






















Preisliste 2024

Italien  
gültig ab 1. Jänner 2024

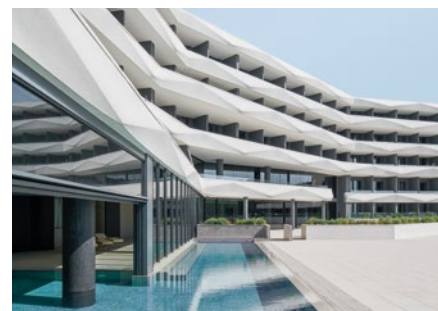
## Symbole

	Wand, Innen		Unter Terrain
	Wand, Aussen		Vertikal, Innen und Aussen
	Wand, Innen und Aussen		Horizontal, Innen und Aussen
	Decke, Innen		Horizontal aussen
	Boden, Innen		Vertikal aussen / Horizontal aussen
	Boden/Wand, Innen		Horizontal, Straßenbereich
	Boden/Wand, Innen und Aussen		Betoninstandsetzung Vertikal, über Kopf
	Decke/Wand, Innen		Betoninstandsetzung Horizontal
	Decke/Wand, Innen und Aussen		Injektionen
	Boden, Innen und Aussen		

# Symbole & Abkürzungen

## Abkürzungen

<b>A.</b> ..... Anstrich	<b>ltr./EH</b> ..... Literergiebigkeit Nassmörtel/Einheit
<b>a.A.</b> ..... auf Anfrage	<b>ltr./t</b> ..... Literergiebigkeit Nassmörtel/Tonne
<b>Art.-Nr.</b> ..... Artikelnummer	<b>Pal.</b> ..... Palette
<b>a)</b> ..... ab Werk	<b>R</b> ..... Rillenstruktur
<b>b)</b> ..... franko Baustelle/ Lager	<b>Stk.</b> ..... Stück
<b>DF</b> ..... Druckfestigkeit	<b>t</b> ..... Tonne
<b>EH</b> ..... Einheit	<b>V</b> ..... Vollabrieb
<b>EN</b> ..... Europäische Norm	<b>Verbr./Erg.</b> ..... Verbrauch/ Ergiebigkeit
<b>lfm.</b> ..... Laufmeter	<b>WLZ</b> ..... Wärmeleitzahl
<b>ltr.</b> ..... Liter	



### COVERBILD GRAND HOTEL VIEW POSTIRA (HR)

Eine Hotel mit außergewöhnlicher Fassadenstruktur inspiriert vom charakteristischen Steinbruch der Insel Brač. Die Diamantenstruktur erforderte einen besonderen Material- und Systemeinsatz.

» Mehr zum Referenzobjekt  
auf Seite 12



# Editorial



## SEHR GEEHRTE KUNDEN UND GESCHÄFTSPARTNER,

Mit der neuen Preisliste RÖFIX 2024 möchte ich Ihnen ein unverzichtbar gewordenes Instrument vorstellen, das nicht nur die Palette der RÖFIX-Produkte und Bausysteme bündelt, sondern sie auch zu einer übergeordneten Botschaft erhebt, die Sie über das Unternehmen, seine Philosophie, sein Engagement und seine Pläne für die Märkte der Zukunft informiert.

Unsere Philosophie, unser Leitgedanke, ist klar: Werte erhalten, mit unseren Baustoffen eine nachhaltige Zukunft gestalten. Wir wollen gesunde, sichere und attraktive Lebensräume für unsere Umwelt und für künftige Generationen gestalten, nachhaltig handeln und zukunftsweisende Baustoffe und Systeme für Fassade, Wand und Boden produzieren. Ob Denkmalschutz oder Neubau, Brückensanierung oder Gebäudeinstandsetzung - RÖFIX verfügt über jahrzehntelange Erfahrung in der Erhaltung von Gebäuden und Infrastruktur in ganz Europa. Mit diesem Wissen schützen wir Werte des Kulturerbes, sichern Kapital und reduzieren den Einsatz wertvoller Ressourcen.

Gerade deshalb zeichnet sich die neue Preisliste RÖFIX 2024 durch ökologisch und technologisch optimale Produkte aus: Neben den bekannten Wärmedämm- und Fassadensystemen, die RÖFIX zum unangefochtenen Marktführer machen, gibt es auch Systeme zur statischen Verstärkung und Erdbebensanierung, Produkte zur Erhaltung der Infrastruktur und vor allem umweltfreundliche Produkte, die die wichtigsten europäischen Umwelt- und Leistungsstandards erfüllen.

Ein ehrgeiziges Programm, das aus konkreten Entscheidungen besteht, die RÖFIX zum richtigen Partner für die Bauindustrie von heute und morgen machen.






RÖFIX wird seinen Kunden stets als verlässlicher Partner zur Seite stehen, um Ziele zu erreichen und erfolgreich zu sein - mit Respekt für Mensch, Umwelt und Innovation in der Tradition.

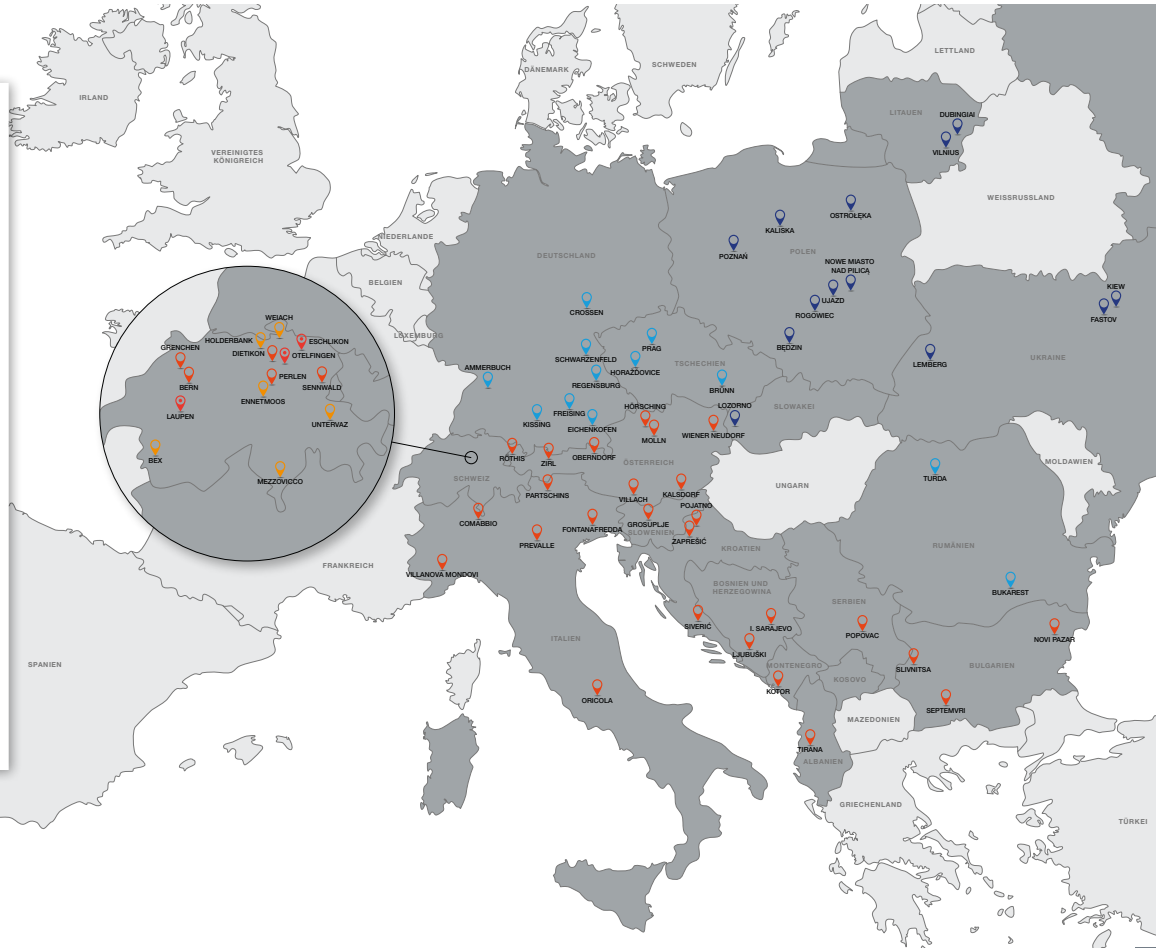
A handwritten signature in blue ink, which appears to read 'W. Brenner'. The signature is fluid and cursive.

**Dr. Wolfgang Brenner**  
Geschäftsführung  
RÖFIX AG Italien

**05** BAUSTOFF-MARKEN  
**11** PRODUKTPARTEN  
**18** LÄNDER  
**67** STANDORTE

**STANDORTE FIXIT GRUPPE**

-  **FIXIT**
-  **GREUTOL**
-  **HASIT**
-  **KREISEL**
-  **RÖFIX**



**BAUEN MIT SYSTEM**

# FIXIT GRUPPE

Wie wir strukturiert sind, woran wir glauben und welche Werte wir leben.

Ein starkes Team. Festen Zusammenhalt für beste Leistungen. Und eine Philosophie, die diese Werte trägt. All das finden Sie bei uns.

Unsere Teammitglieder, das sind die Spezialisten der 5 Baustoffmarken FIXIT, GREUTOL, HASIT, KREISEL und RÖFIX. Dahinter steht die FIXIT GRUPPE als Dachorganisation. Im Verbund bieten wir Baustoffe und Lösungen für Wohnungs- und Nichtwohnungsbau, Hoch- und Tiefbau, Neubau und Sanierung.

Unsere Leistungen sehen Sie am besten in unserer innovativen Produktpalette – von Qualitätsbaustoffen aus eigenen Rohmaterialien bis hin zu kompakten Systemlösungen für Fassade, Wand und Boden. Warum unsere Produkte so gut sind? Weil wir eine starke Philosophie haben, die uns leitet.







## **m UNSERE VISION, MISSION & WERTE**

### **UNSERE PHILOSOPHIE, UNSER LEITMOTIV**

Werte erhalten. Gesunde, sichere und attraktive Lebensräume gestalten: das ist unsere Motivation. Für Generationen, für unsere Umwelt. Wir handeln nachhaltig und produzieren richtungsweisende Baustoffe und Systeme für Fassade, Wand und Boden. Für unsere Kunden, unsere Mitarbeitenden, und die Gesellschaft.

Vier zentrale Werte bilden das Fundament unserer Strategien. Dabei haben wir uns in allen Bereichen und Ebenen zu nachhaltigem Handeln verpflichtet. Gemeinsam mit der FIXIT GRUPPE und ihren Marken richten wir unsere Geschäftstätigkeit konsequent danach aus.

- n Zufriedene Kunden und Partner
- n Höchste Produktqualität
- n Motivierte Mitarbeitende
- n Gemeinsames Wachstum



## BAUEN MIT SYSTEM

# Unser Bekenntnis zur Nachhaltigkeit

---

Unter „Corporate Social Responsibility“ (CSR) ist die gesellschaftliche Verantwortung von Unternehmen im Sinne eines nachhaltigen Wirtschaftens zu verstehen. Dies umfasst soziale, ökologische und ökonomische Aspekte – kurz: Nachhaltigkeit.

RÖFIX bekennt sich aktiv zum wirtschaftlich sinnvollem und nachhaltigen Handeln, das

- ⁂ Ressourcen nicht über ihre Regenerationsfähigkeit hinaus belastet,
- ⁂ Klima und Ökologie möglichst wenig beeinträchtigt,
- ⁂ Gesundheit und Wohl der Mitarbeitenden, Kunden und Lieferanten wahrt.

Soweit dies im Rahmen der wirtschaftlich machbaren Anstrengungen mit der heutigen Technologie nicht in vollem Maße möglich ist, so werden negative Einflüsse minimiert.

RÖFIX lehnt Diskriminierung ab, fördert Chancengleichheit für alle Mitarbeitenden und unterstützt die Vereinbarkeit von Familie und Beruf.

RÖFIX orientiert sich an den ESG-Kriterien als Instrument zur Steuerung und Überwachung ihrer Aktivitäten im Bereich Nachhaltigkeit.

- ⁂ Environmental – Nachhaltigkeit. Die Geschäftsführung betrachtet den Faktor Klima als wichtigen Teil der Unternehmensstrategie. Die vorliegende Publikation dokumentiert die Ziele und Projekte, um das Erreichen von messbaren Klimazielen zu einem integrativen Bestandteil der Gesamtstrategie zu machen.
- ⁂ Social – Sozial. Die Unternehmen der FIXIT GRUPPE setzen alle geltenden Gesetze und Normen zur Einhaltung von Arbeitsrechten und -bedingungen konsequent um. Gleichberechtigung sowie die Vermeidung von Diskriminierung sind wichtige Faktoren der Personalstrategie. Der Anteil von Frauen in Führungspositionen liegt heute schon oberhalb der entsprechenden Quote in der Gesamtbelegschaft.
- ⁂ Governance – Unternehmensführung. Die Unternehmensgruppe besitzt einen Kodex für ethisches Geschäftsgebaren. Dieser umfasst auch effektive Maßnahmen zur Erkennung und Vermeidung von Kartellverstößen. Der Kodex wird konsequent gelebt. Seine Einhaltung wird mit Mechanismen der Aufbau- und Ablauforganisation permanent kontrolliert und gefördert.





Darüber hinaus bekennt sie sich zum UN Global Compact, eine Vereinbarung, die im Jahr 2000 zwischen Unternehmen und den Vereinten Nationen geschlossen wurde, um die Globalisierung sozialer und ökologischer zu gestalten. Diese umfasst zehn Grundprinzipien, darunter Menschenrechte, Diskriminierung, Korruption und Umweltbewusstsein. Mehr als 15.000 Unternehmen aus 163 Ländern unterstützen diese Initiative.

Um die Nachhaltigkeitsziele zu erreichen, werden die Maßnahmen von RÖFIX und der FIXIT GRUPPE in Handlungsschwerpunkte gebündelt – und konkrete Projekte definiert. Die Länderspezifika einzelner Tochterunternehmen sind hier zu berücksichtigen.

1. Treibhausgasarme Rohstoffe. Es werden möglichst klimafreundliche Rohstoffe eingekauft, um den Outside-In-Abdruck zu reduzieren.

2. Energieträgerwechsel, Energieeinsparung, Optimierung und Nachhaltigkeit. Es wird möglichst viel Mobilität eingespart. Die Mobilität wird mit möglichst klimafreundlichen Fahrzeugen und Anbietern realisiert. Der interne Energieverbrauch wird soweit wie möglich gesenkt. Der Energiebedarf wird mit möglichst klimafreundlichen Energieformen und Anbietern gedeckt.

3. Treibhausgasoptimiertes Sortiment. Für alle

Produktgruppen wird ein THG-Fußabdruck ausgewiesen, der sich aus dem Rohstoff-Abdruck, dem Abdruck innerhalb von RÖFIX sowie dem geschätzten Abdruck in der Nutzung und beim Recycling oder der Entsorgung ergibt. Das Sortiment enthält möglichst viele klimafreundliche Alternativen zu klassischen (weniger klimafreundlichen) Angeboten.

4. Recycling und Zirkularität bei internen Prozessen. Die Produkte und deren Verpackungen enthalten möglichst viele Stoffe, die recycelt werden können. Der THG-Fußabdruck von Maschinen wird in der Lifecycle-Strategie berücksichtigt.

5. Nachhaltigkeit durch Dämmung. Es wird an möglichst vielen Stellen darauf hingewiesen, in welchem hohem Maße die Produkte von RÖFIX dazu beitragen, während ihrer Nutzung THG zu vermeiden.

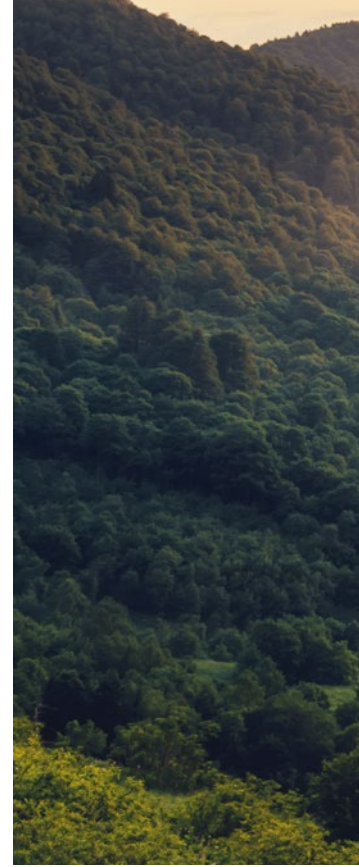
6. Humanzentrische Faktoren. Mitarbeitende, Kunden und Zulieferer werden als wichtige Faktoren eines verantwortungsvollen nachhaltigen Handelns möglichst optimal unterstützt und gefördert.

## BAUEN MIT SYSTEM

# QUALITÄTSZEICHEN

---

RÖFIX verpflichtet sich der Nachhaltigkeit und bietet in allen Segmentbereichen Produkte, die für ein gesamtheitliches, gesundes Bauen geeignet sind. Dies bestätigt das umfassende RÖFIX Sortiment, welches eine Vielzahl an Produkten und Produkt-Systemen beinhaltet, die nach internationalen Prüfkriterien zertifiziert sind.



## SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE CERTIFICATO



UNI EN ISO **14001:2015**



## nn ISO 14001:2015 ZERTIFIZIERUNG



RÖFIX erhielt 2019 die Zertifizierung des Umweltmanagementsystems ISO 14001:2015 für die sechs Werke von RÖFIX Italien in Partschins (BZ), Fontanafredda (PN), Prevalle (BS), Comabbio (VA), Villanova Mondovì (CN) und Oricola (AQ), die einen systematischen Rahmen für die Integration von Umweltschutzpraktiken, die Vermeidung von Umweltverschmutzung und die Reduzierung von Abfall und Energieverbrauch bietet. Die Vorteile einer Zertifizierung des Umweltmanagementsystems betreffen nicht nur die Umwelt, sondern kommen auch dem Unternehmen selbst zugute, da sie eine wirksame Verwaltung und Überwachung der direkten und indirekten Auswirkungen aller Geschäftsprozesse ermöglichen.





### Gütesiegel natureplus®

Das natureplus®-Gütesiegel ist international und kennzeichnet die Wohn- und Bauprodukte im Allgemeinen in Bezug auf hygienische, ökologische und funktionale Qualität. Das natureplus®-Label bietet Verbrauchern, Architekten, Handwerkern, Baufirmen und Bauherren eine sichere Orientierung bei der Produktauswahl.



### Gütesiegel ANAB

Das italienische Gütesiegel ANAB kennzeichnet Bauprodukte, aufgrund ihrer biologischen und nachhaltigen Merkmale. Die Zertifizierung der Produkte wird von der ICEA durchgeführt, Institut für Ethik- und Umweltzertifizierung.



### Qualitätssiegel IBR

Gesunde und umweltfreundliche Bauprodukte werden mit dem Siegel „GEPRÜFT UND EMPFOHLEN VON IBR“ des Instituts für Baubiologie Rosenheim GmbH gekennzeichnet. Das Kontrollsiegel wird für Produkte vergeben, die einen sicheren biologischen Aufenthalt garantieren und gleichzeitig die Umwelt schützen.



### TVOC Label

Die Kennzeichnung nach dem französischen Dekret 2011-321 erfolgt durch die Überprüfung der TVOC (total volatile organic compounds), die nach der Anwendung des Produkts in der Innenumgebung emittiert werden, und unter besonderer Berücksichtigung der chemischen Substanzen, die nach Angaben des Europäischen Observatoriums für Luftqualität und der Weltgesundheitsorganisation in Innenräumen vorhanden sind.



### CAM

Dieses Logo wird verwendet, um Produkte hervorzuheben, welche den CAM-MUK entsprechen „Mindestumweltkriterien zur Vergabe von Planungs- und Baudienstleistungen für den Neubau, die Renovierung und die Instandhaltung von öffentlichen Gebäuden“ M.D. Juni 2022



## **BAUEN MIT SYSTEM**

# Das RÖFIX Komplettsortiment

Als Komplett-Sortimentanbieter finden wir für all Ihre Bauprojekte die ideale Lösung.

Produkte von höchster Qualität – Damals wie heute! In unserer zentralen Forschungsstätte arbeitet ein internationales Spezialisten-Team an der Entwicklung und Optimierung unserer Produkte. Eine interdisziplinäre Zusammenarbeit von Baustoff-Technologen, Mineralogen und Chemikern erzeugt Synergien und Innovationen. Damit tragen wir den Anforderungen unserer Kunden, dem technischen Wandel und dem Fortschritt in der Bauwirtschaft Rechnung.

Nachhaltig und Ökologisch. In der Vorreiterrolle hat sich RÖFIX als Partner im Passivhausbau und energieeffizienten Hausbau bewährt. Dabei wird großer Wert auf Produkte und Produktsysteme gelegt, die einfach zu verarbeiten und universell anwendbar sind. Der Systemgedanke ist dabei kein Zufall, sondern belegt den Blick fürs Ganze, der wichtig ist für nachhaltiges, gesundes und ökonomisch sinnvolles Bauen.



## ■ MAUERMÖRTEL

Sichere, funktionelle sowie ästhetisch schöne Mauerwerke sorgen für das Plus an Sicherheit und Wohnkomfort.

- n Dämm-Mauermörtel
- n Sichtmauermörtel
- n Schlitzputze
- n Hafner- und Kaminreparaturmörtel

## ■ CRETEO®BETON/TIEFBAU

Beton ist beim modernen Bauen nicht mehr wegzudenken. Das Creteo®-Sortiment bietet die richtige Lösung – ob bei kleinflächiger Sanierung oder bei großen Infrastrukturbauten.

- n Spritzbetonsicherung (Böschungssicherung)
- n Trockenbetone in verschiedenen Qualitätsklassen

## ■ CRETEO®GALA/GARTENBAU

Wer sicher einen Fuß vor den anderen setzen möchte, sollte bei der Verlegung von Naturstein auf innovative Produkte setzen.

- n Schachtversetzmörtel
- n Natursteinmauermörtel
- n Drainbeton/ Bettungsmörtel
- n Fugenmörtel
- n Verfüngungsmaterial

## ■ UNTERPUTZE

Mit Qualitäts-Unterputzen erhalten Konstruktionselemente jeglicher Art neuen Glanz und bekommen mehr Widerstandskraft gegen äußerliche Einflüsse.

- n Kalk-Zementputze
- n Leichtputze
- n Kalk-Gips-Putze
- n Wärmedämmputze

## ■ OBER- & DECKPUTZE

Um Fassaden widerstandsfähiger zu machen und Wände zu verschönern, setzt man am besten auf hochwertige Ober- & Deckputze, erhältlich in einer Vielzahl von Farben.

- n Pastöse Oberputze
- n Designputze
- n Mineralische Oberputze
- n Effektbeschichtungen

## ■ SANIER- & RENOVIERPRODUKTE

Spezielle Produkte sowie Komplettsysteme erleichtern das Sanieren und Renovieren von Gebäuden, auch bei geschützter Bausubstanz.

- n Renovierspachtel
- n Kapillaraktive Innendämmung
- n Ökologische Putze
- n Sanier- und Renovierprodukte
- n Historische Kalkprodukte

## ■ WÄRMEDÄMMSYSTEME

Umweltschutz durch Wärmedämmung – Energie sparen von Haus aus. Ein Muss für zeitgemäßes und zukunftsorientiertes Bauen.

- n Wärmedämm-Systeme
- n Abdichtungen
- n Innendämmungen
- n Stein- und Keramikbeläge

## ■ BESCHICHTUNGEN & ANSTRICHE, DESIGNPUTZE & SPACHELMASSEN

Farben schaffen attraktive Lebensräume mit Atmosphäre und schenken dem Wohnraum langlebigen Schutz.

- n Innenfarben
- n Grundierungen
- n Fassadenfarben
- n Spachtelmassen

## ■ ESTRICHE/BODENSYSTEME

Estrich- und Bodensysteme bilden die dauerhafte und sichere Basis für alle Arten von Belägen.

- n Dünneheizestriche
- n Zementestriche
- n Ausgleichsschüttungen
- n Schnellestriche
- n Fliessestriche
- n Ausgleichsmassen

## ■ FLIESEN- & NATURSTEINSYSTEME

Um lange Freude an Gestaltungselementen wie Fliesen und Natursteinen zu haben, braucht es Produkte, die allen äußeren Einflüssen sicher und dauerhaft widerstehen.

- n Fliesenkleber
- n Natursteinkleber
- n Fugenmörtel



## REFERENZOBJEKT

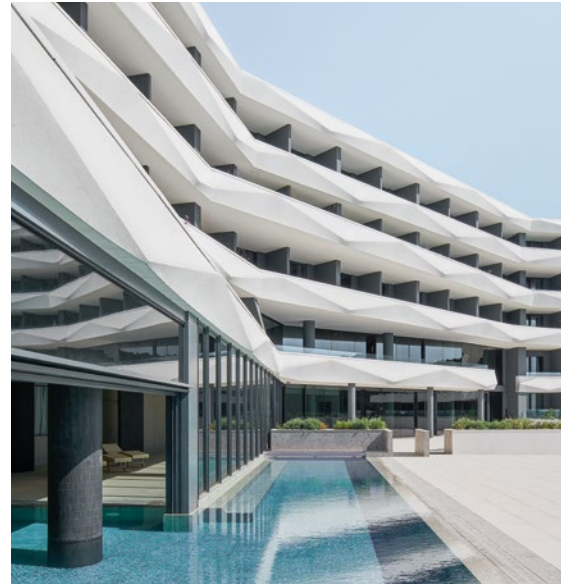
# Luxushotel: Grand Hotel View auf der Insel Brač, Postira

Außergewöhnliche Fassadenstruktur an der dalmatinischen Küste

Die kroatische Adria ist berühmt für ihre atemberaubende dalmatinische Küste mit zahlreichen Touristenzielen. Eines dieser Ziele ist das neu erbaute Luxushotel „Grand Hotel View“, das herausragende Unterkunftsmöglichkeiten und exzellenten Service bietet. Das prächtige Hotel wurde im Jahr 2022 errichtet und ist modern und luxuriös eingerichtet. Es liegt malerisch auf der Nordseite der Insel im charmanten Fischerdorf Postira in Kroatien und trägt stolz seine 4-Sterne-Klassifizierung. Das beeindruckende Luxushotel erstreckt sich über eine Fläche von über 30.000 m<sup>2</sup> und bietet mehr als 230 Wohneinheiten wie Zimmer und Apartments. Zu den öffentlichen Einrichtungen, die allen Gästen zur Verfügung stehen, zählen Schwimmbäder, ein Wellnessbereich, Cafés, Restaurants und Strände. Die Anlage verzaubert mit mediterranen Gärten und atemberaubendem Blick auf das Meer sowie die majestätischen Berge von Mosor und Biokovo.

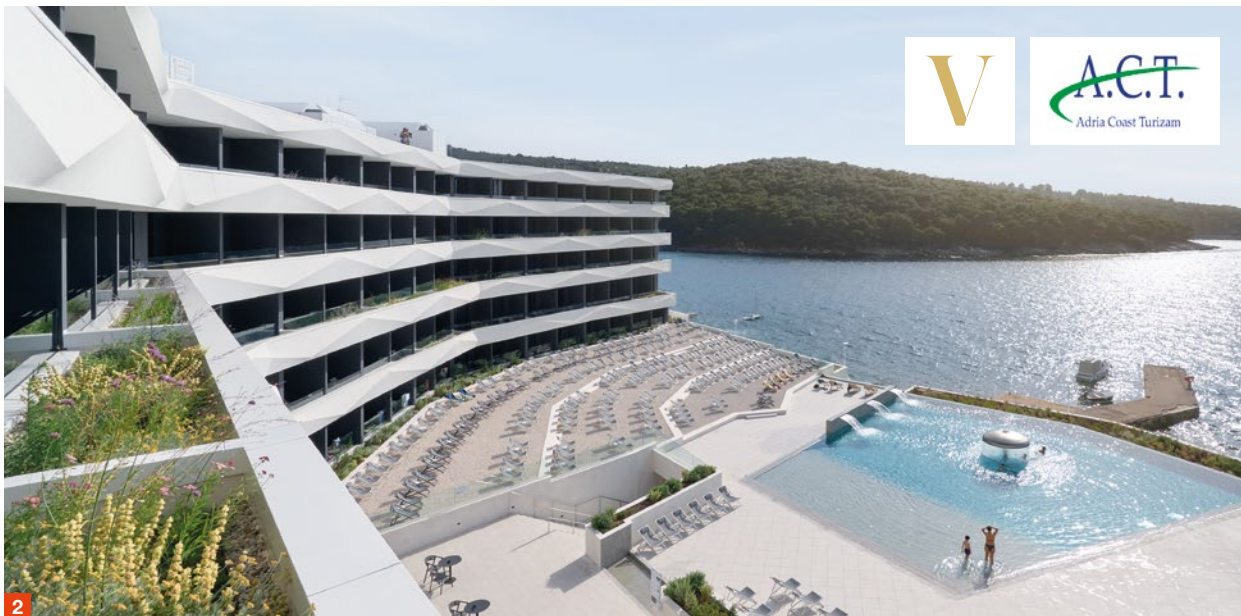
### Planung des Objekts nach Vorlage eines Steinbruchs

Während des Entwurfsprozesses wurde größter Wert daraufgelegt, das Hotel harmonisch in die natürliche Umgebung einzubetten, sodass die Gäste sowohl die unberührte Schönheit der Insel als auch die luxuriösen Annehmlichkeiten der Einrichtung genießen können. Das Projekt wurde sorgfältig geplant, um den Prinzipien der Nachhaltigkeit gerecht zu werden und das touristische Image der Insel sowie die lokale Gemeinschaft positiv zu beeinflussen. Die Architekten ließen sich bei der Gestaltung des Hotels von der Insel selbst inspirieren, insbesondere von ihrem charakteristischen Steinbruch Brač. Der hochwertige Kalkstein von der Insel Brač ist weltweit für seine Qualität und Schönheit geschätzt und wurde für die architektonische Gestaltung genutzt. Die Gebäudefassaden weisen eine einzigartige „unregelmäßige“ Form auf, die gemeinsam an die Struktur eines typischen Steinbruchs auf Brač erinnert.



### Grand Hotel View in Postira – Daten & Fakten

- n Phase der Planung und Ausführung der Arbeiten: 2019–2022
- n Bauinvestor: Adria Coast Turizam d.o.o.
- n Auftragnehmer: Kamgrad d.o.o. und Elaboratus d.o.o.
- n Projekt: Luxuriöses Touristenhotel 4\*
- n Größe: 30.000 m<sup>2</sup>



1 Das Grand Hotel View bettet sich mit seiner Architektur harmonisch in die natürliche Umgebung ein 2 Als wertvolles und attraktives Detail wurden die Balkone in Form von Diamanten umgesetzt – die räumliche Anordnung der Elemente erforderte eine präzise Planung und Montage

Die Verwendung von Glasflächen trägt dazu bei, dass das Gebäude mit seiner Umgebung, zu der das Meer, der Pinienwald und der Stein gehören, nahtlos verschmilzt.

#### Herausforderungen und spezielle Anforderungen an RÖFIX

Eine besondere Herausforderung für die Investoren und Bau-profis vor Ort bestand in der Ausführung der „unregelmäßigen“ Form Fassade. Dazu wurden die Betonbrüstungswände der Balkone mit maßgefertigten 3D-Elementen aus Fassadenstyropor-Elementen – hergestellt von Kemenović d.o.o. – verkleidet. Die räumliche Anordnung der Elemente erforderte eine präzise Planung und Montage. Jedes Element wurde nummeriert, um eine perfekte Passform während des Zusammenbaus sicherzustellen. Für die Montage der 3D-Styropor-Elemente an der Fassade wurde erstmals in Kroatien das neue Dübelssystem mit dem RÖFIX EVO Dübelstick eingesetzt. Durch den Einsatz dieses tiefenversenkten Dübelsticks konnte eine Oberfläche ohne Dübelteller-Abzeichnungen erreicht werden. Die Elemente wurden mit einem hochwertigen und besonders witterungsbeständigen Armierungsspachtel und Putz ausgeführt. Das Gesamtbild der fertiggestellten Fassade zeigt sich in einer unregelmäßigen Struktur mit Erhebungen und Wölbungen, welche an die Form von Diamanten erinnert.

Die übrigen Fassadenflächen wurden mit den bewährten Wärmedämmverbundsystemen von RÖFIX umgesetzt. In den Bereichen, in denen besonderer Wärmeschutz und Brandschutz gefordert war, kam das RÖFIX FIRESTOP LIGHT mit Mineralwolle-Dämmplatten zum Einsatz. Die Ausführung der dunklen Fassadenbereiche wurde mit dem Premium System RÖFIX SycoTec® ausgeführt. Die enge Kooperation zwischen Architekten, Ingenieuren, Designern und den Fachleuten von RÖFIX war von entscheidender Bedeutung, um die komplexen Anforderungen des Projekts erfolgreich umzusetzen. Die gelungene Balance zwischen Ästhetik, technischer Machbarkeit und Nachhaltigkeit stellt sicher, dass die markante „Diamantenstruktur“ auch in Zukunft ein wertvolles und attraktives Detail des Gebäudes bleiben wird. Die beeindruckenden Ergebnisse dieses Projekts sind das Resultat einer effizienten Zusammenarbeit der Projektpartner.



#### Mehrere RÖFIX Systeme kamen beim Gebäude zum Einsatz

- n RÖFIX FIRESTOP (LIGHT) – Mineralwolle Wärmedämm-System
- n RÖFIX SycoTec® – Premium System für dunkle Fassaden
- n RÖFIX Collstar – Klebemörtel

nn Es galt die ästhetischen Vorstellungen der Architekten im Gesamtsystem funktional zu konzipieren, so dass es für die Verarbeiter auch umsetzbar ist. nn

**THOMAS KRUG**  
Systementwicklung/stv. Leiter  
F&E FIXIT GRUPPE











# MAUER MÖRTEL

---

Kalkzement-Mauermörtel .....	18
Zement-Mauermörtel .....	19
Dämm-Mauermörtel .....	20
Schlitz-Fachwerkmörtel .....	20
Hafnermörtel .....	20



# Mauermörtel

Mauermörtel für sicheren und stabilen Halt

Die Mauermörtel sind national nach steigender Mindestdruckfestigkeit klassifiziert. Die Mindestdruckfestigkeit wird im Alter von 28 Tagen gemessen und in N/mm<sup>2</sup> angegeben. Ob nun die Tragfähigkeit, Schalldämmung oder Wärmedämmung Priorität hat, ist vor Ort bei jeder Baumaßnahme zu entscheiden. Danach kommen dann entweder Zementmauermörtel, Kalk-Zementmörtel oder Wärmedämm-Mauermörtel zum Einsatz. Neben dem traditionellen Dickbettmörtelverfahren kann auch nach dem Dünnbettmörtel- bzw. Mittelbettverfahren gearbeitet werden.

## nn **PRODUKTE IM FOKUS**

### **RÖFIX 955 S M10 Kalk/Zement Mauermörtel wasserabweisend – M10**

- n M10 nach EN 998-2
- n Wasserabweisend
- n Feinkörnig
- n Gute maschinelle Verarbeitung



### **RÖFIX 860 Schlitzmörtel**

- n Hervorragende Verarbeitung
- n Wärmedämmend
- n Schwindarm
- n Gute maschinelle Verarbeitung

### **RÖFIX 820 Wärmedämm-Mauermörtel – M5**

- n Mit Perlite-Zuschlag
- n Wärmeleitfähigkeit  
 $\lambda$ : 0,18 W/mK
- n Mörtelgruppe M5 nach EN 998-2





Mörtelbedarf pro m<sup>2</sup> Mauerwerk (Richtwerte\*)

	Mauerstärke in cm	Mörtelbedarf pro m <sup>2</sup>	Deckelmörtelbedarf pro m <sup>2</sup>
	–	Steinhöhe 23,8 cm, Lagerfuge 12 mm	Steinhöhe 24,9 cm, Lagerfuge 4 mm
Hochlochziegel	50	24 l	8 l
	38	19 l	6 l
	30	14,5 l	5 l
	25	12 l	4 l
	20	10 l	3,5 l
	17	8,5 l	3 l
	12	6 l	2 l
	10	5 l	1,8 l
	8	4 l	–
	6,5	3,5 l	–
NF**	12/25/6,5	24 l	–

\* Die Mörtelbedarfsmengen sind durchschnittliche Richtwerte; Die genauen Verbrauchsangaben des jeweiligen Ziegel-Produzenten sind zu beachten

\*\* Nut-Feder

Berechnung Trockenmörtel-Bedarf

$$\frac{\text{m}^2 \text{ Mauerwerk} \times \text{l/m}^2}{\text{Ergiebigkeit l/t}} = \text{t (Tonnen Mauermörtel)}$$

nn ANWENDUNGSBEREICHE

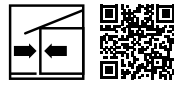
RÖFIX Produkte	Ziegel λ < 0,15 W/mK	Beton	Holzbau- platten	Ziegel λ > 0,15 W/mK	Poren- beton	Natur- stein	Misch- mauer- werk
RÖFIX 950 Kalk-Zement-Mauermörtel – M5	+	+++	++	+++	+	+++	+++
RÖFIX 950 UNICA Traditioneller Kalk-Zement-Mauermörtel – M5	+	+++	++	+++	+	+++	+++
RÖFIX 954 Universal-Hydralkalkmörtel – M5	+	+	++	+++	+	++	+++
RÖFIX 955 Kalk-Zement-Mauermörtel fein – M5	+	+++	++	+++	+	+++	++
RÖFIX 955 S M10 Kalk-Zement-Mauermörtel wasserabweisend – M10	+	+++	++	+++	+	+++	++
RÖFIX 920 Zement-Mauermörtel – M10/M15	+	+++	++	+++	+	++	++
RÖFIX 810 Wärmedämm-Mauermörtel – M5	++	++	++	++	+++	+	++
RÖFIX 820 Wärmedämm-Mauermörtel – M5	++	++	++	++	+++	+	++
RÖFIX 860 Schlitzmörtel	+	+	+	+	+	+	+
RÖFIX 945 Tauch- und Deckelmörtel – M10	+++	+	+	+	+++	+	+

+++ Unbedingt empfohlen    ++ Nur in angegebenen Situationen anwenden    + Absolut nicht empfohlen

Die in der Tabelle angegebenen Informationen sind vereinfacht und haben den Zweck, eine erste Übersicht über die Verwendung der Produkte zu verschaffen. Für die Verwendung der selben sind die Angaben der technischen Merkblätter und sonstigen RÖFIX Dokumentationen strengstens zu berücksichtigen. Für jedes mit +++ gekennzeichnete Produkt ist eine besondere Kontrolle erforderlich, ob es direkt auf angegebenem Untergrund verwendet werden kann, oder nur in Zusammenhang mit anderen Produkten (z.B.: Vorspritzmörtel, Putzhaftevermittler, Spachtelmassen, etc.). Die Angaben vorliegender Tabelle haben nur auf nationalem Gebiet Gültigkeit.

# Mauermörtel

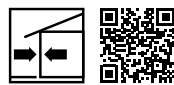
## Kalkzement-Mauermörtel



### RÖFIX 950 Kalk-Zement-Mauermörtel - M5

Für normale statische Anforderungen. M5 nach EN 998-2 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000152383	54	25	0-3 mm	ca. 15 l/EH	a)	0,1424	3,56
	2000148115		1.000	0-3 mm	ca. 600 l/t	b)	0,1380	138,00



### RÖFIX 950 UNICA Traditioneller Kalk-Zement-Mauermörtel - M5

Produkt mit ähnlichen Eigenschaften und Verarbeitbarkeit wie vor Ort gemischte Mörtel. Für normale statische Anforderungen. M5 nach EN 998-2 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000694592	54	25	0-1,4 mm	ca. 15 l/EH	a)	0,1424	3,56
	2000694518		1.000	0-1,4 mm	ca. 600 l/t	b)	0,1380	138,00
	2000694568	54	25	0-3 mm	ca. 15 l/EH	a)	0,1424	3,56
	2000694408		1.000	0-3 mm	ca. 600 l/t	b)	0,1380	138,00



### RÖFIX 954 Universal-Hydraulkalkmörtel - M5

Universeller Allzweck-Mauermörtel für Mauerwerk sowie als Ausbesserungsmörtel bei Renovierungsarbeiten an normal belastetem Mauerwerk ohne besondere Anforderungen. M5 nach EN 998-2 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000295769	54	25	0-2,8 mm	ca. 15 l/EH	a)	0,1424	3,56
	2000693434		1.000	0-2,8 mm	ca. 600 l/t	b)	0,1380	138,00

NEW



### RÖFIX 954 CAM Universal-Hydraulkalkmörtel - M5

Universeller Allzweck-Mauermörtel für Mauerwerk sowie als Ausbesserungsmörtel bei Renovierungsarbeiten an normal belastetem Mauerwerk ohne besondere Anforderungen. M5 nach EN 998-2 mit CE-Kennzeichnung. Mit 20% recyceltem Inhalt.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000956621	54	25	0-2,8 mm	ca. 15 l/EH	a)	0,1648	4,12
	2000956622		1.000	0-2,8 mm	ca. 600 l/t	b)	0,1600	160,00

## Kalkzement-Mauermörtel

NEW

**RÖFIX 955 S M10** Kalk/Zement Mauermörtel wasserabweisend - M10

Für normale statische Anforderungen. Wasserabweisend. M10 nach EN 998-2 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000690796	54	25	0-1,4 mm	ca. 16 l/EH	a)	0,2160	5,40
	2000690797		1.000	0-1,4 mm	ca. 625 l/t	b)	0,2040	204,00
	2000952034	54	25	0-1,4 mm	ca. 16 l/EH	a)	0,3000	7,50
	2000952035		1.000	0-1,4 mm	ca. 625 l/t	b)	0,2880	288,00

## Zement-Mauermörtel

**RÖFIX 920** Zement-Mauermörtel

Mauermörtel für normales, nicht hochwärmedämmendes Mauerwerk (z.B. Ziegel, Zementsteine, Kalksandsteine). Für höhere statische Anforderungen. M10 nach EN 998-2 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000583954	54	25	0-3 mm	ca. 25 l/EH	a)	0,1800	4,50
	2000583717		1.000	0-3 mm	ca. 625 l/t	b)	0,1730	173,00

**RÖFIX 920** Zement-Mauermörtel - M15

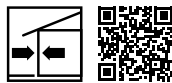
Mauermörtel für normales, nicht hochwärmedämmendes Mauerwerk (z.B. Ziegel, Zementsteine, Kalksandsteine). Für höhere statische Anforderungen. M15 nach EN 998-2 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000694588	54	25	0-3 mm	ca. 25 l/EH	a)	0,2120	5,30
	2000693619		1.000	0-3 mm	ca. 625 l/t	b)	0,2000	200,00



# Mauermörtel

## Dämm-Mauermörtel



### RÖFIX 810 Wärmedämm-Mauermörtel - M10

Erhöhte statische Anforderungen. WLZ  $\lambda$ : ca. 0,45 W/mK. M10 nach EN 998-2 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000694571	54	25	0-3 mm	ca. 25 l/EH	a)	0,4080	10,20
	2000155226		1.000	0-3 mm	ca. 625 l/t	b)	0,3950	395,00



### RÖFIX 820 Wärmedämm-Mauermörtel - M5

Hochwärmedämmender Leichtmauermörtel für hochdämmendes, porositätes Mauerwerk. Bei normalen statischen Anforderungen. Hochwärmedämmend mit Perlite-Zuschlag. WLZ: ca. 0,18 W/mK. M5 nach EN 998-2 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000693929	54	15	0-2 mm	ca. 22,5 l/EH	a)	0,6700	10,05
	2000148092		1.000	0-2 mm	ca. 1.500 l/t	b)	0,5800	580,00

## Schlitz-Fachwerkmörtel



### RÖFIX 860 Schlitzmörtel

Zum Verfüllen von Mauerausbrüchen, Wandschlitzen, Rohrdurchführungen, Installationsschächten u.ä., händisch oder maschinell verarbeitbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	l/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000148151	50	50	0-1 mm	ca. 49 l/EH	a)	0,5700	28,50

## Hafnermörtel



### RÖFIX 960 fein Hafnermörtel

Zum Verputzen von gemauerten Kaminen und Öfen. MPD: 10 mm. DF:  $\geq 1,5$  MPa.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000150819	54	25	0-1,6 mm	ca. 10 kg/m <sup>2</sup> /cm	a)	0,4880	12,20











# CRETEO® BETON/ TIEFBAU

---

Creteo®Shot	26
Creteo®Repair	27
Creteo®Standard	31
Creteo®Special	33
Creteo®Inject	34



# Creteo® Beton/Tiefbau

Beton – vielseitig und bewährt

Beton ist ein Werkstoff, der für viele Arbeiten im Hoch-, Tief-, Garten-, Landschafts- und Wegebau verwendet wird. Fundamente betonieren, Wegbegrenzungen setzen, Wände errichten und vieles mehr geschieht mit diesem vielfältigen Baumaterial. Beton ist formbar und lässt sich individuell einsetzen. Die passende Menge in der richtigen Konsistenz bzw. Qualität vor Ort einzubringen, erfordert kluge Planung, langjährige Erfahrung und hohes Wissen über diesen besonderen Werkstoff. Er kann vor Ort oder im Mischwerk hergestellt werden. RÖFIX Beton im Silo stellt immer die notwendige Menge in der richtigen Qualität zum passenden Zeitpunkt zur Verfügung.

Je nach ihren spezifischen Eigenschaften eignen sich die jeweiligen Betonarten für verschiedene Anwendungen und Einsatzbereiche:

- n Creteo®Standard
- n Creteo®Shot
- n Creteo®Repair
- n Creteo®Special
- n Creteo®Inject
- n Creteo®Gala

## nn PRODUKTE IM FOKUS

### Creteo®Repair CC 101 – Beton-Reprofiliermörtel R4

- n Gute Haftung
- n Dauernässebeständig
- n Sulfatbeständig

**NEU**



### Creteo®Repair CC 173 – Beschichtung XF4 nach EN 1504-2

- n Beschichtung/Anstrich XF4 nach EN 1504-2
- n In vielen Farbtönen erhältlich
- n Gute Witterungsbeständigkeit
- n UV-beständig und UV-schützend



Empfohlene Grenzwerte für Zusammensetzung und Eigenschaften von Beton

			Maximaler w/z-Wert	Mindestdruckfestigkeitsklasse	Mindestzementgehalt (kg/m <sup>3</sup> )	Mindestluftporengehalt (%)	Andere Anforderungen	
Expositionsklassen	Kein Korrosion- oder Angriffsrisiko	X0	–	C12/15	–	–	–	
	Durch Karbonatisierung verursachte Korrosion	XC1	0,65	C20/25	260	–	–	
		XC2	0,60	C25/30	280	–	–	
		XC3	0,55	C30/37	290	–	–	
		XC4	0,50	C30/37	300	–	–	
	Durch Chloride verursachte Korrosion	Meerwasser	XS1	0,50	C30/37	300	–	–
			XS2	0,45	C35/45	320	–	–
			XS3	0,45	C35/45	340	–	–
		Chloride ausgenommen aus Meerwasser	XD1	0,55	C30/37	300	–	–
			XD2	0,55	C30/37	300	–	–
			XD3	0,45	C35/45	320	–	–
	Frostangriff	XF1	0,55	C30/37	300	–	Gesteinskörnung nach EN 12620:2002+A1 mit ausreichendem Frost- bzw. Frost-Taumittel-Widerstand	
		XF2	0,55	C25/30	300	4,0 <sup>a</sup>		
		*XF3	0,50	C30/37	320	4,0 <sup>a</sup>		
		XF4	0,45	C30/37	340	4,0 <sup>a</sup>		
Aggressive chemische Umgebung	XA1	0,55	C30/37	300	–	–		
	XA2 <sup>b</sup>	0,50	C30/37	320	–	Zement mit Sulfatwiderstand		
	XA3 <sup>b</sup>	0,45	C35/45	360	–			

- a Falls kein Luftporenbeton verwendet wird, sollten die Betoneigenschaften nach einem geeigneten Prüfverfahren im Vergleich zu Beton, für den der Frost-Tau-Widerstand für die massgebende Expositionsklassen nachgewiesen ist, geprüft werden.
- b Wenn SO42- zu den Expositionsklassen XA2 und XA3 führt, ist die Verwendung von Zement mit Sulfatwiderstand unabdingbar. Wenn Zement bezüglich des Sulfatwiderstands klassifiziert wird, sollte Zement mit mässigem oder hohem Sulfatwiderstand für die Expositionsklasse XA2 (und für Expositionsklasse XA1, wenn zutreffend) und Zement mit hohem Sulfatwiderstand für die Expositionsklassen XA3 verwendet werden.
- \* In Italien ist nach UNI 11104 C25/30 für XF3 ausreichend.





# Creteo® Beton/Tiefbau

## Creteo®Shot



### Creteo®Shot CC 512 J2 SpC 20/25/II/J2/XC2/XF1/GK4

Beschleunigter Trockenspritzbeton für Spritzbetonarbeiten im Stollenbau, Baugruben- und Böschungssicherung usw.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000154165	54	25	0-4 mm	ca. 12 l/EH	a)	0,2700	6,75
	2000152016		1.000	0-4 mm	ca. 480 l/EH	b)	0,2850	285,00
	2000694032		1.000	0-4 mm	ca. 480 l/EH	b)	0,2850	285,00



### Creteo®Shot CC 540 J2 SpC 25/30/II/J2/XC2/XF1/GK4

Beschleunigter Trockenspritzbeton für Spritzbetonarbeiten im Stollenbau, Baugruben- und Böschungssicherung usw.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000154168	54	25	0-4 mm	ca. 12 l/EH	a)	0,2760	6,90
	2000154167		1.000	0-4 mm	ca. 480 l/EH	b)	0,3000	300,00
	2000694033		1.000	0-4 mm	ca. 480 l/EH	b)	0,3000	300,00



### Creteo®Shot CC 575 J2 SpC 30/37/II/J2/XC3/XF3/XA1/GK4

Beschleunigter Trockenspritzbeton für Spritzbetonarbeiten im Stollenbau, Baugruben- und Böschungssicherung usw.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000152043	54	25	0-4 mm	ca. 12 l/EH	a)	0,3060	7,65
	2000154177		1.000	0-4 mm	ca. 480 l/EH	b)	0,3300	330,00
	2000694034		1.000	0-4 mm	ca. 480 l/EH	b)	0,3300	330,00



### Creteo®Shot CC 578 J2 SpC 30/37/III/J2/XC4/XF4/XA2/GK4

Beschleunigter Trockenspritzbeton für Spritzbetonarbeiten im Stollenbau, Baugruben- und Böschungssicherung usw.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000152049	54	25	0-4 mm	ca. 12 l/EH	a)	0,3060	7,65
	2000154187		1.000	0-4 mm	ca. 480 l/EH	b)	0,3300	330,00

## Creteo®Shot



### Creteo®Shot CC 590 J3 SpC 30/37/III/J3/XC3/XF1/XA1/GK8

Beschleunigter Trockenspritzbeton für Spritzbetonarbeiten im Stollenbau, Baugruben- und Böschungssicherung usw.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/EH
	2000148431	54	25	0-8 mm	ca. 12 l/EH	a)	a.A.
	2000148430		1.000	0-8 mm	ca. 480 l/EH	b)	a.A.

## Creteo®Repair



### Creteo®Repair CC 100 Beton-Reprofiliermörtel R4

Hochwertiger, sulfatbeständiger, faserverstärkter Beton-Reprofiliermörtel auf mineralischer Basis mit Haftzusätzen, ein- oder mehrlagig verarbeitbar. Auftrag 10–60 mm. Konform nach EN 1504-3 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148261	54	25	0-3 mm	ca. 13,9 l/EH	a)	1,0400	26,00
	2000583172		1.000	0-3 mm	ca. 560 l/EH	b)	1,1250	1.125,00



### Creteo®Repair CC 101 Beton-Reprofiliermörtel R4

Hochwertiger, sulfatbeständiger, faserverstärkter Beton-Reprofiliermörtel auf mineralischer Basis mit Haftzusätzen, ein- oder mehrlagig verarbeitbar. Auftrag 3 bis 45 mm. Konform nach EN 1504-3 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148396	54	25	0-0,8 mm	ca. 14,3 l/EH	a)	1,1000	27,50
	2000154175		1.000	0-0,8 mm	ca. 580 l/EH	b)	1,1900	1.190,00

NEW



### Creteo®Repair CC 101 CAM Beton-Reprofiliermörtel R4

Hochwertiger, sulfatbeständiger, faserverstärkter Beton-Reprofiliermörtel auf mineralischer Basis mit Haftzusätzen, ein- oder mehrlagig verarbeitbar. Auftrag 3 bis 45 mm. Konform nach EN 1504-3 mit CE-Kennzeichnung. Mit 20% recyceltem Inhalt.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000958613	54	25	0-0,8 mm	ca. 14,3 l/EH	a)	1,2400	31,00
	2000958614		1.000	0-0,8 mm	ca. 580 l/EH	b)	1,3400	1.340,00

# Creteo® Beton/Tiefbau

## Creteo®Repair



### Creteo®Repair CC 130 Beton-Reprofiliermörtel R3

Hochwertiger, sulfatbeständiger Beton-Reprofiliermörtel auf mineralischer Basis mit Haftzusätzen, ein- oder mehrlagig verarbeitbar. Auftrag 3 bis 45 mm. Konform nach EN 1504-3 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148186	54	25	0-0,8 mm	ca. 14,3 l/EH	a)	0,9600	24,00
	2000693845		1.000	0-0,8 mm	ca. 580 l/EH	b)	1,0400	1.040,00



### Creteo®Repair CC 130 Rapid Beton-Reprofiliermörtel R3

Schnellabbindender, hochwertiger, sulfatbeständiger Beton-Reprofiliermörtel für händische Applikation, auf mineralischer Basis mit Haftzusätzen, ein- oder mehrlagig verarbeitbar. Auftrag 3 bis 45 mm. Konform nach EN 1504-3 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000152505	24	20	0-0,8 mm	ca. 20 l/EH	a)	1,5500	31,00



### Creteo®Repair CC 150 Beton-Reprofiliermörtel R2

Kunststoffvergüteter Beton-Reprofiliermörtel auf mineralischer Basis mit Haftzusätzen, ein- oder mehrlagig verarbeitbar. Auftrag 3 bis 25 mm. Konform nach EN 1504-3 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148462	24	20	0-0,8 mm	ca. 14 l/EH	a)	1,0750	21,50
	2000148268	54	25	0-0,8 mm	ca. 17,5 l/EH	a)	0,8600	21,50

NEW



### Creteo®Repair CC 150 WHITE Beton-Reprofiliermörtel R2

Kunststoffvergüteter Beton-Reprofiliermörtel auf mineralischer Basis mit Haftzusätzen, ein- oder mehrlagig verarbeitbar. Auftrag 3 bis 25 mm. Konform nach EN 1504-3 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000954050	54	25	0-0,8 mm	ca. 14 l/EH	a)	1,4000	35,00





### Creteo®Repair CC 151 Beton-Feinspachtel R2

Kunststoffvergütete, einkomponentige Beton-Feinspachtel auf mineralischer Basis zum Ausfüllen von Unebenheiten, Lunkern, Kiesnestern und zum Egalisieren von Betonoberflächen. Auftrag 1 bis 4 mm. Konform nach EN 1504-3 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148459	24	15	0-0,1 mm	ca. 10,8 l/EH	a)	4,4000	66,00
	2000569334	54	25	0-0,1 mm	ca. 17 l/EH	a)	2,5200	63,00



### Creteo®Repair CC 164 HS-Beton-Ausgleichsmörtel R4

Hochwertiger, kunststoffvergüteter, hochsulfatbeständiger Beton-Reprofiliermörtel, auf mineralischer Basis mit Haftzusätzen für horizontale Anwendungen. Auftrag 10 bis max. 120 mm. Konform nach EN 1504-3 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148347	54	25	0-4 mm	ca. 14 l/EH	a)	1,2000	30,00

NEW



### Creteo®Repair CC 164 pump HS-Beton-Ausgleichsmörtel R4

Hochwertiger, kunststoffvergüteter, hochsulfatbeständiger, pumpbarer Beton-Reprofiliermörtel auf mineralischer Basis mit Haftzusätzen für horizontale Anwendungen. Auftrag 10 bis max. 120 mm. Konform nach EN 1504-3 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000152496	54	25	0-4 mm	ca. 14,1 l/EH	a)	1,2600	31,50
	2000152525		1.000	0-4 mm	ca. 570 l/EH	b)	1,3600	1.360,00



### Creteo®Repair CC 170 Korrosionsschutz

Hochwertiger Korrosionsschutz im Verbund mit CreteoRepair Produkten. Kann aber mit allen zugelassenen Betoninstandsetzungsprodukten auf Zementbasis verwendet werden. Konform nach EN 1504-7 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148443	24	15	0-0,1 mm	ca. 10 l/EH	a)	6,2000	93,00
	2000148468	64	5	0-0,1 mm	ca. 33 l/EH	a)	6,5000	32,50

# Creteo® Beton/Tiefbau

## Creteo®Repair



### Creteo®Repair CC 171 Hydrophobierende Imprägnierung nach EN 1504-2

Hydrophobierende Imprägnierung und Grundierung von Beton und Stahlbeton. Kann aber auf allen zugelassenen Betoninstandsetzungsprodukten auf Zementbasis verwendet werden. Konform nach EN 1504-2 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000149256	24	15			a)	64,6667	970,00



### Creteo®Repair CC 173 Beschichtung XF4 nach EN 1504-2

Beschichtung für Beton und Stahlbeton nach EN 1504-2 mit CE-Kennzeichnung. Produkt entspricht den Schutzprinzipien (1.3), (2.2) und (8.2).



	Art.-Nr.	EH/Pal.	l/EH		Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000152522	24	15		ca. 0,23 l/m <sup>2</sup>	a)	18,0000	270,00
	PK I	24	15		ca. 0,23 l/m <sup>2</sup>	a)	20,0000	300,00
	PK II	24	15		ca. 0,23 l/m <sup>2</sup>	a)	22,0000	330,00
	PK III	24	15		ca. 0,23 l/m <sup>2</sup>	a)	29,0000	435,00
	PK IV	24	15		ca. 0,23 l/m <sup>2</sup>	a)	37,3333	560,00
	PK V	24	15		ca. 0,23 l/m <sup>2</sup>	a)	52,3333	785,00



### Creteo®Repair CC 194 M Sanierspritzbeton R4

Gebrauchsfertiger, frost- und frosttausalzbeständiger normal abbindender Trockenspritzbeton für spezielle Anwendungen für Beton- und Bauwerksinstandsetzungen für konstruktiv tragende Anwendung laut Richtlinie „Erhaltung und Instandsetzung von Bauten aus Beton und Stahlbeton“. Für Trockenspritzbetonarbeiten nach EN 1504-3 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148274	54	25	0-4 mm	ca. 12,5 l/EH	a)	0,3000	7,50
	2000148276		1.000	0-4 mm	ca. 500 l/t	b)	0,3300	330,00



### Creteo®Repair CC 194 SM Sanierspritzbeton R4

Gebrauchsfertiger, frost- und frosttausalzbeständiger, schnell abbindender Trockenspritzbeton für spezielle Anwendungen für Beton- und Bauwerksinstandsetzungen für konstruktiv tragende Anwendung laut Richtlinie „Erhaltung und Instandsetzung von Bauten aus Beton und Stahlbeton“. Für Trockenspritzbetonarbeiten nach EN 1504-3 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000571287	54	25	0-4 mm	ca. 12,5 l/EH	a)	0,3380	8,45
	2000154151		1.000	0-4 mm	ca. 500 l/t	b)	0,3650	365,00



NEW



### Creteo®Repair CC 194 SM CAM Sanierspritzbeton R4

Gebrauchsfertiger, frost- und frostaussalzbeständiger, schnell abbindender Trockenspritzbeton für spezielle Anwendungen für Beton- und Bauwerksinstandsetzungen für konstruktiv tragende Anwendung laut Richtlinie „Erhaltung und Instandsetzung von Bauten aus Beton und Stahlbeton“. Für Trockenspritzbetonarbeiten nach EN 1504-3 mit CE-Kennzeichnung. Mit 20% recyceltem Inhalt.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000958611	54	25	0-4 mm	ca. 12,5 l/EH	a)	0,3640	9,10
	2000958612		1.000	0-4 mm	ca. 500 l/t	b)	0,3950	395,00

## Creteo®Standard



### Creteo®Standard 990 - B30 Trockenbeton C25/30 GK8

Trockenbeton der Festigkeitsklasse C25/30 nach EN 206-1. DF:  $\geq 30,0$  MPa. Überall dort einsetzbar, wo diese DF verlangt wird wie z.B. zum Ausgießen von Schalungssteinen und kleineren Bauteilen, Fundamenten, Mauer, Stiegen, Sockeln usw.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000693793	54	25	0-8 mm	ca. 12,5 l/EH	a)	0,2920	7,30
	2000148122		1.000	0-8 mm	ca. 500 l/t	b)	0,3150	315,00



### Creteo®Standard CC 200 pump Pumpbeton C20/20

Verfüllbeton - Festigkeitsklasse C20/20 nach EN 206-1. Druckfestigkeit RCK  $\geq 20$  MPa. Überall dort einsetzbar wo auch Transportbeton zum Einsatz kommt. Besonders geeignet aber bei kleinen Betonierabschnitten, unzugänglichen Stellen und wo keine Stehzeiten erwünscht sind.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000694167	54	25	0-4 mm	ca. 12,5 l/EH	a)	0,1460	3,65
	2000694166		1.000	0-4 mm	ca. 550 l/t	b)	0,1580	158,00



### Creteo®Standard CC 250 pump Pumpbeton C25/30

Verfüllbeton - Festigkeitsklasse C25/30 nach EN 206-1. Überall dort einsetzbar wo auch Transportbeton zum Einsatz kommt. Besonders geeignet aber bei kleinen Betonierabschnitten, unzugänglichen Stellen und wo keine Stehzeiten erwünscht sind.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000694165	54	25	0-4 mm	ca. 12,5 l/EH	a)	0,1560	3,90
	2000694164		1.000	0-4 mm	ca. 550 l/t	b)	0,1690	169,00

# Creteo® Beton/Tiefbau

## Creteo® Standard

NEW



### Creteo® Standard CC 250 pump CAM Pumpbeton C25/30

Verfüllbeton - Festigkeitsklasse C25/30 nach EN 206-1. Überall dort einsetzbar wo auch Transportbeton zum Einsatz kommt. Besonders geeignet aber bei kleinen Betonierabschnitten, unzugänglichen Stellen und wo keine Stehzeiten erwünscht sind. Mit 20% recyceltem Inhalt.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000958615	54	25	0-4 mm	ca. 12,5 l/EH	a)	0,1820	4,55
	2000958616		1.000	0-4 mm	ca. 550 l/t	b)	0,1950	195,00



### Creteo® Standard CC 267 Trockenbeton C30/37/XF3/XC4/XA2/XS1/XD2/GK8

Trockenbeton der Festigkeitsklasse C30/37 nach EN 206-1. DF:  $\geq 37,0$  MPa. Überall dort einsetzbar wo die DF verlangt wird wie z.B. zum Ausgießen von Schalungssteinen und kleineren Bauteilen, Fundamenten, Mauer, Stiegen, Sockeln usw.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000694276	54	25	0-8 mm	ca. 12,5 l/EH	a)	0,3080	7,70
	2000693998		1.000	0-8 mm	ca. 500 l/t	b)	0,3330	333,00



### Creteo® Standard CC 267 F Trockenbeton C30/37/XF3/XC4/XA2/XS1/XD2/GK8 mit Fasern

Faserversetzter Trockenbeton der Festigkeitsklasse C30/37 nach EN 206-1. DF:  $\geq 37,0$  MPa. Überall dort einsetzbar wo die DF verlangt wird wie z.B. zum Ausgießen von Schalungssteinen und kleineren Bauteilen, Fundamenten, Mauer, Stiegen, Sockeln usw.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000583719	54	25	0-8 mm	ca. 12,5 l/EH	a)	0,3200	8,00



### Creteo® Standard CC 300 pump Pumpbeton C30/37

Verfüllbeton - Festigkeitsklasse C30/37 nach EN 206-1. Druckfestigkeit  $\geq 40$  MPa. Überall dort einsetzbar, wo auch Transportbeton zum Einsatz kommt. Besonders geeignet aber bei kleinen Betonierabschnitten, unzugänglichen Stellen und wo keine Stehzeiten erwünscht sind.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000583721	54	25	0-4 mm	ca. 12,5 l/EH	a)	0,2060	5,15
	2000694595		1.000	0-4 mm	ca. 550 l/t	b)	0,2230	223,00

## Creteo®Standard



### Creteo®Standard CC 308 pump Pumpbeton C30/37 XF4

Verfüllbeton - Festigkeitsklasse C30/37 nach EN 206-1. Druckfestigkeit  $\geq 37$  MPa. Überall dort einsetzbar wo auch Transportbeton zum Einsatz kommt. Besonders geeignet aber bei kleinen Betonierabschnitten, unzugänglichen Stellen und wo keine Stehzeiten erwünscht sind.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000151823	54	25	0-4 mm	ca. 12,5 l/EH	a)	0,2520	6,30
	2000154150		1.000	0-4 mm	ca. 550 l/t	b)	0,2720	272,00



### Creteo®Standard 999 Beton/Estrich C20/25 - CT C20-F4

Beton: C20/25 Estrich: CT C25 F4. Zur Herstellung von Bodenplatten, kleinen Fundamenten, Tür und Fensterstürzen, Gartenmauern, sowie für Verbund- und schwimmende Estriche.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000569289	54	25	0-4 mm	ca. 12,5 l/EH	a)	0,3100	7,75
	2000693432		1.000	0-4 mm	ca. 500 l/t	b)	0,3350	335,00

## Creteo®Special



### Creteo®Special CC 420 Betoncino Reparaturmörtel grob

Grober Reparaturmörtel. Druckfestigkeit  $\geq 20$  MPa. Konform nach EN 998-1 und EN 998-2.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000693897	54	25	0-3 mm	ca. 16 l/EH	a)	0,2240	5,60
	2000693640		1.000	0-3 mm	ca. 580 l/t	b)	0,2420	242,00



### Creteo®Special CC 430 Betoncino Reparaturmörtel grob

Grober Reparaturmörtel. Druckfestigkeit  $\geq 30$  MPa. Konform nach EN 998-1 und EN 998-2.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000569796	54	25	0-3 mm	ca. 16 l/EH	a)	0,2440	6,10
	2000634089		1.000	0-3 mm	ca. 580 l/t	b)	0,2650	265,00



## Creteo®Special



### Creteo®Special CC 440 Betoncino Reparaturmörtel grob

Grober Reparaturmörtel. Druckfestigkeit  $\geq 40$  MPa. Konform nach EN 998-1 und EN 998-2.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000693896	54	25	0-3 mm	ca. 16 l/EH	a)	0,2640	6,60
	2000693743		1.000	0-3 mm	ca. 580 l/t	b)	0,2850	285,00

## Creteo®Inject



### Creteo®Inject CC 778 Injektionsmörtel

Als Injektionsmörtel für vollvermörtelte, schlaife Anker, Nägel oder Micropfähle. DF:  $\geq 35,0$  MPa.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148316	54	25	0-0,09 mm	ca. 17 l/EH	a)	0,3480	8,70
	2000148315		1.000	0-0,09 mm	ca. 680 l/EH	b)	0,3750	375,00



### Creteo®Inject CC 795 Ankermörtel

Frostbeständiger Ankermörtel lt. BAFU und ONR 24800 Serie. DF:  $\geq 35,0$  MPa.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148422	54	25	0-0,09 mm	ca. 19 l/EH	a)	0,5800	14,50
	2000148423		1.000	0-0,09 mm	ca. 760 l/EH	b)	0,6250	625,00



### Creteo®Inject CC 798 Injektionsmörtel

Zementfeiner Injektionsmörtel für vollvermörtelte, schlaife, vorgespannte Anker, Nägel oder Micropfähle. Aufgrund der Tixotropie besonders geeignet in kiesigen und klüftigen Böden. DF:  $\geq 45,0$  MPa.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148320	54	25	0-0,09 mm	ca. 17 l/EH	a)	0,5000	12,50
	2000148321		1.000	0-0,09 mm	ca. 680 l/EH	b)	0,5400	540,00

# Creteo® Beton/Tiefbau

## Creteo®Inject



### Creteo®Inject CC 854 Geothermiemörtel

Thermoinjektionsmörtel speziell für die Anwendung zur Verfüllung von Erdsonden usw. Optimal kraftschlüssiger Verbund zwischen Sonde und Erdreich. Wärmeleitfähigkeit  $\lambda$ : ca. 2,00 W/mK.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148318	54	25	0-0,09 mm	ca. 25,9 l/EH	a)	0,5400	13,50
	2000148317		1.000	0-0,09 mm	ca. 1.040 l/EH	b)	0,5850	585,00







NALS MARGREID







# CRETEO® GALA

---

Creteo®Gala	42
Creteo®Road	44





# Creteo®Gala

Garten- und Landschaftsbau –  
Harmonie auf allen Wegen

Gärten sollen mit ihrer Umgebung und dem Gebäude zusammenwachsen und eine harmonische Einheit bilden. Der Trend zur Naturnähe bringt auch den Pflasterstein zurück auf Wege, Terrassen, Zufahrten, Plätze sowie Laubengänge und Sitzbereiche. Die große Auswahl an unterschiedlichen Formaten, Farben und Oberflächenstrukturen erlauben eine nahezu unendliche Gestaltungsvielfalt für Bauherren und Landschafts- wie Gartenplaner.

Begeh- und befahrbare Flächen aus Pflastersteinen unterliegen nutzungsbedingt sehr hohen Anforderungen. Ihre sichere Befestigung gelingt nur bei sorgfältiger Verlegung mit hochwertigen Pflastermörteln, die eine lange Lebensdauer und hohe Robustheit gewährleisten.

Während Pflastersteine gegen Frost, Tausalz, und mechanische Belastungen weitgehend unempfindlich sind, stellen der Unterbau mit Erdplanum sowie Frostschutz- und Tragschicht, die Verlegemörtel und vor allem die Fugenausbildung sehr hohe Ansprüche an die Qualität. Überall dort, wo es gilt anspruchsvolle Gestaltung und Wirtschaftlichkeit in Einklang zu bringen, finden RÖFIX Pflasterprodukte für Natursteinarbeiten Anwendung und unterstützen die Bedingungen vor Ort in optimaler Weise.





**Creteo®Gala CC 699 Verlegebeton C30/37XF4**

- n Kunststoffverarbeitung
- n Für Steinpflaster oder Gehwegplatten
- n Geeignet für kleine Betongussteile

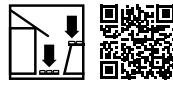


**Creteo®Road CC 610 FASTASPHALT –  
Einkehr Pflasterfugenmörtel**

Nachhaltiges, ökologisches Kaltmischgut mit innovativen Bindemittelsystem mit anteiligen gefrästen Strassenasphalt

- n Kalt verarbeitbar - sogar bei extremen Niedrigtemperaturen
- n Frostbeständig
- n Einfache Anwendung





### Creteo®Gala CC 633 Trass Drainbeton/Bettungsmörtel 2-4 mm

Produkt kann auf geeigneten Unterbau im Innen- und Aussenbereich als Drainbeton bzw. als Bettungsmörtel für Pflastersteine oder Pflasterplatten verwendet werden, sowie zum Versetzen von Rand- oder Bordsteinen im Strassen- und Wegebau. Wasserdurchlässig. DF:  $\geq 20,0$  MPa.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148307	54	25	2-4 mm	ca. 14,6 l/EH	a)	0,3320	8,30
	2000148306		1.000	2-4 mm	ca. 590 l/EH	b)	0,3600	360,00

NEW



### Creteo®Gala CC 644 Einkehr Pflasterfugenmörtel

Zur Verfugung von Natur- und Betonsteinen, sowie Plattenbelägen und Klinker im Aussenbereich für leicht belastete Flächen (Fussgänger und gelegentlich PKW-Verkehr) in gebundener und Mischbauweise.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000633909	54	25	0-1,5 mm		a)	0,9800	24,50



### Creteo®Gala CC 645 grob Trass Pflasterfugenmörtel

Frost-Tausalzbeständig. Für Natur- Betonpflastersteine und -platten. Produkt kann im Aussen- und Innenbereich zur Verfugung von Breitfugen ( $\geq 10$  mm) bei allen handelsüblichen Pflastersteinen oder -platten im Bodenbereich verwendet werden. DF:  $\geq 35,0$  MPa.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148311	54	25	0-4 mm	ca. 14 l/EH	a)	0,4120	10,30

NEW



### Creteo®Gala CC 648 Trass Pflasterfugenmörtel

Frost-Tausalzbeständig. Für Natur- Betonpflastersteine und -platten. Produkt kann im Aussen- und Innenbereich zur Verfugung von Breitfugen ( $\geq 3$  mm) bei allen handelsüblichen Pflastersteinen oder -platten im Bodenbereich verwendet werden. DF:  $\geq 55,0$  MPa.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000565845	54	25	0-0,8 mm	ca. 16,5 l/EH	a)	0,4720	11,80





### Creteo®Gala CC 649 grob Trass Natursteinfugenmörtel

Frost-Tausalzbeständig. Zum Verfugen von Natur- und Bruchsteinmauerwerk, sowie Randsteinen und Pflastersäumen, vertikale Anwendung. DF:  $\geq 35,0$  MPa.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148314	54	25	0-4 mm	ca. 13,9 l/EH	a)	0,3840	9,60
	2000148313		1.000	0-4 mm	ca. 560 l/EH	b)	0,4150	415,00

NEW



### Creteo®Gala CC 651 Natursteinfugenmörtel

Wasserabweisender, abriebfester Fugenmörtel nach EN 13888 (CG2 WA) auf Trass-Zement-Basis für Breitfugen 5-25 mm. Zum Verfugen von glatten und rauen nicht verfärbungsempfindlichen Natursteinen im Innen und Aussenbereich auf allen traditionellen Mauerwerksbildner.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000954568	54	25	0-3 mm		a)	0,9800	24,50
	2000954569	54	25	0-3 mm		a)	1,0400	26,00



### Creteo®Gala CC 695 Ruck-Zuck Beton

Eignet sich hervorragend zum schnellen Einbetonieren (ohne Mischvorgang) von Zaunpfosten, Torpfählen, Masten, Wäschespinnen, Sport- und Spielgeräten (z.B. Schaukeln), Strassen- und Gartenbeleuchtungen, Briefkastensäulen, Hinweis- und Verkehrsschilder, Steher, sowie zur Herstellung kleinerer Fundamente bzw. für Betonierarbeiten ohne statische Anforderungen. DF:  $\geq 20,0$  MPa.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000152495	54	25	0-8 mm	ca. 12,5 l/EH	a)	0,4600	11,50



### Creteo®Gala CC 699 Verlegebeton C30/37 XF4

Zur Herstellung von Bodenplatten für die Verlegung von Kopfsteinpflaster und Natursteinplatten auf Strassen, Plätzen, Parkflächen, Fussgängerwegen, Kreisverkehrsflächen, usw. DF:  $\geq 52,0$  MPa.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000693949	54	25	0-4 mm	ca. 12,5 l/EH	a)	0,3360	8,40
	2000693948		1.000	0-4 mm	ca. 500 l/t	b)	0,3650	365,00

## Creteo®Road



### Creteo®Road CC 600 Schachtfix

Frühhochfester Schnell-Zement-Mörtel zur Schnellmontage innen und aussen im Tief- und Hochbau. Besonders geeignet zum Versetzen und Befestigen von Schachtringen und -deckeln. Durch die schnelle Abbindezeit kann das Produkt überall dort eingesetzt werden, wo die Bauteile in kürzester Zeit wieder Gewichtbelastung ausgesetzt sind. Verarbeitungszeit bei +20 °C: ca. 20 min.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148458	24	20	0-0,8 mm	ca. 11,3 l/EH	a)	1,5000	30,00

NEW



### Creteo®Road CC 603 Schachtvergussmörtel

Ist ein hochfließfähiger schneller Vergussmörtel R4 für innen und aussen im Tief- und Hochbau. Besonders geeignet zum Vergiessen von Schachtdeckeln sowie der Fugen zwischen Schachtrahmen und Konus bzw. Ausgleichringen nach Schachtrahmenanhebung. Konform nach EN 1504-3 mit CE-Kennzeichnung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000952401	24	20	0-0,25 mm	ca. 12,1 l/EH	a)	1,6000	32,00

NEW



### Creteo®Road CC 610 FASTASPHALT SBS Kaltmischgut

Nachhaltiges, ökologisches Kaltmischgut mit innovativen Bindemittelsystem mit anteiligen gefrästen Strassenasphalt für die schnelle, einfache Reparatur von Schlaglöchern, Frostaufbrüchen, Anrampungen, Wiederherstellung der Strassendecke, sowie für Einfassungen von Schacht- und Entwässerungsdeckeln.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000954401	50	25	0-8 mm		a)	0,9200	23,00











# UNTER PUTZE

---

Putzhaftvermittler .....	50
Vorspritzmörtel .....	50
Kalk-Zement-Grundputze .....	50
Zement-Sockelputze .....	51
Leichtputze .....	52
Gips-Kalk-Filzputze .....	52
Weissputze/Glätter .....	53
Wärmedämmputze .....	53
Baukleber und Spachtelmassen .....	53
Leisten/Profile .....	54
Unterputz-Gewebe .....	55





# Unterputze

Schutz und Mehrwert

Im Innen- und im Außenbereich geben RÖFIX Putze eine gute Figur ab. Ob als gestalterisch, attraktives Element oder als Schutz des Mauerwerks vor Witterungseinflüssen. Insbesondere Kalkputze erleben eine Renaissance und sorgen für gutes Raumklima und Wohlbefinden. Bereits die Römer schätzten Kalkputze aufgrund ihrer hervorragenden bauphysikalischen Eigenschaften. Kalk ist ein ästhetisches Naturprodukt das sich durch verschiedene Verarbeitungstechniken und Materialkörnungen kreativ bearbeiten und gestalten läßt. Natürlich und gesund wohnen ist das entscheidende Argument für RÖFIX Kalkprodukte und -systeme.

## nn PRODUKTE IM FOKUS

### RÖFIX INTOFLEX – Flex Leichtgrundputz

Universeller Grundputz für alle gängigen Untergründe

- nn Hohlziegel
- nn Porenbeton
- nn Beton
- nn Holzbetonschalungsblöcke
- nn Holzwolle-Platten
- nn EPS-Blöcke
- nn Leichtmauerwerk im Allgemeinen



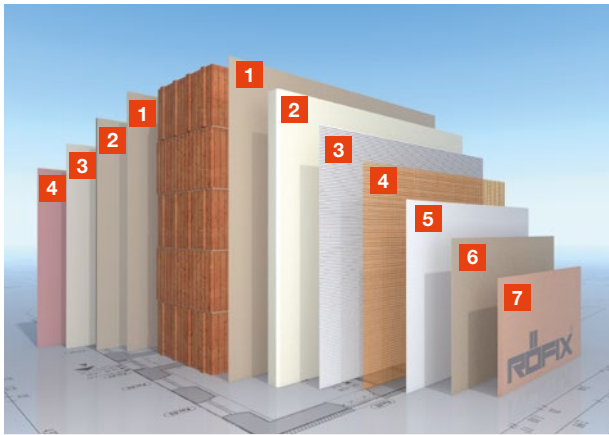
### RÖFIX INTOFIRE – Brandschutzputz

Leichtputz für den Brandschutz auf verschiedenen Untergründen nach der tabellarischen Methode (Tabellen in Anhang D des M.D. 16.02.2007) auf Basis von Kalk, Zement und Perlit.

- nn Anwendbar ohne Vorspritz auf Beton
- nn Filzbar, keine Endbeschichtung notwendig
- nn Leichtputz



## mn BEWÄHRTE PUTZSYSTEME FÜR MODERNES & HOCHWÄRMEDÄMMENDES MAUERWERK



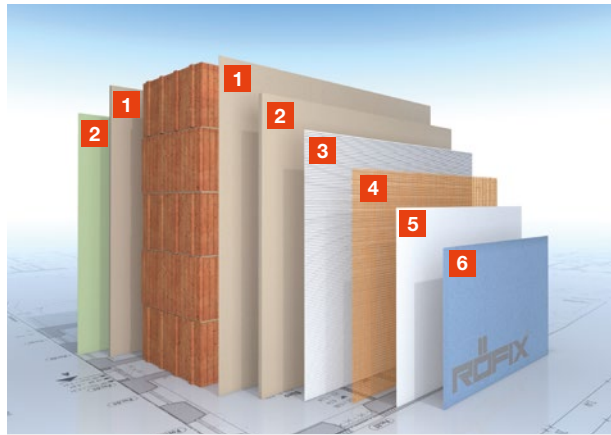
### natureplus®-Aufbau/ökologisch

#### Innenputz

- 1 Vorbehandlung: RÖFIX CalceClima® Vorspritzmörtel
- 2 Unterputz: RÖFIX CalceClima® Ambiente
- 3 Oberputz: RÖFIX CalceClima® Fino
- 4 Anstrich: RÖFIX CalceClima® Kalkfarbe

#### Fassadenputz

- 1 Vorbehandlung: RÖFIX CalceClima® Vorspritzmörtel
- 2 Unterputz: RÖFIX CalceClima® Thermo
- 3 5 Spachtelung: RÖFIX Renoplus®
- 4 Armierung: RÖFIX P50 Armierungsgewebe
- 6 Oberputz: RÖFIX 715 Edelputz Spezial
- 7 Anstrich: RÖFIX PE 225 Reno 1K Silikat Außenfarbe



### Standard-Aufbau

#### Innenputz

- 1 Unterputz: RÖFIX 530 mit Malta Fina
- 2 Anstrich: RÖFIX INSIDE SISICOLOR mit vorgängiger Grundierung RÖFIX PP 301 HYDRO LF Hydrosol Tiefgrund

#### Fassadenputz

- 1 Vorbehandlung: RÖFIX 672 Vorspritzmörtel/Haftbrücke
- 2 Unterputz: RÖFIX INTOFLEX Flex Leichtgrundputz
- 6 Oberputz: RÖFIX SiSi-Putz® (mit RÖFIX Putzgrund PREMIUM)

### Sockel-Aufbau

#### Sockelputz

- 1 Vorbehandlung: RÖFIX 55 Zement-Baukleber
- 2 Unterputz: RÖFIX 620 Zement-Grundputz, Sockelputz
- 3 Spachtelung: RÖFIX Optiflex®
- 4 Armierung: RÖFIX P50 Armierungsgewebe
- 5 Grundierung: RÖFIX Putzgrund PREMIUM
- 6 Oberputz: RÖFIX SiSi-Putz® oder RÖFIX Silikonharzputz PROTECT
- 7 Sockel-Abdichtung: RÖFIX Optiflex®





# Unterputze

## Putzhaftvermittler

NEW



### RÖFIX Betonkontakt Betonhaftgrund

Haftbrücke für Gips-, Kalk- und Zement-Kalk Unterputze auf Beton. Zur Verbesserung der Haftung von Unterputzen auf kritischen, ungleichmässig saugenden und ganz glatten Betonuntergründen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000295867	24	25	0-1,2 mm	ca. 0,3 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,7600	94,00

## Vorspritzmörtel



### RÖFIX 672 Vorspritzmörtel/Haftbrücke

Haftbrücke für Kalk-Zement-Grundputze auf glattem Beton und Betondecken. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000694562	54	25	0-1,4 mm	ca. 4 kg/m <sup>2</sup>	a)	0,3920	9,80
	2000569453		1.000	0-1,4 mm	ca. 4 kg/m <sup>2</sup>	b)	0,4220	422,00

## Kalk-Zement-Grundputze



### RÖFIX 510 Kalk-Zement-Grundputz

Unterputz mit Perlite-Leichtzuschlag. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000583182	54	25	0-1,5 mm	ca. 1,3 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,1896	4,74
	2000148049		1.000	0-1,5 mm	ca. 1,3 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,2040	204,00



### RÖFIX 520 Kalk-Zement-Grundputz

Unterputz auf Kalk-Zement-Basis. Schnell erhärtend. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000694559	54	25	0-1,4 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,1739	4,35
	2000692684		1.000	0-1,4 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,1830	183,00

## Kalk-Zement-Grundputze



**RÖFIX 520 FB Kalk-Zement-Grundputz faserverstärkt**  
Faserverstärkter Unterputz auf Kalk-Zement-Basis. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000690793	54	25	0-1,4 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,1780	4,45
	2000690794		1.000	0-1,4 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,1940	194,00

NEW



**RÖFIX 520 FB CAM Kalk-Zement-Grundputz faserverstärkt**  
Faserverstärkter Unterputz auf Kalk-Zement-Basis. Konform nach EN 998-1.  
Mit 20% recyceltem Inhalt.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000958617	54	25	0-1,4 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,2000	5,00
	2000958618		1.000	0-1,4 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,2180	218,00



**RÖFIX 610 Zement-Kalk-Grundputz**  
Wasserhemmender Unterputz für Aussen. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000583184	54	25	0-1,4 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,2240	5,60
	2000154693		1.000	0-1,4 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,2400	240,00

## Zement-Sockelputze



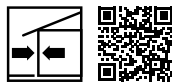
**RÖFIX 620 Zement-Grundputz, Sockelputz**  
Wasserabweisender Unterputz für den Sockelbereich. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000583188	54	25	0-1,4 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,2920	7,30



# Unterputze

## Leichtputze



### RÖFIX 865 Kalk-Zement-Leichtgrundputz

Leichtgrundputz für Fassaden und Innenwände auf allen normalen Putzgründen und speziell für wärmedämmende Putzgründe wie Hohlziegeln, Porenbeton, Holzwolle-Platten u.ä. Mit Perlite-Leichtzuschlag.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000583190	54	25	0-1,6 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,2800	7,00
	2000572056		1.000	0-1,6 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,3020	302,00

NEW



### RÖFIX INTOFLEX Flex Leichtgrundputz

Leichtgrundputz für Fassaden und Innenwände anwendbar auf saugfähige und nicht saugfähige Untergründe, wie Hohlziegel, Porenbeton, Holzwolle-Platten, Holzbetonschalungsblöcke und im Allgemeinen auf Leichtmauerwerk. Das Produkt ist besonders geeignet für Leichtmauerwerk, wie porosiertes Ziegel-Mauerwerk, Leichtbeton und Porenbeton, auch ohne Armierspachtelung (siehe technisches Merkblatt).

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000634155	54	25	0-1,6 mm	ca. 9 kg/m <sup>2</sup> /cm	a)	0,4320	10,80

NEW



### RÖFIX INTOFIRE Brandschutzputz

Kalk-Zement-Grundputz mit Perlite-Leichtzuschlag zur Verwendung auf verschiedenen Untergründen für den Brandschutz nach dem Tabellenverfahren (Tabellen im Anhang D des Ministerialdekrets 16.02.2007).

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000694733	54	15	0-3 mm	ca. 9,5 kg/m <sup>2</sup> /cm	a)	0,3940	5,91

## Gips-Kalk-Filzputze



### RÖFIX 190 Kalk-Gips-Innenputz

Schnellabbindender Grund- und Filzputz für Innenwände und Decken auf allen normalen Putzgründen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000952026	54	25	0-1,25 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,3360	8,40
	2000694170	60	25	0-1,25 mm	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,3360	8,40
	2000952421		1.000	0-1,25 mm	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,3650	365,00
	2000693335		1.000	0-1,25 mm	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,3650	365,00

## Gips-Kalk-Filzputze



### RÖFIX 195 Universal-Innenputz

Grund- und Filzputz mit Perlite-Leichtzuschlag. Für hohe Auftragsdicken und häusliche Nasszellen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
☐	2000952664	54	25	0-1,4 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,3160	7,90
☐	2000694169	60	25	0-1,4 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,3160	7,90
☐	2000952422		1.000	0-1,4 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,3440	344,00
☐	2000693831		1.000	0-1,4 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,3440	344,00

## Weissputze/Glätter



### RÖFIX 225 Putzglätte innen

Zum Abglätten von Gips- und trockenen Kalk-Zement-Grundputzen, glatten Innenwänden und Decken, Gipskartonplatten etc.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
☐	2000569209	60	25	0-0,1 mm	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,7200	18,00

## Wärmedämmputze



### RÖFIX 888 Wärmedämmputz

Fugenlos wärmedämmender Unterputz auf Fassaden und Innenwänden. Hochwärmedämmend. Mit Perlite/EPS-Leichtzuschlag. Händisch oder maschinell verarbeitbar. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	l/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
☐	2000148101	50	50	0-2 mm	ca. 1,25 l/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,4800	24,00

## Baukleber und Spachtelmassen



### RÖFIX 55 Zement-Baukleber

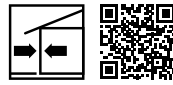
Zement-Baukleber mit universellen Einsatzbereichen. Haftmörtel für Kalk/Zement-Unterputze auf schlecht saugenden Untergründen wie schalglattem Beton o.ä. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
☐	2000569246	54	25	0-0,8 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,0800	27,00



# Unterputze

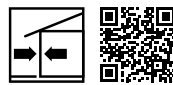
## Baukleber und Spachtelmassen



### RÖFIX 57 Zement-Baukleber weiss

Weisser Zement-Baukleber mit universellen Einsatzbereichen. Klebe- und Armierspachtel für Putzträgerplatten. Mineralische Grundbeschichtung auf Gipskartonplatten. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000694563	54	25	0-0,8 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,3200	33,00



### RÖFIX RasoBasic Baukleber und Spachtelmasse grau

Mineralische Klebe- und Armierspachtel für EPS-Fassadendämmplatten. Universelle Klebespachtel und Haftbrücke für kritische Untergründe.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000694564	54	25	0-0,8 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,6800	17,00
	2000694338		1.000	0-0,8 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,7280	728,00

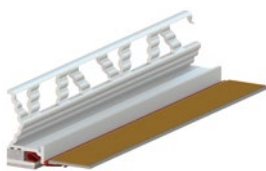


### RÖFIX RasoBasic Baukleber und Spachtelmasse weiss

Mineralische Klebe- und Armierspachtel für EPS-Fassadendämmplatten. Universelle Klebespachtel und Haftbrücke für kritische Untergründe.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000569411	54	25	0-0,8 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,7400	18,50
	2000952070		1.000	0-0,8 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,7900	790,00

## Leisten/Profile

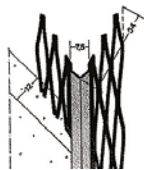


### RÖFIX Anputzleiste 3D Membran Anputzleiste

Für Innen und Aussen. Anputzleiste für Fensterlaibungen mit elastischer Dichtlippe, Gel-Klebeband, einer zweiten Putzabzugskante und gelochtem Einputzschenkel für zweilagige Putze.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Dicke	Putzdicke	Länge		Preis/lfm.	Preis/Stk.
	2000148511	30	72		10 mm	240 cm	a)	4,2917	10,30

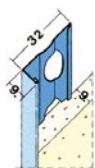
## Leisten/Profile



### RÖFIX Putzeckleisten Leiste

Für Putzkanten im Innen- und Aussenputz. Verzinktes Stahlblech.

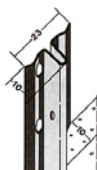
	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Dicke	Putzdicke	Länge		Preis/lfm.	Preis/Stk.
	2000692814	30	90		15 mm	300 cm	a)	1,4333	4,30



### RÖFIX Putzabschlussprofil Profil

Für gleichmässige Putze. Verzinktes Stahlblech.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Dicke	Putzdicke	Länge		Preis/lfm.	Preis/Stk.
	2000692810	25	62,5		12 mm	250 cm	a)	6,0000	15,00

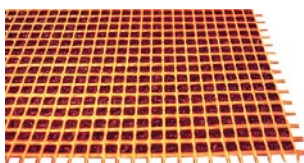


### RÖFIX Schnellputzprofil Profil

Für gleichmässige Innenputze. Verzinktes Stahlblech.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Dicke	Putzdicke	Länge		Preis/lfm.	Preis/Stk.
	2000569600	50	135		6 mm	270 cm	a)	1,1333	3,06
	2000692812	50	140		6 mm	280 cm	a)	1,1429	3,20

## Unterputz-Gewebe



### RÖFIX P40 Armierungsgewebe

Alkalibeständiges Glasfaser-Armierungsgewebe für Spachtelmassen bei Unter- und WD-Putzen. Flächengewicht: > 160 g/m<sup>2</sup>.

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /EH	MW	Abmessung	Verbr./Erg.		Preis/m <sup>2</sup>	Preis/EH
	2000152962	1.200	50	6 x 7 mm	50000x1000 mm	ca. 1,1 lfm/m <sup>2</sup>	a)	2,6000	130,00















# OBER PUTZE

---

Putzgrund	62
Mineralische Edelputze	62
Glätten/Spachtel	64
Silikonharz-Oberputze	65
Silikat-Oberputze	68
Kunstharz-Oberputze	69
Sumpfkalkabrieb innen/ausen	69
Oberputz-Vergütungen	70





# Oberputze

Zeitlos schöne Gestaltung

Oberflächen sind das stärkste Gestaltungselement von Gebäuden. Mineralische oder pastöse Oberputze schaffen als Werkstoffe mit unterschiedlichen Strukturen, Farbtönen und Körnungen die von Bauherren und Architekten gewünschte ausdrucksvolle individuelle Fassade. Jede Oberfläche erzeugt eine eigene Haptik und Optik. Zur Auswahl steht eine große Zahl handwerklicher Ausführungen.

Edelputze sind werkmäßig hergestellte, hochwertige, mineralische Trockenputze. Ihre ökologisch unbedenk-

lichen Bestandteile, wie Weißkalk, Weißzement und hochwertiger Marmorsand, sind in Europa einzigartig und unerreichbar. Edelputze sind lichteucht und wetterfest. Durch ihre mineralische Zusammensetzung erzielen sie eine höchst mögliche Diffusionsoffenheit. Das Bindemittel Silikonharz, das bei pastösen Oberputzen verwendet wird, hat eine ähnliche Struktur wie Quarzsand. Dieser moderne Baustoff hat eine mikroporöse Oberfläche, die extrem wasserabweisend und diffusionsoffen ist.

## nn PRODUKTE IM FOKUS

### RÖFIX SiSi-Putz® KREATIV – Struktur-Oberputz auf Silikonharzbasis

Werksgemischter, gebrauchsfertiger Fein-Oberputz in zwei verschiedenen Körnungen und zahlreichen Farbtönen. Witterungsbeständiger, feinkörniger Filz- und Modelierputz für Putz- und WDS-Fassaden mit natürlich unregelmäßigem Oberflächen-Charakter.



### RÖFIX DESIGNPUTZ – Spezial-Oberputz auf NHL-Basis

RÖFIX DESIGNPUTZ ermöglicht es, durch eine Vielzahl unterschiedlicher Beschichtungsarten originelle Beläge mit einem hohen Maß an Individualität zu schaffen. Oberflächenstrukturierungseffekte, die Raum für die innovativsten Anwendungstechniken lassen, die die ästhetische Kreativität und die künstlerischen Fähigkeiten der Dekorateur unterstützen.



	RÖFIX Produkte	Anwendung	R = Rillenputz V = Vollabrieb	Farbtöne	Kalk-Unterputze	Kalk/Zement-Unterputze	Leichtgrundputze	Wärmedämmputze	Beton	Wärmedämmsysteme	Mineralischer Altputz ungestrichen	Altputz mit mineralischem Anstrich	Organischer Altputz	Gipshaltige Unterputze trocken
Edelputze	RÖFIX 700 Edelputz weiss*		0,5 mm 1,5 mm V 3 mm V	1 mm V 2 mm V	weiss	n	n	n	n	-	n	n	n	n
	RÖFIX 715 Edelputz Spezial*		1 mm V 2 mm V 4 mm V	0,7 mm 1,5 mm V 3 mm V	weiss	n	n	n	n	n	n	n	n	n
	RÖFIX 750 Kellenwurf*		4-7 mm	7-10 mm	weiss	-	n	n	n	n	n	n	-	-
	RÖFIX DESIGNPUTZ Spezial-Oberputz auf NHL-Basis*		1,2 mm	-	beige	n	n	n	n	n	n	n	n	n
	RÖFIX 773 Mittelschicht-Steinputz		2 mm	4 mm	weiss farbig begrenzt	-	n	n	n	n	n	n	n	-
	RÖFIX 793 SalePepe Waschputz		0,8 mm	-	rohweiss	n	n	n	n	n	n	n	n	n
Abriebe / Kalkglätte / Feinputze	RÖFIX 300 Innenfeinputz		0,8 mm	1 mm	rohweiss	n	n	n	-	-	-	n	n	-
	RÖFIX 325 Kalk-Zement-Deckputz*		0,8 mm 2,8 mm V	1,4 mm V	rohweiss	n	n	n	n	n	-	n	n	-
	RÖFIX 360 Weisskalk-Struktur-Deckputz		1,5 mm V	1 mm V 2 mm V	weiss	n	n	n	n	n	-	n	-	n
	RÖFIX Malta Fina Sumpfkalk-Feinabrieb		0,6 mm	-	rohweiss	n	n	n	n	-	-	n	-	n
Silikonharz / Silikat	RÖFIX Silikonharzputz PROTECT		0,7 mm 1,5 mm V 2 mm V 3 mm V	1 mm V 2 mm R 3 mm R	weiss, farbig (alle Farbtöne)	-	n	n	n	n	n	n	n	-
	RÖFIX SiSi-Putz® VITAL		0,7 mm 1,5 mm V 2 mm V 3 mm V	1 mm V 2 mm R 3 mm R 6 mm	weiss, farbig (alle Farbtöne)	-	n	n	n	n	n	n	n	-
	RÖFIX SiSi-Putz® KREATIV		0,5 mm	0,7 mm	weiss, farbig (alle Farbtöne)	-	n	n	n	n	n	n	n	-
	RÖFIX Acryl-Silikonharzputz		0,7 mm V 1 mm V 1,5 mm V	1 mm V 2 mm R 3 mm R	weiss, farbig (alle Farbtöne)	-	n	n	-	n	n	n	n	-
	RÖFIX Silikatputz		0,7 mm 1,5 mm V 2 mm V 3 mm V	1 mm V 2 mm R 3 mm R	weiss farbig begrenzt	-	n	n	n	n	n	n	-	-
Kunstharz	RÖFIX Kunstharzputz		0,7 mm 1,5 mm V 2 mm V 3 mm V	1 mm V 2 mm R 3 mm R 6 mm V	weiss, farbig (alle Farbtöne)	-	n	n	-	n	n	n	n	-

Oberputze

n geeignet n auf Ausgleichspachtel (z.B. RÖFIX Renostar®) n auf planebene Untergründe n auf Renovierspachtel (RÖFIX Renostar®, RÖFIX Renoplus®) n auf Haftbrücke (RÖFIX 55/RÖFIX 57 frisch-in-frisch) n auf Mittelbettsysteme (RÖFIX Unistar® LIGHT) n auf Haftbrücke (RÖFIX 55/RÖFIX 57)

\* Im Aussenbereich mit RÖFIX Egalisationsanstrich zu versehen



# Oberputze

## Putzgrund



### RÖFIX Putzgrund PREMIUM Aktiv-Grundierung

Neuartige, mineralisierende Aktiv-Grundierung für pastöse Oberputze auf Unterputzen und Spachtelmassen. Komponente des SycoTec-Fassadenschutzsystems. Gebrauchsfertiges Produkt. Nicht verdünnen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148291	24	18	Weiss	ca. 0,18 kg/m <sup>2</sup>	a)	7,2222	130,00
	2000148582	24	18	Farbig	ca. 0,18 kg/m <sup>2</sup>	a)	8,3333	150,00
	2000148284	64	5	Weiss	ca. 0,18 kg/m <sup>2</sup>	a)	8,2000	41,00
	2000148583	64	5	Farbig	ca. 0,18 kg/m <sup>2</sup>	a)	9,8000	49,00

## Mineralische Edelputze



### RÖFIX 700 Edelputz weiss

Mineralischer, vergüteter, diffusionsoffener Struktur-Oberputz (Weisszement, Weisskalk, Marmorsand) auf Unterputze. RÖFIX 700 - 0,7 mm - Edelfino. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000148069	54	25	0,5 mm Weiss	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup>	a)	1,0720	26,80
	2000693371	54	25	0,7 mm Vollabrieb Weiss	3,1 kg/m <sup>2</sup> /2A	a)	1,0720	26,80
	2000148071	54	25	1 mm Vollabrieb Weiss	ca. 1,9 kg/m <sup>2</sup>	a)	1,0720	26,80
	2000148072	54	25	1,5 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2,35 kg/m <sup>2</sup>	a)	1,0720	26,80
	2000148073	54	25	2 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3,1 kg/m <sup>2</sup>	a)	1,0720	26,80
	2000148074	54	25	3 mm Vollabrieb Weiss	ca. 4,05 kg/m <sup>2</sup>	a)	1,0720	26,80



### RÖFIX 715 Edelputz Spezial

Mineralischer, vergüteter, diffusionsoffener Struktur-Oberputz (Weisskalk, Weisszement, Marmorsand) auf WDS und Unterputzen. Bei WDS und Farbputzen bzw. als zusätzlicher Witterungsschutz ist ein Egalisationsanstrich aufzubringen. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000148070	54	25	0,7 mm Vollabrieb Weiss	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup>	a)	1,3840	34,60
	2000148075	54	25	1 mm Vollabrieb Weiss	ca. 1,9 kg/m <sup>2</sup>	a)	1,3840	34,60
	2000148076	54	25	1,5 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2,35 kg/m <sup>2</sup>	a)	1,3840	34,60
	2000148077	54	25	2 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3,1 kg/m <sup>2</sup>	a)	1,3840	34,60
	2000148078	48	25	3 mm Vollabrieb Weiss	ca. 4 kg/m <sup>2</sup>	a)	1,3840	34,60
	2000148079	48	25	4 mm Vollabrieb Weiss	ca. 5,15 kg/m <sup>2</sup>	a)	1,3840	34,60

## Mineralische Edelputze



### RÖFIX 325 Kalk-Zement-Deckputz

Mineralischer Struktur-Oberputz (Kalk, Zement) für Fassaden und Innenräume auf Unterputzen. Mit Nachanstrich zu versehen. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000694565	54	25	0-0,8 mm Feinputz Rohweiss	1,9 kg/m <sup>2</sup>	a)	0,3920	9,80
	2000694589	54	25	0-1,4 mm Vollabrieb/Kratz Rohweiss	2,6 kg/m <sup>2</sup>	a)	0,3920	9,80
	2000694590	54	25	0-2,8 mm Vollabrieb/Kratz Rohweiss	4,5 kg/m <sup>2</sup>	a)	0,3920	9,80

NEW



### RÖFIX 325 CAM Kalk-Zement-Deckputz

Mineralischer Struktur-Oberputz (Kalk, Zement) für Fassaden und Innenräume auf Unterputzen. Mit Nachanstrich zu versehen. Konform nach EN 998-1. Mit 20% recyceltem Material.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000956625	54	25	0-0,8 mm Feinputz Rohweiss	1,9 kg/m <sup>2</sup>	a)	0,4160	10,40



### RÖFIX 325 BIANCO Kalk-Zement-Deckputz

Mineralischer Struktur-Oberputz (Kalk, Zement) für Fassaden und Innenräume auf Unterputzen. Mit Nachanstrich zu versehen. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000957208	54	25	0-0,8 mm Feinputz Weiss	1,9 kg/m <sup>2</sup>		0,4320	10,80



### RÖFIX 750 Kellenwurf

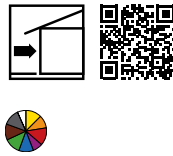
Mineralischer, grobkörniger, vergüteter Kellenwurf (Kalk, Zement, Bimsstein) auf Unterputzen und speziell vorbehandelten WDS. Bei WDS und Farbputzen bzw. als zusätzlicher Witterungsschutz ist ein Egalisationsanstrich aufzubringen. Tönbar im Pastellbereich > 75 % HBW. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000952165	48	25	4-7 mm Weiss	ca. 10 kg/m <sup>2</sup>	a)	1,4400	36,00
	2000952166	48	25	7-10 mm Weiss	ca. 10 kg/m <sup>2</sup>	a)	1,4400	36,00



# Oberputze

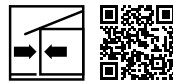
## Mineralische Edelputze



### RÖFIX 773 Mittelschicht-Steinputz

Mineralischer, hydrophobierter, vergüteter Mittelschicht-Edelkratzputz (Weisszement, Weisskalk, latent hydraulisches Bindemittel, ausgesuchte Putzkörnung) mit „HYGROAKTIV-Effekt“ auf Putz- und WDS-Fassaden. Steinputze sind keine Lagerware. RÖFIX 773 ist ein Spezialprodukt mit einem spezifischen Biozid-Zusatz je nach Oberflächenbelastung. Eine nicht kostenloses Muster muss angefordert und genehmigt werden. Letztere werden mit einer bestimmten Mindestabnahmemenge und mit einer besonderen Lieferzeitbestimmung angeboten.

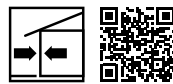
	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	diverse	48	25	Farbig	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	3,0200	75,50



### RÖFIX 793 SalePepe Waschputz

Mineralischer, witterungsunabhängiger Struktur-Oberputz, Halbfertigprodukt. Sale Pepe ist mit 40 % geeignetem Zuschlag zu ergänzen (Kalk-Zement-Basis mit individueller Körnungszugabe). Auf WDS und Kalk-Zement-gebundene Unterputze im Aussenbereich. Applikation und nachträgliche Bearbeitbarkeit wie Kalkputze. Technisches Merkblatt beachten.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000154830	54	25	0-0,8 mm Rohweiss		a)	0,8800	22,00



### RÖFIX DESIGNPUTZ Spezial-Oberputz auf NHL-Basis

Mineralischer, vergüteter, diffusionsoffener Design-Oberputz (NHL, Weisszement) auf WDS und Unterputze. Für besondere Gestaltungstechniken wie z.B. Kammzüge, Besenstriche, Kellenstriche, Quetschtechniken, Modellier-techniken. Auf WDS und bei der Anwendung im Aussenbereich ist ein RÖFIX Fassaden- Anstrichsystem als zusätzlicher Witterungsschutz aufzubringen. Der Verbrauch ist abhängig von Verarbeitungstechnik und Auftragsdicke.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000148496	54	25	1,2 mm Sandbeige	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,2800	32,00

## Glätten/Spachtel



### RÖFIX 300 Innenfeinputz

Mineralischer Innen-Feinabrieb (Kalk) auf Unterputzen. Mit Egalisationsanstrich zu versehen. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000156038	54	25	0-0,8 mm Rohweiss	1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,3778	9,45

## Glätten/Spachtel



### RÖFIX 360 Weisskalk-Struktur-Deckputz

Mineralischer, weisser Struktur-Innenabrieb (Weisskalk, Marmorsand) auf Unterputzen. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000149260	54	25	0,7 mm Weiss	ca. 1,8 kg/m <sup>2</sup>	a)	0,8800	22,00
	2000148043	54	25	1 mm Vollabrieb Weiss	ca. 1,8 kg/m <sup>2</sup>	a)	0,8800	22,00
	2000148130	54	25	2 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3 kg/m <sup>2</sup>	a)	0,8800	22,00

## Silikonharz-Oberputze



### RÖFIX Silikonharzputz PROTECT Struktur-Oberputz

Witterungsbeständiger, wasserabweisender Struktur-Oberputz (Silikonharz, nanoskalierte Additive) mit selbstreinigendem Nano-Effekt für Fassaden auf WDS und Unterputze. SHP: weiss und farbig. Untergrund mit RÖFIX Putzgrund PREMIUM vorbehandeln.



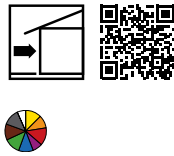
	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000693440	24	25	0,7 mm Weiss	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup>	a)	4,2000	105,00
	2000692686	24	25	1 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2 kg/m <sup>2</sup>	a)	4,2000	105,00
	2000692688	24	25	1,5 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2,4 kg/m <sup>2</sup>	a)	4,2000	105,00
	2000692690	24	25	2 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3 kg/m <sup>2</sup>	a)	4,2000	105,00
	2000692689	24	25	2 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 2,7 kg/m <sup>2</sup>	a)	4,2000	105,00
	2000692692	24	25	3 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3,8 kg/m <sup>2</sup>	a)	4,2000	105,00
	2000692691	24	25	3 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 3,5 kg/m <sup>2</sup>	a)	4,2000	105,00
		24	25	Farbig (PK I)	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup>	a)	4,6800	117,00
		24	25	Farbig (PK II)	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup>	a)	5,2000	130,00
		24	25	Farbig (PK III)	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup>	a)	5,8000	145,00
		24	25	Farbig (PK IV)	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup>	a)	7,2400	181,00
		24	25	Farbig (PK V)	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup>	a)	9,4400	236,00



# Oberputze

## Silikonharz-Oberputze

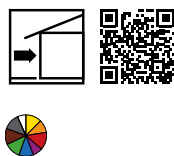
NEW



### RÖFIX SiSi-PUTZ® Kreativ Struktur-Oberputz auf Silikonharz-basis

Witterungsbeständiger, wasserabweisender, diffusionsoffener Struktur-Oberputz (Silikonharz, Silikat) für Fassaden auf WDS und Unterputze. Zweilagiger Auftrag. Ermöglicht verschiedenste Oberflächeneffekte (Körnung 0,5 mm: bei WDS vorgängig RÖFIX SiSi-PUTZ auftragen).

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000296154	24	25	0,5 mm Weiss	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup> /A	a)	5,0800	127,00
	2000296160	24	25	0,7 mm Weiss	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup> /A	a)	5,0800	127,00
	2000583558	24	25	1-2-3 mm Weiss	ca. 3 kg/m <sup>2</sup> /A	a)	5,0800	127,00
		24	25	Farbig (PK I)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup>	a)	5,5600	139,00
		24	25	Farbig (PK II)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup>	a)	6,1600	154,00
		24	25	Farbig (PK III)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup>	a)	7,9600	199,00
		24	25	Farbig (PK IV)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup>	a)	10,2800	257,00
		24	25	Farbig (PK V)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup>	a)	14,7200	368,00



### RÖFIX SiSi-PUTZ® VITAL Struktur-Oberputz auf Silikonharz-basis

Witterungsbeständiger, wasserabweisender, diffusionsoffener Struktur-Oberputz (Silikonharz, Silikat) für Fassaden auf WDS und Unterputze. SiSi: weiss und farbig. Untergrund mit RÖFIX Putzgrund PREMIUM vorbehandeln.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000148183	24	25	0,7 mm Weiss	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,8000	95,00
	2000148090	24	25	1 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,8000	95,00
	2000148091	24	25	1,5 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2,4 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,8000	95,00
	2000148094	24	25	2 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,8000	95,00
	2000148093	24	25	2 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 2,7 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,8000	95,00
	2000148097	24	25	3 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3,8 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,8000	95,00
	2000148096	24	25	3 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 3,5 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,8000	95,00
	2000150916	24	25	4 mm Vollabrieb Weiss	ca. 4,75 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,8000	95,00
	2000148190	24	25	6 mm Vollabrieb Weiss	ca. 4,75 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,8000	95,00
		24	25	Farbig (PK I)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup>	a)	4,1600	104,00
		24	25	Farbig (PK II)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup>	a)	4,5200	113,00
		24	25	Farbig (PK III)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup>	a)	5,0000	125,00
		24	25	Farbig (PK IV)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup>	a)	6,4000	160,00
		24	25	Farbig (PK V)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup>	a)	8,4000	210,00

## Silikonharz-Oberputze



### RÖFIX SiSi-Putz® PREMIUM Struktur-Oberputz

Witterungsbeständiger, wasserabweisender, diffusionsoffener Struktur-Oberputz (Silikonharz, Silikat, organisch, mit algen- und pilzhemmender Rezeptur für Fassaden auf grundierte WDS und Unterputze. Komponente des SycoTec-Fassadenschutzsystems. Weiss und farbig. Untergrund mit RÖFIX Putzgrund PREMIUM vorbehandeln.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000693872	24	25	0,7 mm Weiss	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup>	a)	4,4000	110,00
	2000693873	24	25	1 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2 kg/m <sup>2</sup>	a)	4,4000	110,00
	2000693874	24	25	1,5 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2,4 kg/m <sup>2</sup>	a)	4,4000	110,00
	2000693908	24	25	2 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3 kg/m <sup>2</sup>	a)	4,4000	110,00
		24	25	Farbig (PK I)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup> /A	a)	4,8400	121,00
		24	25	Farbig (PK II)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup> /A	a)	5,3600	134,00
		24	25	Farbig (PK III)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup> /A	a)	5,9600	149,00
		24	25	Farbig (PK IV)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup> /A	a)	7,4400	186,00
		24	25	Farbig (PK V)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup> /A	a)	9,6000	240,00



### RÖFIX Acryl- Silikonharzputz Struktur-Oberputz

Witterungsbeständiger, wasserabweisender Struktur-Oberputz (Kunstharzbasis mit Silikonharz-Zusatz) für Fassaden auf WDS mit EPS und Unterputze. Weiss und farbig. Untergrund mit RÖFIX Putzgrund PREMIUM vorbehandeln.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000694007	24	25	0,7 mm Weiss	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup> /A	a)	3,1400	78,50
	2000694013	24	25	1 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,1400	78,50
	2000694010	24	25	1,5 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2,4 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,1400	78,50
		24	25	Farbig (PK I)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup> /A	a)	3,5600	89,00
		24	25	Farbig (PK II)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup> /A	a)	3,8800	97,00
		24	25	Farbig (PK III)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup> /A	a)	4,4000	110,00
		24	25	Farbig (PK IV)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup> /A	a)	5,5600	139,00
		24	25	Farbig (PK V)	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup> /A	a)	7,2000	180,00



# Oberputze

## Silikat-Oberputze

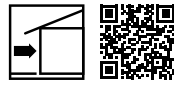


### RÖFIX Silikatputz Struktur-Oberputz

Mineralischer, diffusionsoffener Struktur-Oberputz (Silikat) für Fassaden auf WDS und Unterputzen. SP: weiss und farbig. Untergrund mit RÖFIX Putzgrund PREMIUM vorbehandeln.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000154005	24	25	0,7 mm Weiss	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,4800	87,00
	2000148051	24	25	1 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,4800	87,00
	2000148053	24	25	1,5 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2,4 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,4800	87,00
	2000148057	24	25	2 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,4800	87,00
	2000148059	24	25	3 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3,8 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,4800	87,00
		24	25	Farbig (PK I)	ca. 1,4 g/m <sup>2</sup>	a)	3,7600	94,00
		24	25	Farbig (PK II)	ca. 1,4 g/m <sup>2</sup>	a)	4,0800	102,00
		24	25	Farbig (PK III)	ca. 1,4 g/m <sup>2</sup>	a)	4,5600	114,00
		24	25	Farbig (PK IV)	ca. 1,4 g/m <sup>2</sup>	a)	5,6800	142,00
		24	25	Farbig (PK V)	ca. 1,4 g/m <sup>2</sup>	a)	7,4400	186,00

## Kunstharz-Oberputze



### RÖFIX Kunstharzputz Struktur-Oberputz

Widerstandsfähiger, elastischer Struktur-Oberputz (organisch) für Fassaden auf WDS und Unterputzen. KHP: weiss und farbig. Untergrund mit RÖFIX Putzgrund PREMIUM vorbehandeln.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000150863	24	25	0,7 mm Weiss	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup>	a)	2,6800	67,00
	2000148103	24	25	1 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2 kg/m <sup>2</sup>	a)	2,6800	67,00
	2000148106	24	25	1,5 mm Vollabrieb Weiss	ca. 2,4 kg/m <sup>2</sup>	a)	2,6800	67,00
	2000148110	24	25	2 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3 kg/m <sup>2</sup>	a)	2,6800	67,00
	2000148109	24	25	2 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 2,7 kg/m <sup>2</sup>	a)	2,6800	67,00
	2000148114	24	25	3 mm Vollabrieb Weiss	ca. 3,8 kg/m <sup>2</sup>	a)	2,6800	67,00
	2000148113	24	25	3 mm Rillenstruktur Weiss	ca. 3,5 kg/m <sup>2</sup>	a)	2,6800	67,00
	2000568633	24	25	6 mm Spritzputz Weiss	ca. 4,5 kg/m <sup>2</sup>	a)	2,6800	67,00
		24	25	Farbig (PK I)	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,0000	75,00
		24	25	Farbig (PK II)	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,2200	80,50
		24	25	Farbig (PK III)	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup>	a)	3,6200	90,50
		24	25	Farbig (PK IV)	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup>	a)	4,8800	122,00
		24	25	Farbig (PK V)	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup>	a)	6,1600	154,00

## Sumpfkalkabrieb innen/aussen



### RÖFIX Sumpfkalk Abrieb

Zum Glätten des Feinabriebs.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000639653	32	25	0-0,1 mm Feinputz		a)	0,2960	7,40



### RÖFIX Malta Fina Sumpfkalk-Feinabrieb

Mineralischer, pastöser, rohweisser Innen-Feinabrieb (Sumpfkalk) für Innenräume auf Unterputzen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000693418	48	25	0-0,6 mm Feinputz Rohweiss	ca. 3,5 kg/m <sup>2</sup>	a)	0,2520	6,30



# Oberputze

## Sumpfkalkabrieb innen/aussen



### RÖFIX Malta Fina FIBRO Sumpfkalk-Feinabrieb mit Fasern

Mineralischer, pastöser, rohweisser Innen-Feinabrieb (Sumpfkalk) mit Faserzusatz für Innenräume auf Unterputzen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000693808	48	25	0-0,6 mm Feinputz Rohweiss		a)	0,3000	7,50

## Oberputz-Vergütungen



### RÖFIX PP 403 MULTI Silikonharz-Lasur

Neben der Funktion einer klassischen Lasur kann RÖFIX PP 403 MULTI als Schutzbeschichtung von mineralischen und organischen Oberflächen verwendet werden. Bei Aussenanwendung mit RÖFIX Filmkonservierung EXTRA ausstatten.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	l/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000151749	24	15	Transparent	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	9,6667	145,00
	2000694122	24	15	Farbig	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)		a.A.
	2000151769	60	4	Transparent	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	11,7500	47,00
	2000694148	60	4	Farbig	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)		a.A.



### RÖFIX PP 405 HYDROPHOB Silikonharz Imprägnierung

Farblose, wasserabweisende Oberflächenimprägnierung (Silikon-Nanoemulsions-Basis). Starkes Hydrophobierungsmittel für mineralische Oberflächen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	l/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000151109	60	10	Transparent	ca. 0,2 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	14,5000	145,00











# SANIER- UND RENOVIER PRODUKTE

---

Vorspritzmörtel .....	78
Spezialgrundierungen .....	78
Horizontalsperren und- injektagen .....	79
Abdichtungen .....	79
Sanierputze .....	79
Renopor .....	81
Historische Kalkmörtel .....	83
Historische Kalkputze .....	83
Historische Bindemittel .....	84
Renoputz-/Spachtel/RenoFamily .....	85
Kalkputze .....	87
Renovieranstriche .....	90
Sanierzubehör .....	90
Strukturelle Ertüchtigung-Putze auf NHL/Zementbasis .....	96
Strukturelle Ertüchtigung-Putze auf NHL Basis .....	98
Strukturelle Ertüchtigung-Zubehör .....	98





# Sanier- und Renovierprodukte

Baukultur bewahren

Der Erhalt unserer Baukultur ist von höchster Bedeutung für unsere Gesellschaft. Oberstes Ziel ist es alte Bauformen und historische Gebäudetypen zu erhalten. Die Denkmalpflege nimmt sich solcher Bauwerke an und achtet mit Liebe zum Detail auf die Bewahrung der gewachsenen Bausubstanz, mit der Ablesbarkeit ihrer Alters- und Nutzungsspuren bei gleichzeitiger Minimierung des Instandsetzungs- und Unterhaltsaufwandes. Nicht die Rekonstruktion, sondern die Erhaltung der historischen Substanz steht im Vordergrund des denkmalpflegerischen Bemühens.

Eine Sanierung erfolgt immer als geprüfter Einzelfall nach den Vorgaben der jeweils zuständigen Denkmalschutzbehörde bzw. in Absprache mit ihr. Hier können u.U. auch Ausnahmen von den aktuellen Bestimmungen der Energieeinsparungsverordnung (EnEV) gemacht werden. Der Erfolg der Erhaltungsmaßnahmen hängt nicht alleine von der handwerklichen Kunst, sondern auch von der Verwendung geeigneter Baustoffe ab. RÖFIX bietet dem Denkmalpfleger eine umfassende Palette an historisch nachempfundenen Mörteln und Unterputzen, Oberputzen sowie Anstrichprodukten. Unser Ziel ist es, mit Fachkompetenz und geeigneten Baumaterialien den Denkmalschutz zu begleiten und somit einen Beitrag zum Erhalt von Kulturgütern für die Nachwelt zu leisten.

## nn PRODUKTE IM FOKUS

### RÖFIX Intonatura – Hydraulkalk-Putz

- n Wohnbaubiologisch
- n Hoch dampfdiffusionsoffen
- n Feuchtigkeitsregulierend



### RÖFIX SanoCalce Intonaco – Sanierputz auf NHL5-Basis

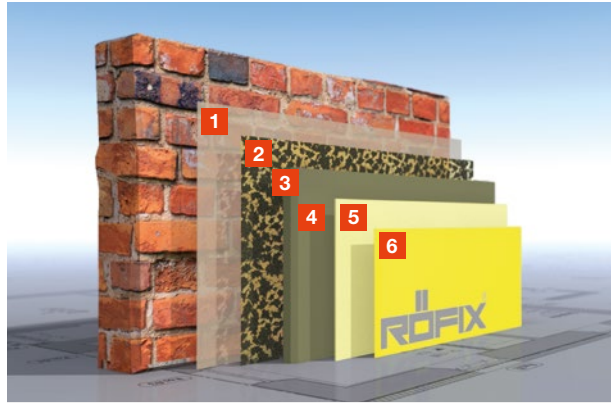
- n Hervorragende Verarbeitung
- n Hoch dampfdiffusionsoffen
- n Hohe Schadsalzresistenz
- n Universalprodukt





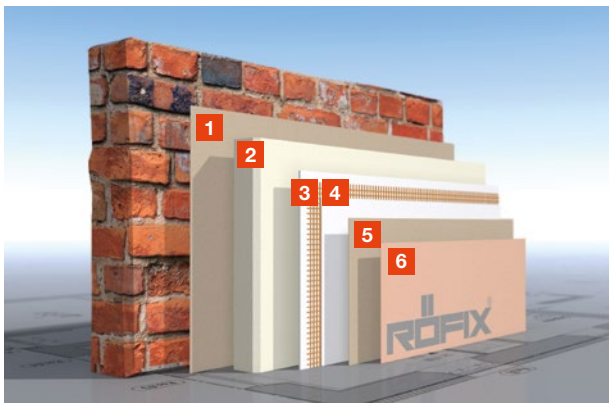
**RÖFIX Renopor®  
Sanier-/Isoliersystem**

- 1** RÖFIX Algenkiller
- 2** RÖFIX Renopor® Spezial-Klebespachtel
- 3** RÖFIX Renopor® I Innendämmplatte 060
- 4** RÖFIX Renopor® Spezial-Klebespachtel
- 5** RÖFIX P50 Armierungsgewebe
- 6** RÖFIX 345 Sanierdeckputz
- 7** RÖFIX CalceClima® Kalkfarbe



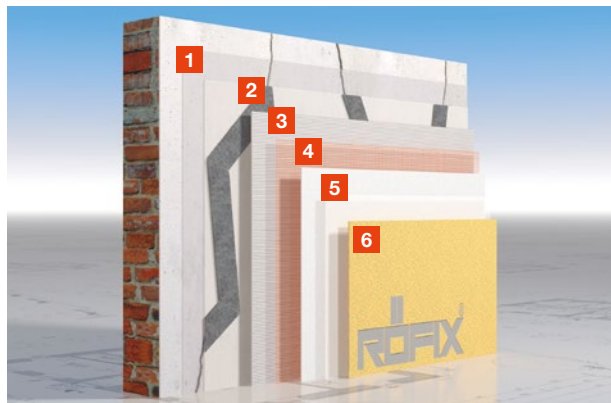
**RÖFIX SanoCalce  
Entfeuchtungssystem auf NHL5-Basis**

- 1** RÖFIX Saniergrund
- 2** RÖFIX SanoCalce Fondo
- 3** RÖFIX SanoCalce Intonaco
- 4** RÖFIX SanoCalce Finitura
- 5** (innen) RÖFIX PI 262 ÖKOSIL PLUS
- 6** (außen) RÖFIX PE 229 SOL SILIKAT



**CalceClima®  
Thermo-System Kalk-Wärmedämmputz**

- 1** RÖFIX CalceClima® Vorspritzmörtel
- 2** RÖFIX CalceClima® Thermo
- 3** RÖFIX Renoplus®
- 4** RÖFIX P50 Armierungsgewebe
- 5** RÖFIX CalceClima® Fino
- 6** RÖFIX PE 229 SOL SILIKAT











**Armier- und Riss-  
Sanierungssystem**

- 1** RÖFIX PP 301 HYDRO LF
- 2** RÖFIX Rissband
- 3** RÖFIX Renoplus®
- 4** RÖFIX P50 Armierungsgewebe
- 5** RÖFIX Putzgrund PREMIUM
- 6** RÖFIX SiSi-Putz®



# nn RÖFIX SANIERPUTZSYSTEM AUF EINEN BLICK

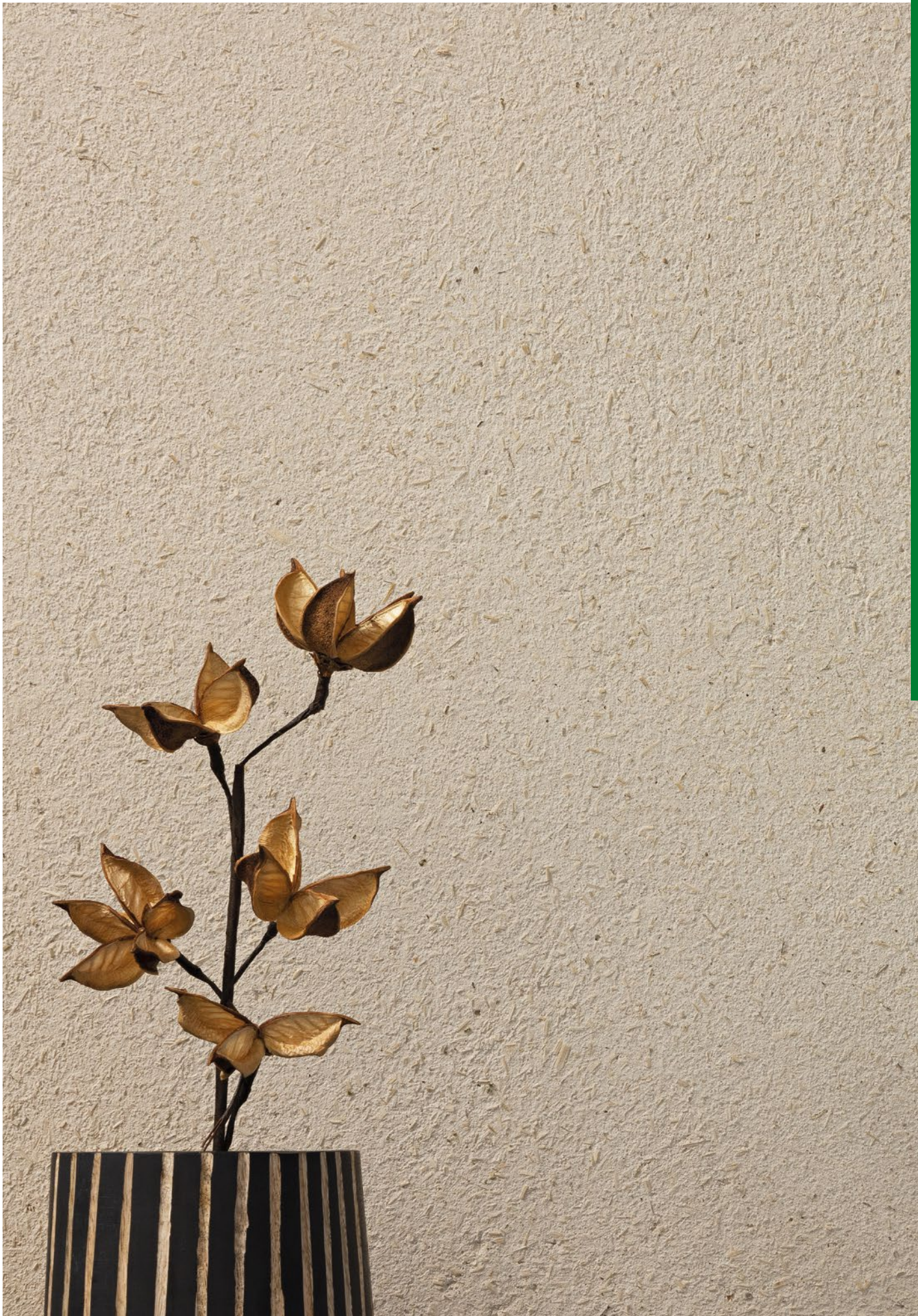
System-Bezeichnung	RS1	RS2	RS3	SanoCalce
Saniersysteme				
Eigenschaften	Traditionelles Sanierputzsystem	Zweischichtiges Sanierputzsystem	Einschichtiges Sanierputzsystem	Sanierputzsystem auf NHL-Basis
Anwendungsort				
Feuchtebelastung	Hoch	Hoch	Hoch	Mittel
Salzbelastung	Gering	Hoch	Gering	Mittel
Vorbereitung	Altputz bis ca. 1 m über sichtbare Schadensgrenze abschlagen; Fugen ca. 2 cm tief auskratzen; Abgeschlagenes Altmaterial sofort von der Baustelle entfernen; Oberflächen trocken reinigen; Mauerwerk trocknen lassen; Fugen- und Steinausbrüche vorgängig mit geeignetem Material stopfen.			
Stopfen von Fugen und großen Hohlräumen	RÖFIX 648 Porengrundputz	RÖFIX 648 Porengrundputz	RÖFIX 648 Porengrundputz	RÖFIX SanoCalce Fondo
Vorbereitung	RÖFIX Saniergrund	–	–	RÖFIX Saniergrund
Hinweise	Aufbürsten oder aufspritzen	–	–	Aufbürsten oder aufspritzen
Standzeit	Keine Standzeit	–	–	Keine Standzeit
Vorspritzmörtel	RÖFIX 671 Sanier-Vorspritzmörtel		RÖFIX 650	RÖFIX SanoCalce Fondo
Hinweise	Ca. 60 % deckend aufbringen		100 % deckend aufbringen	
Standzeit	Standzeit: mind. 7 Tage, vor zu rascher Austrocknung schützen		–	–
Porengrundputz	–	RÖFIX 648 Porengrundputz	–	–
Hinweise	–	Einlagig, mind. 20 mm	–	–
Standzeit	–	Standzeit 1 Tag/mm Putzdicke	–	–
Hinweise	–	Oberfläche aufräuen	–	–
Sanierputz*	RÖFIX 640 Sanierputz R-W grau*		RÖFIX 650 Sanierputz weiss	RÖFIX SanoCalce Intonaco
Hinweise	Mind. 20 mm/max. 40 mm	Mind. 15 mm	Mind. 20 mm/max. 40 mm	Mind. 20 mm/max. 40 mm
Standzeit	1 Tag/mm Putzdicke			
Sanierputz oberhalb der Schadzone (mind. 1 m über sichtbare Schadensgrenze)	Putz auf Hydraulkalk-Basis			Traditioneller Putz, welcher mit Putzen auf Basis von natürlichem Hydraulkalk kompatibel ist
Standzeit	1 Tag/mm Putzdicke			–
Oberputze	RÖFIX 345 Sanieroberputz ein oder mehrlagig, der Gesamtputzdicke angepasst		RÖFIX 650 Sanierputz weiss	RÖFIX SanoCalce Finitura
Standzeit**	Mind. 7 Tage bei nachfolgendem Anstrich			
Anstriche***	RÖFIX Silikat Außenfarbe			

\* Auf RÖFIX Sanierputzen sind auch andere mineralische Oberputze möglich. Diese sollten aber alle folgenden Eigenschaften erfüllen: DDWZ: ≤ 15; DF: ≤ 3,5 N/mm<sup>2</sup>; w-Wert: ≤ 0,2 kg/m<sup>2</sup> × √24 h

\*\* Bei feuchtem Mauerwerk empfiehlt es sich, die Farbe erst deutlich später aufzubringen.

\*\*\* Sanierputze sind hydrophob. Dadurch können alternativ reine, meist hydrophile Kalkputze oder Kalkfarben nach max. 3 Tagen Standzeit des Sanierputzes aufgebracht werden, nie aber auf trockenen Sanierputz.







# Sanier- und Renovierprodukte

## Vorspritzmörtel



### RÖFIX 671 Sanier-Vorspritzmörtel

Untergrundvorbehandlung von feuchtem und/oder salzhaltigem Mauerwerk. Wird netzförmig - ca. 60 % deckend - aufgebracht. Schadsalzbeständig. Entspricht der WTA-Richtlinie Sanierputzsysteme, 2004. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000583192	54	25	0-4 mm	ca. 3 kg/m <sup>2</sup>	a)	0,5400	13,50



### RÖFIX 675 Hydraulkalk-Vorspritzmörtel

Untergrundvorbehandlung für Renovierputze. Zementfrei. Auf Basis natürlicher Hydraulkalk NHL5 (nach EN 459-1) und Natursand. Auf saugendem, mineralischen Untergründen wie Ziegel-Mauerwerk im Altbau oder Neubau. Wird zu 100 % deckend aufgebracht. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000583195	54	25	0-4 mm	ca. 7,5 kg/m <sup>2</sup>	a)	0,6800	17,00

## Spezialgrundierungen



### RÖFIX Algenkiller Spezialgrundierung

Gegen Algen, Flechten, Schimmelpilz. Gebrauchsfertige, streichfähige Biozid-Lösung zur Sanierung von algen-, flechten- und pilzbefallenen Fassaden und anderen Oberflächen. Giftklassefrei, Lösemittelfrei.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000955458	96	5	Transparent		ca. 0,15 kg/m <sup>2</sup>	a)	8,4000	42,00



### RÖFIX Antisalz Spezialgrundierung

Salzblocker. Bei Sulfat- und Chloridbelastungen. Voranstrich für Mauerwerkssanierungen. Zur Vorbehandlung von Mauerwerken mit starker Sulfat- und Chlorid-Belastung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148808	60	12	Hellgrün		ca. 0,8 kg/m <sup>2</sup>	a)	25,8333	310,00



### RÖFIX Saniergrund Spezialgrundierung

Zur Verfestigung von Altuntergründen und Reduktion der Salzeinwanderung in die RÖFIX Sanierputzsysteme. Auf Kaliwasserglasbasis. Verfestigung und Verbesserung der Wasserabweisung von (Alt-)Putzen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148692	60	10	Transparent		ca. 0,5 kg/m <sup>2</sup>	a)	11,7000	117,00

## Horizontalsperren und- injektagen



### RÖFIX Cavastop Kapillarwassersperre

Kunstharz-Kautschuk-Basis. Entspricht der WTA-Richtlinie Sanierputzsysteme 2004.

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	I/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000148809	40	0,45			a)	80,0000	36,00

## Abdichtungen



### RÖFIX 635 Trass-Zement-Sperrputz

Mineralische Abdichtung unter Terrain auf Trass-Zementbasis. Sperrputz unter Terrain zur Vertikalabdichtung gegen nicht drückendes und drückendes Wasser bis 1,5 bar. Als flankierende Massnahme für innen- oder aussenseitige Mauerwerksanierungen sowie in der Denkmalpflege. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000639181	48	25	0-1,4 mm	ca. 1,9 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,0400	26,00



### RÖFIX 636 Dichtungsschlämme

Mineralische, starre Flächenabdichtung auf Zementbasis. Abdichtung gegen Bodenfeuchtigkeit und nicht drückendes Oberflächen- und Sickerwasser, vor allem im Altbau und bei Sanierungsarbeiten.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch		Preis/kg	Preis/EH
	2000152961	48	25	0-1 mm	ca. 5 kg/m <sup>2</sup>	a)	1,6800	42,00

## Sanierputze



### RÖFIX SanoCalce Fondo Vorspritzmörtel auf NHL5-Basis

Haftgrund/Ausgleichsputz und/oder Pufferputz zur Salzeinlagerung (z.B. bei Nitrat-, Chlorid- und Sulfatbelastung). Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000569414	54	25	0-1,5 mm	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,7600	19,00



# Sanier- und Renovierprodukte

## Sanierputze



### RÖFIX SanoCalce Intonaco Sanierputz auf NHL5-Basis

Sanierputz bei Feuchte- und salzbelastetem Mauerwerk (z.B. bei Nitrat-, Chlorid-, Sulfat-Salzbelastung). Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000569413	54	25	0-1,5 mm	ca. 1,22 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,1600	29,00

NEW



### RÖFIX SanoCalce Intonaco CAM Sanierputz auf NHL5-Basis

Sanierputz bei Feuchte- und salzbelastetem Mauerwerk (z.B. bei Nitrat-, Chlorid-, Sulfat-Salzbelastung). Konform nach EN 998-1. Mit 20% recyceltem Material.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000956632	54	25	0-1,5 mm	ca. 1,22 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,1800	29,50



### RÖFIX SanoCalce Finitura Sanierdeckputz auf NHL5-Basis

Sanier-Oberputz auf Hydraulkalkbasis mit Kalksand. Geeignet für Renovierzyklen und sobald eine hoch atmungsaktive Oberfläche erforderlich ist (historische Gebäude).

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000569415	54	25	0-0,8 mm	ca. 1,9 kg/m <sup>2</sup>	a)	0,8000	20,00

NEW



### RÖFIX SanoCalce Finitura CAM Sanierdeckputz auf NHL5-Basis

Sanier-Oberputz auf Hydraulkalkbasis mit Kalksand. Geeignet für Renovierzyklen und sobald eine hoch atmungsaktive Oberfläche erforderlich ist (historische Gebäude). Mit 20% recyceltem Material.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000958619	54	25	0-0,8 mm	ca. 1,9 kg/m <sup>2</sup>	a)	0,8960	22,40



### RÖFIX 345 Sanierdeckputz

Sanier-Oberputz auf Hydraulkalkbasis mit Kalksand. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000693299	54	25	0-0,8 mm	ca. 1,9 kg/m <sup>2</sup>	a)	0,8000	20,00
	2000693300	54	25	0-1,4 mm	ca. 2,6 kg/m <sup>2</sup>	a)	0,8000	20,00
	2000693376	54	25	0-2,8 mm	ca. 4,5 kg/m <sup>2</sup>	a)	0,8000	20,00

## Sanierputze



### RÖFIX 640 Sanierputz R-W

Sanierputz bei Feuchte- und salzbelastetem Mauerwerk (z.B. bei Nitrat-, Chlorid-, Sulfat-Belastung). Durch Feinkorn vielseitig strukturierbar. Entspricht WTA-Richtlinie. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000639160	54	25	0-1,5 mm	ca. 1,22 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,1400	28,50



### RÖFIX 648 Porengrundputz

Ausgleichsputz und/oder Pufferputz zur Salzeinlagerung (z.B. bei Nitrat-, Chlorid- und Sulfatbelastung). Gemäss ÖNORM B3345. Entspricht WTA-Richtlinie. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000149280	48	25	0-1,5 mm	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,0400	26,00



### RÖFIX 650 Sanierputz weiss

Sanierputz bei Feuchte- und salzbelastetem Mauerwerk (z.B. bei Nitrat-, Chlorid-, Sulfat-Salzbelastung). Drei Produkte in einem: Vorspritzmörtel, Unter- und Oberputz. Sanierputzmörtel R-W gem. ÖNORM B3345/Sanierputzmörtel R gem. EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000639165	54	25	0-1,5 mm	ca. 1,22 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,1400	28,50

## Renopor



### RÖFIX Renopor® Spezial-Klebespachtel

Mineralische, dampfdiffusionsoffene Klebe- und Spachtelmasse sowie Modellierputz für das RÖFIX Renopor-System. Gleichzeitig Spachtelmasse - in Verbindung mit RÖFIX P50 Armierungsgewebe. Körnung: 1 mm. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Dicke	Plattenformat		Preis/kg	Preis/EH
	2000153103	54	25			a)	1,6000	40,00



# Sanier- und Renovierprodukte

## Renopor



### RÖFIX Renopor® I Innendämmplatte 060

Dampfdiffusionsoffene, kapillaraktive Innendämmplatte 060 für RÖFIX Renopor-System. Nicht brennbar, mineralisch, ökologisch, hoch diffusionsoffen. Abgabe nur in vollen Verpackungseinheiten. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem IBR-Prüfsiegel.

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /EH	Stk./EH	Dicke	Plattenformat		Preis/m <sup>2</sup>
	2000694340	0,99	6	25 mm	500x333 mm	a)	52,00
	2000694341	0,83	5	30 mm	500x333 mm	a)	62,40
	2000952580	0,83	5	40 mm	500x333 mm	a)	83,20
	2000583550	0,49	3	50 mm	500x333 mm	a)	104,00



### RÖFIX Renopor® S Salzsanieplatte

Dampfdiffusionsoffene, kapillaraktive Salzsanieplatte 060 für RÖFIX Renopor-System. Nicht brennbar, salzspeichernd, mineralisch, ökologisch, hoch diffusionsoffen. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem IBR-Prüfsiegel.

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /EH	Stk./EH	Dicke	Plattenformat		Preis/m <sup>2</sup>
	2000153102	3	6	25 mm	1000x500 mm	a)	103,00



### RÖFIX Renopor® Fensterlaibung

Zur Innendämmung der Fensterlaibung bei RÖFIX Renopor-System oder jeglichen Innendämm-Massnahmen. Dampfdiffusionsoffene, kapillaraktive Innendämmplatte 060. Nicht brennbar, mineralisch, ökologisch, hoch diffusionsoffen. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem IBR-Prüfsiegel.

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /EH	Stk./EH	Dicke	Plattenformat		Preis/EH
	2000153117	2,5	20	10 mm	500x250 mm	a)	170,00
	2000153097	1,25	10	20 mm	500x250 mm	a)	170,00



### RÖFIX Renopor® Anpasskeil

Zur Dämmung von Wärmebrücken an Decken etc. Stufenlos 5 bis 50 mm. Dampfdiffusionsoffene, kapillaraktive Innendämmplatte 060. Nicht brennbar, mineralisch, ökologisch, hoch diffusionsoffen. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem IBR-Prüfsiegel.

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /EH	Stk./EH	Dicke	Plattenformat		Preis/EH
	2000153098	6	12	50 mm	1000x500 mm	a)	535,00

## Historische Kalkmörtel



### RÖFIX 952 Hydraulkalk-Mörtel farbig

Farbiger Mauermörtel auf Basis natürlichem Hydraulkalk NHL5. M5 konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000583723	54	25	0-1,4 mm	ca. 15 l/EH	a)	0,3440	8,60



### RÖFIX Belit Gussmörtel Modelliermörtel für historische Gebäude

Ersatzmörtel für historische Romancementflächen. Auf Basis NHL15, Natur-sand, abbindeverzögert. Gussmörtel, Versetzmörtel, Steinersatzmasse in der Denkmalpflege. Gussmasse für z.B. Silikonformen oder zweiteilige Formen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000639173	48	25	0-4 mm	ca. 18,45 l/EH	a)	2,4000	60,00



### RÖFIX Belit Feinschlämme Modelliermörtel für historische Gebäude

Ersatzmörtel für historische Romancementflächen. Auf Basis NHL15, Natur-sand, abbindeverzögert. Als Feinschlämme, Steinersatzmasse und Gussmasse in der Denkmalpflege. Feinzugmasse für Fassadenprofile.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148236	48	20	0-0,4 mm	ca. 13,6 l/EH	a)	3,0000	60,00



### RÖFIX PRONTO Natürlicher Universal-Schnellmörtel

Natürlicher, universeller Schnellmörtel auf Basis natürlichem Romancement. Einsetzbar zur Befestigung mit hoher Festigkeit von Geländern, Armaturen, Beschlägen, Elektrodozen und -abdeckungen. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000583724	54	25	0-1 mm	ca. 15 l/EH	a)	0,6000	15,00

## Historische Kalkputze



### RÖFIX CalceClima® Sanierputz Hydraulkalk-Sanierputz

Ökologischer, wohnbaubiologischer Hydraulkalk-Sanierputz. Sanierputz im RÖFIX Saniersystem RS-Calce. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem „Nature-plus“-Label (Lizenznummer: 0801-077-9001). Konform nach EN 998-1.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000569257	54	25	0-1,4 mm	ca. 1,35 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,0000	25,00
	2000569669		1.000	0-1,4 mm	ca. 1,35 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	1,0800	1.080,00



# Sanier- und Renovierprodukte

## Historische Kalkputze



### RÖFIX Hydraulkalk-Sockelputz Hydraulkalk-Sockelputz

NHL-Restaurations-Sockelputz. Unter denkmalpflegerischen Aspekten im Gebäudesockel einsetzbar. Auf Basis natürlichem Hydraulkalk nach EN 459-1 und Natursand. Speziell für die Renovierung von Altbauten sowie für die Denkmalpflege. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000583234	48	25	0-4 mm	ca. 1,45 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,2400	31,00



### RÖFIX 695 Hydraulkalk-Renovierputz

Mineralischer, natürlicher Hydraulkalk-Unterputz. Auch als Vorspritz oder Oberputz anwendbar. Handputz. Auf Basis natürlicher Hydraulkalk nach EN 459-1 und Natursand. Speziell für die Renovierung von Altbauten sowie für die Denkmalpflege. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000583203	54	25	0-4 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,5200	13,00



### RÖFIX 696 Hydraulkalk-Maschinenputz

Mineralischer, natürlicher Hydraulkalk-Unterputz mit Zusätzen zur maschinellen Verarbeitung. Auch als Vorspritz oder Oberputz anwendbar. Auf Basis natürlicher Hydraulkalk nach EN 459-1 und Natursand. Konform nach EN 998-1. Speziell für die Renovierung von Altbauten sowie für die Denkmalpflege.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000583205	54	25	0-4 mm	ca. 1,45 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,5400	13,50
	2000148157		1.000	0-4 mm	ca. 1,45 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,5850	585,00

## Historische Bindemittel

NEW

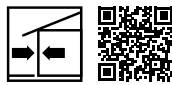


### RÖFIX NHL3,5 Natürlicher Hydraulkalk laut EN 459-1

Zementfreies Bindemittel für Putze und Mörtel, speziell empfohlen für die Denkmalpflege. Natürlich vorkommender und mild gebrannter hydraulischer Kalk nach EN 459-1. Für die Herstellung besonders diffusionsoffener, spannungsarmer Kalkputze oder Mauermörtel.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000954806	42	25			a)	0,6800	17,00

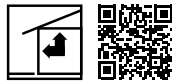
## Historische Bindemittel



### RÖFIX NHL5 Natürlicher Hydraulkalk laut EN 459-1

Zementfreies Bindemittel für Putze und Mörtel, speziell empfohlen für die Denkmalpflege. Natürlich vorkommender und mild gebrannter hydraulischer Kalk nach EN 459-1. Für die Herstellung besonders diffusionsoffener, spannungsarmer Kalkputze oder Mauermörtel.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000153003	40	25			a)	0,9000	22,50



### RÖFIX SEMIBELIT Romanzement-Ersatzbindemittel

Schnell abbindendes Bindemittel für Romanzement-Rezeptierungen. Speziell für die Denkmalpflege.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000153179	24	15			a)	3,3333	50,00

## Renoputz-/Spachtel/RenoFamily



### RÖFIX Renostar® Universelle Renovier- und Haftspachtel

Mineralische Renovier- und Haftspachtel mit universellen Einsatzbereichen. 1 bis 10 mm Auftragsdicke einlagig möglich. Armierungsspachtel bei WDS-Sanierungen oder Fassadenputz-Armierung in Verbindung mit RÖFIX P50 Armierungsgewebe. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148044	54	25	0-0,5 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,1000	27,50



### RÖFIX Renoplus® Universeller Renovier- und Ausgleichsputz

Mineralischer Renovier- und Ausgleichsputz mit universellen Einsatzbereichen. 3 bis 30 mm Auftragsdicke einlagig möglich. Armierungsspachtel bei Fassadenputz-Sanierungen in Verbindung mit RÖFIX P50 Armierungsgewebe. Ausgleichsputz zur Überarbeitung von bauüblichen, tragfähigen, mineralischen Untergründen. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148206	54	25	0-1 mm	ca. 1,45 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,9000	22,50



# Sanier- und Renovierprodukte

## Renoputz-/Spachtel/RenoFamily

NEW



### RÖFIX Renoplus® CAM Universeller Renovier- und Ausgleichsputz

Mineralischer Renovier- und Ausgleichsputz mit universellen Einsatzbereichen. 3 bis 30 mm Auftragsdicke einlagig möglich. Armierungsspachtel bei Fassadenputz-Sanierungen in Verbindung mit RÖFIX P50 Armierungsgewebe. Ausgleichsputz zur Überarbeitung von bauüblichen, tragfähigen, mineralischen Untergründen. Konform nach EN 998-1. Mit 20% recyceltem Inhalt.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000958620	54	25	0-1 mm	ca. 1,45 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,9260	23,15



### RÖFIX Renofino® Universeller Renovier- und Haft-Feinputz

Mineralischer Renovier- und Haft-Feinabrieb mit universellen Einsatzbereichen. 1 bis 10 mm Auftragsdicke. Feinabrieb auf mineralische Untergründe wie Kalk-Zement-, Gips-Kalk-Putze, tragfähigen Altputzen oder Betonflächen. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148464	54	25	0-0,8 mm	ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,9400	23,50



### RÖFIX Renofinish® Universelle Renovier- und Haftglätte

Mineralische Renovier- und Haftglätte mit universellen Einsatzbereichen. 1 bis 2 mm Auftragsdicke. Ausgleichs-Glätte auf mineralische Untergründe wie Kalk-Zement-, Gips-Kalk-Putze, tragfähigen Altputzen oder Betonflächen. Flächenspachtel auf Trockenbauplatten. Mineralische Objekt-Flächenspachtel. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148381	48	25	0-0,1 mm	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,3800	34,50



### RÖFIX 350 Kalkglätte

Reine weiße Kalkglätte zur Herstellung glatter Oberflächen im Neubau und in historischen Gebäuden. Auf Basis Luftkalk und Marmorfehl. Ökologisch und baubiologisch besonders empfehlenswert.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148159	54	15	0-0,2 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,9300	13,95



### RÖFIX 380 Hydralkalk-Feinabrieb

Mineralischer, natürlicher Hydralkalk-Feinabrieb. Auf Basis natürlichem Hydralkalk nach EN 459-1 und Naturfeinsand. Zementfrei. Speziell für die Renovierung von Altbauten sowie für die Denkmalpflege. Konform nach EN 998-1. Analog historischem Kalkfeinputz generell zweilagig aufzubringen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000639180	48	25	0-0,5 mm	ca. 1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)		22,50

## Kalkputze



### RÖFIX 530 Kalkputz

Weisskalk, Kalksand, geringe hydraulische Zusätze. Konform nach EN 998-1.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000694560	54	25	0-1,4 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,2163	5,41
	2000569210		1.000	0-1,4 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,2250	225,00

NEW



### RÖFIX 530 CAM Kalkputz

Weisskalk, Kalksand, geringe hydraulische Zusätze. Konform nach EN 998-1. Mit 20% recyceltem Inhalt.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000956623	54	25	0-1,4 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,2420	6,05
	2000956624		1.000	0-1,4 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,2520	252,00



### RÖFIX CalceClima® Vorspritzmörtel Kalk-Vorspritzmörtel

Ökologischer, wohnbaubiologischer Kalk-Vorspritzmörtel. Auf alle mineralischen, saugenden Untergründe. Volldeckend aufzubringen. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem „Natureplus“-Label (Lizenznummer: 0801-077-9001). Konform nach EN 998-1.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000151332	54	25	0-3 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,6200	15,50
	2000151331		1.000	0-3 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,6700	670,00

NEW



### RÖFIX CalceClima® Vorspritzmörtel CAM Kalk-Vorspritzmörtel

Ökologischer, wohnbaubiologischer Kalk-Vorspritzmörtel. Auf alle mineralischen, saugenden Untergründe. Volldeckend aufzubringen. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem „Natureplus“-Label (Lizenznummer: 0801-077-9001). Konform nach EN 998-1. Mit 20% recyceltem Inhalt.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000958621	54	25	0-3 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,6240	15,60
	2000958622		1.000	0-3 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,6550	655,00



# Sanier- und Renovierprodukte

## Kalkputze



### RÖFIX CalceClima® Ambiente Kalk-Innenputz

Ökologischer, wohnbaubiologischer, Raumklima-regulierender Innenkalkputz für alte oder moderne Wandbaustoffe. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem „Natureplus“-Label (Lizenznummer: 0801-077-9001). Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000151333	54	25	0-1,4 mm	ca. 1,35 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,4280	10,70
	2000148238		1.000	0-1,4 mm	ca. 1,35 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,4650	465,00

NEW



### RÖFIX CalceClima® Ambiente CAM Kalk-Innenputz

Ökologischer, wohnbaubiologischer, Raumklima-regulierender Innenkalkputz für alte oder moderne Wandbaustoffe. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem „Natureplus“-Label (Lizenznummer: 0801-077-9001). Konform nach EN 998-1. Mit 20% recyceltem Material.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000956628	54	25	0-1,4 mm	ca. 1,35 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,4500	11,25
	200056629		1.000	0-1,4 mm	ca. 1,35 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,4850	485,00



### RÖFIX CalceClima® Canapa Finitura Kalk-Feinabrieb mit Hanf

Ökologischer, wohnbaubiologischer Innen-Kalkfeinabrieb. Zementfrei. Mineralischer Feinabrieb für RÖFIX CalceClima Canapa Intonaco. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem „Natureplus“-Label (Lizenznummer: 0801-077-9001). Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000569410	54	25	0-0,8 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,1400	28,50



### RÖFIX CalceClima® Canapa Intonaco Kalk-Innenputz mit Hanf

Unterputz für Innenwände und Decken auf allen normalen Putzgründen sowie Hanfziegel. Ökologischer, wohnbaubiologischer, Raumklima-regulierender Innenkalkputz mit Hanf für moderne Wandbaustoffe. Zementfrei. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem „Natureplus“-Label (Lizenznummer: 0801-077-9001). Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000569409	54	25	0-1,4 mm	ca. 1,35 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,6000	15,00

## Kalkputze



### RÖFIX CalceClima® Fino Kalk-Feinabrieb

Ökologischer, wohndaubioologischer, Raumklima-regulierender Kalkfeinabrieb („Fino I“ Innen, „Fino E“ Aussen). Zementfrei. Idealer Untergrund für die Beschichtung mit Kalk- oder Silikatfarben. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem „Natureplus“-Label (Lizenznummer: 0801-077-9001). Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000151334	54	25	0-0,8 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,7120	17,80
	2000693708	54	25	0-0,8 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,7120	17,80



### RÖFIX CalceClima® Thermo Kalk-Wärmedämmputz

Ökologischer, wohndaubioologischer, Raumklima-regulierender Kalk-Dämmputz für moderne Wandbaustoffe. Händisch oder maschinell verarbeitbar. Wärmeleitzahl  $\lambda$ : ca. 0,067 W/mK. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem „Natureplus“-Label (Lizenznummer 0806-077-9002). Konform nach EN 998-1.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	l/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000148247	54	30	0-4 mm	ca. 1,1 l/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,7000	21,00



### RÖFIX CalceClima® Progetto Kalk-Aussenputz

Ökologischer, wohndaubioologischer, Aussenkalkputz. Zementfrei. Speziell für die Grossobjekt-Anwendung. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000693870	54	25	0-1,4 mm	ca. 1,3 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,4280	10,70
	2000693869		1.000	0-1,4 mm	ca. 1,3 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,4650	465,00



### RÖFIX Intonatura Hydraulkalk-Putz

Ökologischer, wohndaubioologischer Innenkalkputz für alte oder moderne Wandbaustoffe. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem „ANAB“-Label. Konform nach EN 998-1.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000694576	54	25	0-1,4 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,2320	5,80
	2000694407		1.000	0-1,4 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,2500	250,00



# Sanier- und Renovierprodukte

## Renovieranstriche



### RÖFIX Sumpfkalk (Malerkalk)

Zur Herstellung hochwertiger Kalkanstriche. Speziell für die Denkmalpflege. Mind. 3 Jahre (Art.-Nr. 2000153019) bzw. 6 Jahre (Art.-Nr. 2000152978) gelagert. Konform nach EN 998-1.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000152978	24	20	Weiss	0,19 kg/m <sup>2</sup> /A	a)	8,2500	165,00
	2000153019	24	20	Weiss	0,19 kg/m <sup>2</sup> /A	a)	4,5000	90,00

## Sanierzubehör



### RÖFIX Rissband Sanierungsband

Hochwertiges, selbstklebendes Riss-Überbrückungsband auf Butylkautschuk-Basis mit Vliesbeschichtung. Zur Rissverminderung im Fassadenrenoviersystem sowie beim Überarbeiten von Rissen oder Bauteilanschlüssen. Breite 10 cm, Dicke 1,5 mm.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	m/Rol.	Abmessung	Verbr./Erg.		Preis/lfm.	Preis/EH
	2000148154	3	15	1500x10 cm		a)	5,9333	89,00







## nn KALKULATIONSSCHEMA

### RÖFIX CalceClima® Wärmedämmputz

SYSTEMÜBERSICHT				
Bezeichnung	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX CalceClima® Vorspritzmörtel Kalk-Vorspritzmörtel	100 % deckend aufbringen	ca. 6 kg	€ 0,6200/kg	€ 3,7200
RÖFIX CalceClima® Thermo Kalk-Wärmedämmputz	Dicke 40 mm	13 l/m <sup>2</sup> /cm	€ 0,7000/l	€ 36,4000
RÖFIX P50 Armierungsgewebe	Mit 10 cm Überlappung	1,1 m <sup>2</sup>	€ 2,1600/m <sup>2</sup>	€ 2,3760
RÖFIX Renoplus® Universeller Renovier- und Ausgleichsputz Armieren mit Nennputzdicke 3 mm	Armierschicht	ca. 4,35 kg	€ 0,9000/kg	€ 3,9150
RÖFIX CalceClima® Fino Kalk-Feinabrieb		ca. 1,75 kg	€ 0,7120/kg	€ 1,2460
RÖFIX PE 225 RENO 1K Silikat Aussenfarbe	weiss	ca. 0,2 l	€ 11,3333/l	€ 2,2666
<b>Preis pro m<sup>2</sup> in €</b>				<b>€ 49,9236</b>

\* Für besonders ausgesetzte Fassaden empfiehlt es sich, anstatt RÖFIX CalceClima® Fino E und RÖFIX PE 225 RENO 1K Silikat Aussenfarbe, RÖFIX SiSi-Putz® zu verwenden.

#### Systembeschreibung

System für die Herstellung einer diffusionsoffenen, mineralischen, monolithischen Wärmedämmung für Ökobau, die Althaus-sanierung oder die Denkmalpflege. Für Neu- und Altbau.

#### Funktion/Eigenschaft

- n Fugenlose Wärmedämmung
- n Ökologisch empfehlenswert
- n Sehr hohe Diffusionsoffenheit
- n Einfache, rationelle Verarbeitung

#### Optik

Oberputze in verschiedensten Farben, Körnungen und Ausführungen möglich Hellbezugswert  $\geq 25\%$  (ansonsten ist die RÖFIX SycoTec®-Richtlinie zu beachten).

#### Produkteigenschaft System

#### Universeller Renovier- und Ausgleichsputz RÖFIX Renoplus®

Mineralischer Renovier- und Ausgleichsputz mit universellen Einsatzbereichen. 3 bis 30 mm Auftragsdicke einlagig möglich.

- n Hervorragende Verarbeitung
- n Spannungsarme Erhärtung
- n Faserarmiert
- n Gute Haftung
- n Schwindarm



## nm KALKULATIONSSCHEMA

### RÖFIX Renopor® Trocken-Saniersystem

SYSTEMÜBERSICHT				
Bezeichnung	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX Renopor® Spezial-Klebspachtel	mind. 70 % Klebefläche	ca. 7,7 kg	€ 1,6000/kg	€ 12,3200
RÖFIX P50 Armierungsgewebe	Mit 10 cm Überlappung	1,1 m <sup>2</sup>	€ 2,1600/m <sup>2</sup>	€ 2,3760
RÖFIX Renopor® Spezial-Klebspachtel Armieren mit Nennputzdicke 5 mm	Armierschicht	ca. 7 kg	€ 1,6000/kg	€ 11,2000
RÖFIX 345 Sanierdeckputz	0,8 mm	ca. 1,9 kg	€ 0,7720/kg	€ 1,4668
RÖFIX CalceClima® Kalkfarbe Ökologischer Kalkanstrich	weiss	ca. 0,3 l	€ 6,4000/l	€ 1,9200
<b>Preis pro m<sup>2</sup> in €</b>				<b>€ 29,2828</b>

Platten-Varianten	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX Renopor® I Innendämmplatte 060 – 500x333 mm	Dicke 25 mm	1 m <sup>2</sup>	€ 52,0000/m <sup>2</sup>	<b>€ 81,2828</b>

System-Zubehör	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX Fugendichtband BG1			€ 1,3600/lfm.	
RÖFIX APL 1D STANDARD Anputzleiste – 1,4 lfm.			€ 5,2500/lfm.	
RÖFIX Gewebewinkel – 2,5 lfm.			€ 1,8400/lfm.	

#### Systembeschreibung

Das RÖFIX Renopor® Trocken-Saniersystem ist die schnelle, effiziente und saubere Innenwand- und Deckensanierung. Für Neu- und Altbau.

#### Funktion/Eigenschaft

- n Sehr hohe Diffusionsoffenheit
- n Nicht brennbar
- n Ökologisch empfehlenswert
- n Einfache, rationelle Verarbeitung

#### Optik

Mineralische Oberputze in verschiedensten Farben, Körnungen und Ausführungen möglich.

#### Produkteigenschaft System

**Spezial-Klebspachtel RÖFIX Renopor®**  
Zur Verklebung von RÖFIX Renopor® I Innendämmplatten und RÖFIX Renopor® S Sanierplatten. Gleichzeitig Spachtelmasse, in Verbindung mit RÖFIX P50 Armierungsgewebe und feiner, filzbarer Modellierputz.

- n Hervorragende Verarbeitung
- n Spannungsarme Erhärtung
- n Sehr gute Haftung
- n Hohe Diffusionsoffenheit
- n Gute Verarbeitbarkeit, filzbar





# RÖFIX zur Strukturverstärkung und zum Erdbebenschutz

## Strukturelle Ertüchtigung

Ein Erdbeben setzt unterhalb des maximalen Verformungsvermögens und bei maximalem Verformungsvermögen horizontal wirkende Kräfte frei, die diese Art von Mauerwerk zum Einsturz bringen, da es den oben genannten Einwirkungen nur wenig Widerstand entgegensetzt. Strukturelle Verstärkungsmaßnahmen an historischen Gebäuden zielen vor allem darauf ab, diesen Mechanismen entgegenzuwirken und die Wände adäquat miteinander zu verbinden, um so einen sog. „Schachtel-Effekt“ zu erzielen.

Wie im NTC 2018 (Amtsblatt für technische Baunormen) und in den dazugehörigen Rundschreiben nachzulesen ist, gibt es verschiedene Möglichkeiten an Maßnahmen, um diese Ziele zu erreichen: Die sog. „Scuci-cuci“ Technik, die punktuelle Ausbesserung von Läsionen, Wiederherstellung von Fugen, Wiederherstellung von bewehrten Fugen, Injektion von Bindemittelgemischen, traditionelle Armierputze, großflächige Abdeckung mit hoher Schichtdicke (CRM), großflächige Abdeckung mit niedriger Schichtdicke (FRCM) oder die bandförmig verlaufende Abdeckung mit niedriger Schichtdicke (FRCM).

Der gemeinsame Nenner all dieser Maßnahmen zur Mauerwerksverstärkung und strukturellen Konsolidierung wird in den diesbezüglichen Normen ausdrücklich erwähnt und wie folgt beschrieben: „Die Verwendung von Mörteln, die unter physikalischen, chemischen und mechanischen Gesichtspunkten mit den vorhandenen Mörteln verträglich sind und der Zusammensetzung der Originalmörtel so nahe wie möglich kommen“. Viele Experten teilen die Meinung, dass die Hauptursache für nahezu alle Misserfolge vorhergegangener Projekte mit diesem wichtigen Aspekt zusammenhängt. Im Falle historischer Gebäude, welche dem Denkmalschutz unterliegen, muss zusätzlich zu den oben genannten Merkmalen und der Nicht-Invasivität der Maßnahmen auch die Reversibilität des baulichen Eingriffs gegeben sein.

## nn PRODUKTE IM FOKUS

### RÖFIX SismaDur FRCM Dünnschichtiger Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis für FRCM Systeme

- n Auf NHL-Basis
- n Konform nach EN 998-2, EN 998-1 und EN 1504-3
- n Zur dünn-schichtigen Konsolidierung
- n Filzbar



**LINIE RÖFIX SISMA DUR**

**Systeme zur Strukturverstärkung auf NHL-Basis**

- n Hohe mechanische Leistung
- n Kompatibel mit historischen Strukturen
- n Ideal zur Strukturverstärkung
- n Ideal zur Strukturverstärkung mit hoher Schichtdicke (CRM)



**LINIE RÖFIX BELIT**

**Systeme zur Strukturverstärkung auf NHL5-Basis – Romancement**

- n Ideal zur Strukturverstärkung historischer Gebäude unter Denkmalschutz
- n Ideal zur Strukturverstärkung mit hoher Schichtdicke (CRM) Holz-/Betonblöcke
- n Hohe Dampfdiffusion
- n Historische Rohstoffe



mn **EINSATZGEBIETE**

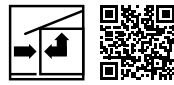
Eingriffe mit RÖFIX Produkten	Umhüllung von Säulen in Mauerwerk	Verstärkung von trad. dickschichtigen Putzschichten (CRM – Composite Reinforced Mortar)	Injektionen von Bindemittelgemischen in Mauerwerk	Kippschutz für Decken	Kippschutz für nicht tragende Mauern	Strukturelle Verstärkung von Bögen und Gewölben	Mauerwerksfugen erneuern	Verstärkung von nicht verzahnten Mauern mit Hilfe von Bewehrungsstäben	Strukturelle Verstärkungen mit geringer Dicke
RÖFIX SismaNet AS 38 AR-Trägergewebe	-	-	-	n	n	n	-	-	n
RÖFIX SismaNet Basalt 220 AR-Basaltfaser-Trägergewebe	-	-	-	n	n	n	-	-	n
RÖFIX Sisma OLY System zur strukturellen Ertüchtigung CRM	n	n	-	-	-	n	-	-	-
RÖFIX Belit Solido 12 Konsolidierungsmörtel auf NHL-Romancement-Basis	n	n	-	-	-	n	n	n	-
RÖFIX Belit Solido 15 Konsolidierungsmörtel auf NHL-Romancement-Basis	n	n	-	-	-	n	n	n	-
RÖFIX SismaDur 10 Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis	n	n	-	-	-	n	n	n	-
RÖFIX SismaDur 18 Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis	n	n	-	-	-	n	n	n	-
RÖFIX SismaDur 20 Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis	n	n	-	-	-	n	n	n	-
RÖFIX SismaDur 30 Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis	n	n	-	-	-	n	n	n	-
RÖFIX SismaDur FRCM Dünnschichtiger Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis	n	-	-	n	n	n	n	n	n
RÖFIX Belit Iniezione 8 Hydraulkalk-Injektionsmörtel	-	-	n	-	-	-	-	-	-
RÖFIX SismaDur Iniezione 15 Injektionsmörtel auf NHL-Basis	-	-	n	-	-	-	-	-	-



# Sanier- und Renovierprodukte

## Strukturelle Ertüchtigung-Putze auf NHL/Zementbasis

NEW



### RÖFIX SismaDur FRCM Dünnschichtiger Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis für FRCM Systeme

Faserverstärkter Konsolidierungsmörtel auf NHL5 Basis (nach UNI EN 459-1) für dünn-schichtige Konsolidierungsarbeiten in Kombination mit Erdbeben- und Struktur-gewebe verschiedener Art im System FRCM (Fiber Reinforced Cementitious Matrix) und im System RÖFIX Sisma AS (Anti-Einsturzsystem). Aufgrund des Kalkes eignet er sich besonders für die Konsolidierung historischer Mauern. Erfüllt die Normen EN 998-1, EN 998-2 (M15) und EN 1504-3 (R2) mit Bescheinigung 2+.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000952134	54	25	0-0,8 mm	ca. 1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm		0,4000	10,00
	2000957766		1.000	0-0,8 mm	ca. 1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm		0,4320	432,00

NEW



### RÖFIX SismaDur FRCM CAM Dünnschichtiger Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis für FRCM Systeme

Faserverstärkter Konsolidierungsmörtel auf NHL5 Basis (nach UNI EN 459-1) für dünn-schichtige Konsolidierungsarbeiten in Kombination mit Erdbeben- und Struktur-gewebe verschiedener Art im System FRCM (Fiber Reinforced Cementitious Matrix) und im System RÖFIX Sisma AS (Anti-Einsturzsystem). Aufgrund des Kalkes eignet er sich besonders für die Konsolidierung historischer Mauern. Erfüllt die Normen EN 998-1, EN 998-2 (M15) und EN 1504-3 (R2) mit Bescheinigung 2+. Mit 20% recyceltem Material.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000958797	54	25	0-0,8 mm	ca. 1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm		0,4360	10,90



### RÖFIX SismaDur 10 Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis

Faserverstärkter Konsolidierungsmörtel auf Basis von NHL zur Verstärkung von Mauerwerk und Dachstrukturen, in Kombination mit Erdbeben- und Struktur-gewebe. Garantiert eine Druckfestigkeit  $\geq 10$  MPa und ist somit wie ein Mauer-mörtel M10 nach EN 998-1 und 2 klassifizierbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000694606	54	25	0-4 mm	ca. 1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,2680	6,70
	2000694614		1.000	0-4 mm	ca. 1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,2900	290,00



### RÖFIX SismaDur 18 Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis

Faserverstärkter Konsolidierungsmörtel auf Basis von NHL zur Verstärkung von Mauerwerk und Dachstrukturen, in Kombination mit Erdbeben- und Struktur-gewebe. Garantiert eine Druckfestigkeit  $\geq 18$  MPa und ist somit wie ein Mauer-mörtel M15 nach EN 998-1 und 2 klassifizierbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000694605	54	25	0-3 mm	ca. 1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,3400	8,50
	2000694612		1.000	0-3 mm	ca. 1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,3680	368,00

## Strukturelle Ertüchtigung-Putze auf NHL/Zementbasis

NEW



### RÖFIX SismaDur 18 CAM Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis

Faserverstärkter Konsolidierungsmörtel auf Basis von NHL zur Verstärkung von Mauerwerk und Dachstrukturen, in Kombination mit Erdbeben- und Strukturgewebe. Garantiert eine Druckfestigkeit  $\geq 18$  MPa und ist somit wie ein Mauer-  
mörtel M15 nach EN 998-1 und 2 klassifizierbar. Mit 20% recyceltem Inhalt.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000956630	54	25	0-3 mm	ca. 1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,3640	9,10
	2000956631		1.000	0-3 mm	ca. 1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,3950	395,00



### RÖFIX SismaDur 20 Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis

Faserverstärkter Konsolidierungsmörtel auf Basis von NHL zur Verstärkung von Mauerwerk und Dachstrukturen, in Kombination mit Erdbeben- und Strukturgewebe. Garantiert eine Druckfestigkeit  $\geq 20$  MPa und ist somit wie ein Mauer-  
mörtel M20 nach EN 998-1 und 2 klassifizierbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000634392	54	25	0-3 mm	ca. 1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,3560	8,90
	2000694616		1.000	0-3 mm	ca. 1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,3850	385,00



### RÖFIX SismaDur 30 Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis

Faserverstärkter Konsolidierungsmörtel auf Basis von NHL zur Verstärkung von Mauerwerk und Dachstrukturen, in Kombination mit Erdbeben- und Strukturgewebe. Garantiert eine Druckfestigkeit  $\geq 30$  MPa und ist somit wie ein Mauer-  
mörtel M30 nach EN 998-1 und 2 klassifizierbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000694604	54	25	0-3 mm	ca. 1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,3720	9,30
	2000694611		1.000	0-3 mm	ca. 1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,4000	400,00



### RÖFIX SismaDur Iniezione 15 Injektionsmörtel auf NHL-Basis

Injektionsmörtel zur Konsolidierung von geschwächtem Mauerwerk. Auf Basis von natürlichem hydraulischen Kalk nach EN 459-1 und Feinsand. Speziell für die Denkmalpflege. Garantiert eine Druckfestigkeit  $\geq 15$  MPa und ist somit wie ein Mauer-  
mörtel M15 nach EN 998-2 klassifizierbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000296350	54	20	0-0,1 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup>	a)	0,3760	7,52



# Sanier- und Renovierprodukte

## Strukturelle Ertüchtigung-Putze auf NHL Basis



### RÖFIX Belit Solido 12 Konsolidierungsmörtel auf NHL-Romancement-Basis

Konsolidierungsmörtel auf Basis von natürlichem hydraulischen Kalk und Romancement zur Verstärkung von Mauerwerk und Dachstrukturen, ideal geeignet für ökologisches Bauen sowie die Sanierung historischer Gebäude, zementfrei. Zertifiziertes RÖFIX-Produkt mit dem „ANAB“-Label. Garantiert eine Druckfestigkeit  $\geq 12$  MPa und ist somit wie ein Mauermörtel M10 nach EN 998-1 und 2 klassifizierbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000694607	54	25	0-3 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,4862	12,15
	2000694609		1.000	0-3 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,5250	525,00



### RÖFIX Belit Solido 15 Konsolidierungsmörtel auf NHL-Romancement-Basis

Konsolidierungsmörtel auf Basis von natürlichem hydraulischen Kalk und Romancement zur Verstärkung von Mauerwerk und Dachstrukturen, ideal geeignet für ökologisches Bauen sowie die Sanierung historischer Gebäude, zementfrei. Garantiert eine Druckfestigkeit  $\geq 15$  MPa und ist somit wie ein Mauermörtel M15 nach EN 998-1 und 2 klassifizierbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000694781	54	25	0-3 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,5974	14,94
	2000956070		1.000	0-3 mm	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,6500	650,00



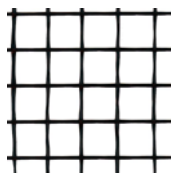
### RÖFIX Belit Iniezione 8 Hydraulkalk-Injektionsmörtel auf NHL5 Basis

Injektionsmörtel zur Konsolidierung von geschwächtem Mauerwerk. Auf Basis von natürlichem hydraulischen Kalk nach EN 459-1 und Kalkfeinsand. Zementfrei. Speziell für die Denkmalpflege. Garantiert eine Druckfestigkeit  $\geq 5$  MPa und ist somit wie ein Mauermörtel M5 nach EN 998-2 klassifizierbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000583725	54	25	0-0,5 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup>	a)	0,5191	12,98

## Strukturelle Ertüchtigung-Zubehör

NEW



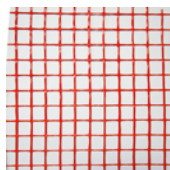
### RÖFIX SismaNet Basalt 220 AR-Basaltfaser-Trägergewebe

Gleichmässiges, alkalibeständiges Basaltfaser-Trägergewebe, 25x25 mm, 220 g/m<sup>2</sup>, zur statischen Verstärkung und Verfestigung von Mauerwerk und Gewölbem, welches im System RÖFIX Sisma AS eingesetzt wird.

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /Rolle	Abmessung	Verbr./Erg.		Preis/m <sup>2</sup>	Preis/EH
	2000956228	1.000	50	5000x100 cm		a)	16,8920	844,60

## Strukturelle Ertüchtigung-Zubehör

NEW



### RÖFIX SismaNet AS 38 AR-Trägergewebe

AR-Trägergewebe (25x25 mm, 280 g/m<sup>2</sup>) für das RÖFIX Sisma AS-System. Reissfestigkeit ca. 42 kN/m (Kett- und Schussfaden).

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /Rolle	Abmessung	Verbr./Erg.		Preis/m <sup>2</sup>	Preis/EH
	2000953157	1.100	100	5000x200 cm		a)	19,5700	1.957,00

NEW



### RÖFIX Sisma AS Befestigungsset für Beton

Mechanisches Befestigungsset für Betondecke bestehend aus Bohrschraube für Beton mit Senkkopf 7,5x100 mm aus 5µm weiß-verzinktem Einbaustahl (ISO 4042) und RÖFIX Distanzteller Ø70 mm aus Stahl, beschichtet mit vorverzinktem Blech.

	Art.-Nr.		EH/Ktn.	Abmessung	Verbr./Erg.		Preis/Stk.	Preis/EH
	2000953159		100	7,5x100 mm	ca. 3 Stk./m <sup>2</sup>	a)	0,5500	0,57
	2000953161		150		ca. 3,5 Stk./m <sup>2</sup>	a)	0,4900	0,50

NEW



### RÖFIX Sisma AS Befestigungsset für Stahlträger

Mechanisches Befestigungsset für Stahlträger bestehend aus Bohrschraube-Metall 6,3x60 mm aus 5µm weiß-verzinktem Einbaustahl (ISO 4042) und RÖFIX Distanzteller Ø70 mm aus Stahl, beschichtet mit vorverzinktem Blech.

	Art.-Nr.		EH/Ktn.	Abmessung	Verbr./Erg.		Preis/Stk.	Preis/EH
	2000953160		200	6,3x60 mm	ca. 3,4 Stk./m <sup>2</sup>	a)	0,2700	0,28
	2000953161		150		ca. 3,9 Stk./m <sup>2</sup>	a)	0,4900	0,50

NEW



### RÖFIX Sisma AS Befestigungsset Deckenrand Befestigung

Befestigungsset mit Deckenrandwinkel sowohl für Betondecke als auch für Stahlträger, bestehend aus einem 5-Loch-Winkel aus verzinktem Stahl 120x35 mm zur Befestigung an den Seitenwänden, Universaldübel Ø 8 mm und Spannplattenschraube 6x70 mm.

	Art.-Nr.		EH/Ktn.	Abmessung	Verbr./Erg.		Preis/Stk.	Preis/EH
	2000953162		100	120x35 mm	ca. 0,5 Stk./m <sup>2</sup>	a)	0,8200	0,84
	2000953163		100	8x40 mm	ca. 0,5 Stk./m <sup>2</sup>	a)	0,0700	0,07
	2000953164		200	6x70 mm	ca. 0,5 Stk./m <sup>2</sup>	a)	0,1200	0,12



# Sanier- und Renovierprodukte

## Strukturelle Ertüchtigung-Zubehör

NEW



### RÖFIX Sisma OLY MESH GLASS 66x66 L AR-Glasfaserformgewebe für CRM-verstärkte Putze

Vorgeformtes Baustellengewebe, Maschenweite 66x66 mm, 465 g/m<sup>2</sup>, aus GFK-Glasfaser zur Verstärkung und Ertüchtigung von Mauerwerk, ideal und konform mit dem CRM-System (Composite Reinforced Mortar) gemäß der „Richtlinie für die Identifizierung, Qualifizierung und Abnahmekontrolle von vorgefertigten faserverstärkten Polymermatrix-Verbundgewebesystemen für die strukturelle Konsolidierung bestehender Gebäude mit der CRM-Putztechnik“.

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /Rolle	Abmessung	Verbr./Erg.		Preis/m <sup>2</sup>	Preis/EH
	2000954672	200	50	2500x200 cm		a)	21,0000	1.050,00

NEW



### RÖFIX Sisma OLY ROD GLASS L Steckverbinder für die strukturelle Ertüchtigung.

Vorgeformte L-Form Steckverbinder mit verbesserter Haftkraft, Ø 7 mm, Länge 10x10-20-30-40-50-60-70-80-90-100 cm (lange Seite). Geeignet und empfohlen für Anschlüsse von Mauerwerksbewehrungen und -verstärkungen.

	Art.-Nr.		Stk./EH	Abmessung	Verbr./Erg.		Preis/Stk.	Preis/EH
	2000954675		100	10x0,7 cm		a)	2,6300	2,73
	2000954676		100	20x0,7 cm		a)	3,1500	3,24
	2000954677		100	30x0,7 cm		a)	4,3000	4,43
	2000954678		100	40x0,7 cm		a)	5,1500	5,30
	2000954679		100	50x0,7 cm		a)	6,2000	6,39
	2000954680		100	60x0,7 cm		a)	7,3500	7,57
	2000954681		100	70x0,7 cm		a)	8,7000	8,96
	2000954682		100	80x0,7 cm		a)	9,6600	9,99
	2000954683		100	90x0,7 cm		a)	10,6000	10,92
	2000954684		100	100x0,7 cm		a)	11,8000	12,15

NEW



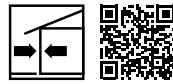
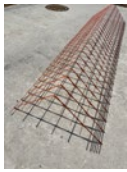
### RÖFIX Sisma OLY MESH CONNECT Schutzgewebe für Steckverbinder

Schutzgewebe für Steckverbinder von CRM (Composite Reinforced Mortar) Mauerwerksbewehrungs- und Konsolidierungssystemen. Abmessungen 15x15 cm, Maschenweite 33x33 mm.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	Stk.	Abmessung	Verbr./Erg.		Preis/Stk.	Preis/EH
	2000954674	100	1	15 cm		a)	1,3100	1,35

## Strukturelle Ertüchtigung-Zubehör

NEW



### RÖFIX Sisma OLY MESH CORNER GLASS 66x66 L Vorgeformte AR-Glasfaserecke

Vorgeformter 90°-Winkel, Maschenweite 66x66 mm, 465 g/m<sup>2</sup>, aus GFK-Glasfaser zur Gewährleistung der Kontinuität der mechanischen Leistung vom Trägergewebe RÖFIX Sisma OLY MESH GLASS 66x66 L an Ecken, Fenstern und Türen bei der Bewehrung und Konsolidierung von Mauerwerk. Die Ecke entspricht dem CRM-System (Composite Reinforced Mortar) gemäß der „Richtlinie für die Identifizierung, Qualifizierung und Abnahmekontrolle von vorgefertigten faserverstärkten Polymermatrix-Verbundgewebesystemen für die strukturelle Konsolidierung bestehender Gebäude mit der CRM-Putztechnik“.

	Art.-Nr.	Stk.	Abmessung	Verbr./Erg.		Preis/EH
	2000954673	1	30x30x200 cm		a)	21,63

NEW



### RÖFIX Sisma OLY RESIN I Styrolfreies, zweikomponentiges, Vinylesterharz für Verankerungen, Bestandteil des zertifizierten CRM-Systems C.V.T. 257-2022.

Styrolfreies, zweikomponentiges, unbedenkliches Polyesterharz für leichte und mittlere Belastungen zur Befestigung in Beton, Vollmauerwerk und Hohlblocksteinen. Geeignet und empfohlen für die Befestigung von RÖFIX Sisma OLY ROD GLASS Steckverbindern in Mauerwerksbewehrungen und -verstärkungen.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	ml/EH	Abmessung	Verbr./Erg.		Preis/Stk.
	2000954671	12	400			a)	39,14

NEW



### RÖFIX Sisma Fixing Cage Metallkäfig 1000 mm ablängbar

Metallkäfig für den Verguss von Anschlüssen an Mauerwerk aus Hohlblocksteinen und doppelschaliger Ausfachung. Geeignet zum Verfugen von RÖFIX Sisma OLY ROD GLASS L Steckverbinder für die strukturelle Ertüchtigung.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Abmessung	Verbr./Erg.		Preis/Stk.	Preis/EH
	2000956229	10	100x1,35 cm		a)	15,5000	15,97

NEW



### RÖFIX Erdbeben Spindel Elibarre SDS-SISMA-Elibarre

Spezialwerkzeug mit SDS-Einsatz für die Trockenmontage der RÖFIX SISMA Elibarre in das vorgebohrte Loch.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Abmessung	Verbr./Erg.		Preis/EH	Preis/EH
	2000957402	1	Ø 6 mm, Ø 8 mm			355,0000	355,00
	2000957403	1	Ø 10 mm, Ø 12 mm			355,0000	355,00



# Sanier- und Renovierprodukte

## Strukturelle Ertüchtigung-Zubehör

NEW

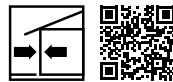


### RÖFIX Sisma Elibarre 304 Schraubenförmige Stäbe aus kaltgezogenem Edelstahl AISI 304

Schraubenförmige, kaltgezogene Stäbe aus rostfreiem Stahl AISI 304, erhältlich in verschiedenen Durchmessern: Ø 6, 8, 10, 12 mm. Ihre verschiedenen Verwendungszwecke im Mauerwerk sind: Verstärkung von Fugen, Verschließen von Rissen und Übergängen sowie das Verkleben. Sie können auch als Verbindungselemente in der strukturellen Bewehrung und zur Verfestigung von Ausfachungen in der tragenden Stahlbetonstruktur verwendet werden.

	Art.-Nr.	lfm./EH	Stk.	Abmessung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/EH
	2000957394	1	1	Ø 6 mm		13,5000	13,50
	2000957395	1	1	Ø 8 mm		15,5000	15,50
	2000957396	1	1	Ø 10 mm		18,0000	18,00
	2000957397	1	1	Ø 12 mm		26,0000	26,00

NEW



### RÖFIX Sisma Elibarre 316 Schraubenförmige Stäbe aus kaltgezogenem Edelstahl AISI 316

Schraubenförmige, kaltgezogene Stäbe aus rostfreiem Stahl AISI 316, erhältlich in verschiedenen Durchmessern: Ø 6, 8, 10, 12 mm. Ihre verschiedenen Verwendungszwecke im Mauerwerk sind: Verstärkung von Fugen, Verschließen von Rissen und Übergängen sowie das Verkleben. Sie können auch als Verbindungselemente in der strukturellen Bewehrung und zur Verfestigung von Ausfachungen in der tragenden Stahlbetonstruktur verwendet werden.

	Art.-Nr.	lfm./EH	Stk.	Abmessung	Verbr./Erg.	Preis/EH	Preis/EH
	2000957398	1	1	Ø 6 mm		16,5000	16,50
	2000957399	1	1	Ø 8 mm		19,0000	19,00
	2000957400	1	1	Ø 10 mm		22,0000	22,00
	2000957401	1	1	Ø 12 mm		39,0000	39,00







## nn KALKULATIONSSCHEMA

### RÖFIX Strukturelle Verstärkung und Erdbebenschutz

SYSTEMÜBERSICHT				
Bezeichnung	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX SismaDur 10	Im Vorfeld Lücken füllen	ca. 17,5 kg/cm	€ 0,2680/kg	€ 4,6900
RÖFIX Sisma OLY MESH GLASS 66x66 L	Mit 15 cm Überlappung	ca. 1,08 m <sup>2</sup>	€ 21,0000/m <sup>2</sup>	€ 22,6800
RÖFIX Sisma OLY MESH CORNER GLASS 66x66 L	Verwendung an allen Ecken	ca. 1,1 m	€ 21,6300/m <sup>2</sup>	€ 23,7930
RÖFIX Sisma OLY ROD GLASS L 40	2/3 der Mauerwerksdicke (Verstärkung nur auf einer Seite)	ca. 2 Stk.	€ 5,1500/Stk.	€ 10,3000
RÖFIX Sisma OLY MESH CONNECT 33x33	Verwendung bei allen Steckverb.	ca. 2 Stk.	€ 1,3100/Stk.	€ 2,6200
<b>Preis pro m<sup>2</sup> in €</b>				<b>€ 64,0830</b>

Putz-Varianten	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX SismaDur 18	Mindestputzdicke 30 – max. 50 mm	ca. 17,5 kg/cm	€ 0,3400/kg	<b>€ 65,3430</b>
RÖFIX SismaDur 20	Mindestputzdicke 30 – max. 50 mm	ca. 17,5 kg/cm	€ 0,3560/kg	<b>€ 65,6230</b>
RÖFIX SismaDur 30	Mindestputzdicke 30 – max. 50 mm	ca. 17,5 kg/cm	€ 0,3720/kg	<b>€ 65,9030</b>
RÖFIX Belit Solido 12	Mindestputzdicke 30 – max. 50 mm	ca. 17,5 kg/cm	€ 0,4862/kg	<b>€ 67,9015</b>
RÖFIX Belit Solido 15	Mindestputzdicke 30 – max. 50 mm	ca. 17,5 kg/cm	€ 0,5974/kg	<b>€ 69,8475</b>

System-Zubehör	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX Sisma OLY RESIN I	ca. 20 Bohrlöcher/20 cm/Kartusche		€ 39,1400/Stk.	

#### Systembeschreibung

System für die Herstellung einer diffusionsoffenen, mineralischen, monolithischen Wärmedämmung für Ökobau, die Althausanierung oder die Denkmalpflege. Für Neu- und Altbau.

#### Funktion/Eigenschaft

- nn Fugenlose Wärmedämmung
- nn Ökologisch empfehlenswert
- nn Sehr hohe Diffusionsoffenheit
- nn Einfache, rationelle Verarbeitung

#### Optik

Oberputze in verschiedensten Farben, Körnungen und Ausführungen möglich Hellbezugswert ≥ 25 % (ansonsten ist die RÖFIX SycoTec®-Richtlinie zu beachten).

#### Produkteigenschaft System Universeller Renovier- und Ausgleichsputz RÖFIX Renoplus®

Mineralischer Renovier- und Ausgleichsputz mit universellen Einsatzbereichen. 3 bis 30 mm Auftragsdicke einlagig möglich.

- nn Hervorragende Verarbeitung
- nn Spannungsarme Erhärtung
- nn Faserarmiert
- nn Gute Haftung
- nn Schwindarm









# WÄRME DÄMM SYSTEME

Mineralische Klebe-/Armierungsmörtel .....	116
Organische Klebe-/Armierungs-/Abdichtungsmassen (pastös) .....	118
Abdichtungen/Schutzbeschichtungen Pulver .....	119
Abdichtungen/Schutzbeschichtungen Pastös .....	119
EPS-Dämmplatten .....	120
EPS-P Sockeldämmplatten .....	122
PUR-Dämmplatten .....	123
Mineralwolle-Dämmplatten (liegende Faser) .....	124
Mineralschaum-Dämmplatten .....	126
Holzfasern-Dämmplatten .....	126
Kork-Dämmplatten .....	127
Teleskopdübel (ISOFUX) .....	128
Schraubdübel (Tellerdübel) .....	128
Schlagdübel (Tellerdübel) .....	132
Holzbefestiger (Tellerdübel) .....	133
Schlagdübel (Kragenkopf) .....	134
Armierungsgewebe fein .....	134
Bossengewebe .....	135
Eck-Armierungsgewebe .....	137
Klobentrageelemente .....	137
Montagequader .....	137
Montagezylinder .....	138
Montagehilfen (nachträglich) .....	139
Dosenhalter .....	140
Tragwinkel .....	141
Universalmontageplatten .....	142
Montage-Zubehör .....	142
Eckprofile .....	142
An- und Abschlussprofile .....	143
Fugenprofile .....	144
Fugenbänder .....	144
Sockelprofile .....	145
RÖFIX SOL-PAD Fensterbanksystem .....	147
Diverse Profile .....	147
AeroCalce .....	147
Aerogel Hochleistungsdämmputz .....	148
Innendämmsystem-Kleber mineralisch .....	149
Innendämmsystem-Mineralschaumplatten .....	149
Innendämmsystem Aerogel-Vliesmatten .....	149
Innendämmsystem mechanische Befestigung .....	150
Innendämmsystem-Profile .....	150





# Wärmedämm-Systeme

Energieeffizienz und bewährte Zuverlässigkeit

Eine effiziente Wärmedämmung ist die effektivste Lösung für Gebäude mit niedrigem Energieverbrauch, hoher Energieeinsparung und bestem Wohnkomfort. RÖFIX Wärmedämm-Systeme stehen für höchste Ansprüche an Qualität und modernste Technik. Dies gilt selbstverständlich auch für sämtliche Spezialkomponenten und Zubehörteile. Dank den optimal aufeinander abgestimmten RÖFIX Produkten können wir unseren Kunden eine breite Palette zertifizierter Systeme bieten, welche auch die höchsten Anforderungen an Wärmedämm-Systeme erfüllt.

## **nn THERMISCHE SANIERUNG - DIE BESTE ART, ENERGIE ZU SPAREN**





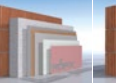












### **Vorteile des WDS**

- nn Integrale Wärmedämmung von Fassaden an bestehenden Gebäuden
- nn Eliminierung von Wärmebrücken
- nn Geringer Energieverbrauch und hohe Einsparung an Brennstoff
- nn Schutz und thermische Stabilität des Mauerwerks
- nn Reduzierung des Emissionsausstoß in die Atmosphäre
- nn Ästhetische Sanierung der Fassade
- nn Hoher Wohnkomfort in den Innenräumen

### **RÖFIX Wärmedämm-Systeme**

- nn Komplette Systeme mit ETA-Zertifizierung
- nn Zertifizierte Brandverhaltensklasse entsprechend der jeweiligen nationalen Vorschriften
- nn Breite Produktpalette an Dämmstoffen für alle baulichen Anforderung
- nn Dämmstoffe, die die CAM Anforderungen (ökologische Mindestumweltkriterien) erfüllen
- nn Komplettes Sortiment an Zubehör und effektiven Lösungen für jede noch so verzwickte Situation
- nn Qualität, Zuverlässigkeit und 10 Jahre Garantie
- nn Technische und planerische Unterstützung direkt vor Ort und auf der Baustelle garantieren eine korrekte Planung und Verarbeitung des WDS
- nn Ausbildung und Prüfung für die Zertifizierung des fachlichen Wissens und handwerklichen Fähigkeiten für Verarbeiter von Wärmedämm-Systemen gemäß der Norm UNI 11716

# RD SYSTEMZUSAMMENSTELLUNG

	RÖFIX Produkte	RÖFIX LIGHT	RÖFIX POLY	RÖFIX W50	RÖFIX FIRESTOP	RÖFIX MINO-POR®	RÖFIX CORK-THERM	RÖFIX WOFI-THERM	RÖFIX PURWALL
	RÖFIX Systemabbildung								
<b>Kleber</b>	RÖFIX Polystar® Klebspachtel	-	n	-	-	-	-	-	n
	RÖFIX Unistar® LIGHT Klebe-/Armiermörtel	n	-	-	n	-	-	n	n
	RÖFIX POLY LIGHT Klebe-/Armiermörtel	n	-	-	n	-	-	-	n
	RÖFIX Unistar® POR Klebe-/Armiermörtel	-	-	-	-	n	-	-	-
	RÖFIX W50 Klebspachtel	-	-	n	-	-	-	-	-
	RÖFIX Unistar® BASIC NHL Klebe-/Armiermörtel	-	-	-	n	-	n	-	-
<b>Dämmstoff</b>	RÖFIX EPS-F 031 RELAX Fassadendämmplatte grau, geschlitz 	n	n	-	-	-	-	-	-
	RÖFIX EPS-F 031 GREY Fassadendämmplatte grau 	n	n	n	-	-	-	-	-
	RÖFIX EPS-F 036 Fassadendämmplatte weiss 	n	n	n	-	-	-	-	-
	RÖFIX MINOPOR® Mineralschaum-Fassadendämmplatte 	-	-	-	-	n	-	-	-
	RÖFIX FIRESTOP 034/035/036 Mineralwolle-Fassadendämmplatten 	-	-	-	n	-	-	-	-
	RÖFIX CORKTHERM 040 Kork-Fassadendämmplatte 	-	-	-	-	-	n	-	-
	RÖFIX WOFITHERM DRY 110/140 Holzfaser-Dämmplatte 	-	-	-	-	-	-	n	-
	RÖFIX PURWALL Stifterite Class SK PUR/PIR-Fassadendämmplatte 	-	-	-	-	-	-	-	n
RÖFIX EPS-P BASE Sockeldämmplatte 	n	n	n	n	n****	n	n	n	
<b>Dübel**</b>	RÖFIX ROCKET / RÖFIX STR 2G Teleskop-Dübel mit Stahlschraube	n	n	n	n	n***	n***	n***	n
	RÖFIX NDS-8Z / RÖFIX H1 Nageldübel/Stahlnagel	n	n	n	n	-	n***	n***	n
	RÖFIX ROCKET WOOD Befestigungsteller Holz	n	n	n	n	-	n***	n***	n
<b>Unterputz</b>	RÖFIX Polystar® inkl. RÖFIX P50 Armierungsgewebe	-	n	-	-	-	-	-	n
	RÖFIX Unistar® LIGHT inkl. RÖFIX P50 Armierungsgewebe	n	-	-	n	-	-	n	n
	RÖFIX Poly LIGHT inkl. RÖFIX P50 Armierungsgewebe	n	-	-	n	-	-	-	n
	RÖFIX Unistar® POR inkl. RÖFIX P50 Armierungsgewebe	-	-	-	-	n	-	-	-
	RÖFIX W50 inkl. RÖFIX P50 Armierungsgewebe	-	-	n	-	-	-	-	-
RÖFIX Unistar® BASIC NHL inkl. RÖFIX P50 Armierungsgewebe	-	-	-	n	-	n	-	-	
<b>Mineral-OP</b>	RÖFIX 715 Edelputz Spezial und Anstrich* (z.B. RÖFIX PE 519 PREMIUM)	n	n	n	n	n	n	n	n
	RÖFIX 750 Kellenwurf und Anstrich* (z.B. RÖFIX PE 519 PREMIUM)	n	n	n	n	n	n	-	n
<b>Pastöse Oberputze</b>	RÖFIX SiSi-Putz®/SiSi-Putz® KREATIV inkl. RÖFIX Putzgrund PREMIUM	n	n	n	n	n	n	n	n
	RÖFIX Silikonharzputz PROTECT inkl. RÖFIX Putzgrund PREMIUM	n	n	n	n	n	n	n	n
	RÖFIX Silikatputz inkl. RÖFIX Putzgrund PREMIUM	n	n	n	n	n	n	-	n
RÖFIX Kunstharzputz/Acryl-Silikonharzputz inkl. RÖFIX Putzgrund PREMIUM	n	n	n	-	-	-	-	n	

 Mindestumweltkriterien (CAM-MUK)

\* Setzt die Eignung auf dem eigentlichen Untergrund voraus \*\* Dübelauswahl abhängig vom Untergrund \*\*\* Versenkte Dübelmontage nicht möglich bzw. Rückfrage für versenkte Montage \*\*\*\* RÖFIX Unistar® POR nur mit Haftbrücke applizierbar (RÖFIX Polystar® oder RÖFIX Unistar® LIGHT)







# nm WDS SYSTEMKOMPONENTEN

Mörtel und Eigenschaften		NPD Nennputzdicke	Stossfestigkeit mit einer Gewebelage	Stossfestigkeit mit zwei Gewebelagen	Farbe	Geschmeidigkeit, Art
RÖFIX Polystar® Klebespachtel		3 mm	II (4–8 Joule)	I (> 10 Joule)	weiss	++
RÖFIX Unistar® LIGHT Klebe-/Armiermörtel		5 mm	I (10–15 Joule)	I (> 15 Joule)	weiss	+++
RÖFIX Poly LIGHT Klebe-/Armiermörtel		5 mm	II (5–10 Joule)	I (> 10 Joule)	rohweiss	+++
RÖFIX Unistar® POR Klebe-/Armiermörtel		5 mm	II (3–6 Joule)	I (> 10 Joule)	weiss	++
RÖFIX W50 Klebespachtel		3 mm	II (4–8 Joule)	I (> 10 Joule)	grau	++
RÖFIX Unistar® BASIC NHL Klebe-/Armiermörtel		5 mm	II (5–10 Joule)	I (> 10 Joule)	beige/weiss	++
Dämmplatten und Eigenschaften		von/bis Dämmdicke	Plattenformat	Lambdawert	Spannungsneutralität	Dichte
RÖFIX EPS-F 031 GREY Fassadendämmplatte grau		20 bis 80 mm	1.000×500 mm	0,031 W/mK	+	~ 15 kg/m <sup>3</sup>
RÖFIX EPS-F 036 Fassadendämmplatte weiss		20 bis 360 mm	1.000×500 mm	0,036 W/mK	+	~ 15 kg/m <sup>3</sup>
RÖFIX EPS-F 031 RELAX Fassadendämmplatte grau, geschlitzt		80 bis 300 mm	1.000×500 mm	0,031 W/mK	+++	~ 15 kg/m <sup>3</sup>
RÖFIX MINOPOR® Mineralschaum-Fassadendämmplatte		60 bis 300 mm	600×390 mm	0,043 W/mK	+++	~ 115 kg/m <sup>3</sup>
RÖFIX FIRESTOP 034		60 bis 200 mm	1.200×600 mm	0,034 W/mK	+++	~ 80 kg/m <sup>3</sup>
RÖFIX FIRESTOP 035		80 bis 200 mm	1.200×600 mm	0,035 W/mK	+++	~ 78 kg/m <sup>3</sup>
RÖFIX FIRESTOP 034 Mineralwolle-Fassadendämmplatte		50 bis 200 mm	1.200×600 mm	0,034 W/mK	+++	~ 90 kg/m <sup>3</sup>
RÖFIX CORKTHERM 040 Kork-Fassadendämmplatte		30 bis 300 mm	1.000×500 mm	0,040 W/mK	+++	~ 120 kg/m <sup>3</sup>
RÖFIX WOFITHEM DRY 110		60 bis 240 mm	1.200×400 mm	0,037 W/mK	+++	~ 110 kg/m <sup>3</sup>
RÖFIX WOFITHEM DRY 140 Holzfaser-Dämmplatte		60 bis 200 mm	1.325×600 mm	0,040 W/mK	+++	~ 140 kg/m <sup>3</sup>
RÖFIX PURWALL Stifterite Class SK PIR-Fassadendämmplatte		20 bis 200 mm	1.200×600 mm 1.200×600 mm 1.200×600 mm	0,027 W/mK 0,024 W/mK	+	~ 35 kg/m <sup>3</sup>
RÖFIX EPS-P BASE Sockeldämmplatte		20 bis 360 mm	1.000×500 mm	0,033 W/mK	+	~ 30 kg/m <sup>3</sup>
Dübel und Eigenschaften		bis Dämmdicke	Montageart	Versenken ab 8 cm Dämmdicke	Schnelligkeit/ Montageaufwand	Univ. Einsatz Altbau
RÖFIX ROCKET / RÖFIX STR 2G Teleskop-Dübel mit Stahlschraube		bis 360 mm	Schrauben	EPS, MW, PU/PIR	+++	+++
RÖFIX NDS-8Z / RÖFIX H1 Nageldübel/Stahlnagel		bis 200 mm	Nageln	bündig	+++	+++
RÖFIX RÖFIX EVO Dübelstick Schraubdübel mit anschliessender Verklebung		bis 300 mm	Schrauben und PU-Schaum	EPS und PU/PIR >10 cm	+++	+++
RÖFIX ROCKET WOOD Befestigungsteller Holz		bis 380 mm	Schrauben	EPS, MW, PU/PIR	+++	+++
Deckbeschichtung und Eigenschaften		RÖFIX Farbtonfächer ColorDesign	Struktur und Oberfläche	Verschmutzungsresistenz	Wasserabweisung	Dampfdiffusion
Mineral. OP	RÖFIX 715 Edelputz Spezial und Anstrich* (z.B. PE 519 PREMIUM)	MEP* & verw. Farbe	Vollabrieb u. Rille 0,7 bis 7 mm**	+++	+++	+++
	RÖFIX 750 Kellenwurf und Anstrich* (z.B. PE 519 PREMIUM)	MEP* & verw. Farbe	Kellenwurf 4–7 mm u. 7–10 mm	+++	+++	+++
Pastöse Oberputze	RÖFIX SiSi-Putz®/SiSi-Putz® KREATIV inkl. RÖFIX Putzgrund PREMIUM	SiSi®	Vollabrieb u. Rille 0,5 bis 6 mm***	+++	+++	+++
	RÖFIX Silikonharzputz PROTECT inkl. RÖFIX Putzgrund PREMIUM	SHP	Vollabrieb 0,7 bis 3 mm	+++	+++	+++
	RÖFIX Silikatputz inkl. RÖFIX Putzgrund PREMIUM	SP	Vollabrieb u. Rille 0,7 bis 3 mm***	+++	++	+++
	RÖFIX Kunstharzputz/Acryl-Silikonharzputz inkl. RÖFIX Putzgrund PREMIUM	KHP	Vollabrieb u. Rille 0,7 bis 3 mm***	+++	+++	++

+++ RÖFIX Empfehlung ++ gut geeignet + funktioniert  Mindestumweltkriterien (CAM-MUK)

\* Kriterium für die Farbauswahl ist die verwendete Beschichtungsart (Silikat, SiSi, usw.); Der mineralische Deckputz sollte farblich dem nachfolgenden Anstrich angepasst werden \*\* Nur Vollabrieb (V) 0,7/1/1,5/2/3/4 und 7 mm \*\*\* In Vollabrieb (V) 1/1,5/2/3 mm und in Rillenstruktur (R) 2/3 mm; Weitere Körnungen siehe Produktbereich RÖFIX Oberputze

# nm SYSTEMZUSAMMENSTELLUNG SPEZIALDÄMMSYSTEME

	RÖFIX Produkte	RÖFIX Aerogel – Dämmputz	RÖFIX MINOSTAR	RÖFIX Renopor®	RÖFIX Aerogel
	RÖFIX Systemabbildung				
Anwendung	Fassadendämmsystem	n	–	–	n
	Innendämmsystem	n	n	n	n
Kleber	RÖFIX MINOSTAR Leichtmörtel	–	n	–	–
	RÖFIX Renopor® Spezial-Klebespachtel	–	–	n	–
	RÖFIX Unistar® LIGHT Klebe-/Armiermörtel	–	–	–	n
	RÖFIX 675 Hydraulkalk-Vorspritzmörtel	n	–	–	–
Dämmstoff	FIXIT 222 Aerogel Hochleistungsdämmputz	n	–	–	–
	RÖFIX MULTIPOR M4 Mineraldämmplatte	–	n	–	–
	RÖFIX Renopor® I Innendämmplatte 060	–	–	n	–
	RÖFIX IB 015 Aerogel Dämmplatte beschichtet	–	–	–	n
Unterputz	RÖFIX MINOSTAR Leichtmörtel inkl. RÖFIX P50 Armierungsgewebe	–	n	–	–
	RÖFIX Renopor® Spezial-Klebespachtel inkl. RÖFIX P50 Armierungsgewebe	–	–	n	–
	RÖFIX Unistar® LIGHT Klebe-/Armiermörtel	–	–	–	n
	FIXIT 223 Spezial-Armierungsmörtel inkl. RÖFIX P100 Armierungsgewebe	n	–	–	–
Mineral-OP	RÖFIX 715 Edelputz Spezial und Anstrich	n	n	n	n
	RÖFIX 750 Kellenwurf und Anstrich	n	n	n	n
Pastöse OP	RÖFIX SiSi-Putz®/SiSi-Putz® KREATIV inkl. RÖFIX Putzgrund PREMIUM	n	–	–	–
	RÖFIX Silikonharzputz PROTECT inkl. RÖFIX Putzgrund PREMIUM	n	–	–	–
	RÖFIX Silikatputz inkl. RÖFIX Putzgrund PREMIUM	n	–	–	–
Anstriche	RÖFIX PE 519 PREMIUM Fassadenfarbe	n	–	–	–
	RÖFIX PE 225 RENO 1K Silikatfarbe	n	n	n	n
	RÖFIX CalceClima® Kalkfarbe Ökol. Kalkanstrich	n	n	n	n





# RÖFIX StoneEtics®

Schwere Beläge auf WDS, jetzt ist es möglich!

Mit dem System RÖFIX StoneEtics® ist es möglich Grenzen zu überschreiten. Die Fassade ist das Gesicht eines Gebäudes. Deshalb sind die ästhetischen Ansprüche an Fassaden sehr hoch. Bis heute ist die Anwendung von modernen Wärmedämm-Systemen oft in der Endbeschichtung limitiert. Mit RÖFIX StoneEtics® bekommen Sie nun mehr Freiraum bei der Gestaltung von Fassaden, ohne dass die bautechnische Sicherheit gefährdet wird.



## FUNKTIONALITÄT & ÄSTHETIK

- n Gestaltungsfreiheit auf hochgedämmten Gebäudehüllen mit WD-Systemen
- n Mit einer Vielzahl von Belägen kombinierbar: Mosaik, Klinkerriemchen, Keramik, Kunststein, Naturstein bombiert und Natursteinplatten
- n Flexibel und anpassungsfähig



## SICHERHEIT & STATIK

- n Statischer Nachweis: bis zu 103 kg/m<sup>2</sup> Systemmasse
- n Ständige Qualitätskontrolle aller Systemkomponenten
- n Geprüfte Systeme
- n Brandsicherheit



## NACHHALTIGKEIT & WOHLBEFINDEN

- n Einsparung von Energiekosten: heizen im Winter/kühlen im Sommer
- n Wohnbehaglichkeit durch konstante Wandoberflächentemperaturen
- n Weniger CO<sub>2</sub>-Emissionen bringen eine Entlastung für unsere Umwelt
- n RÖFIX StoneEtics® trägt zur langfristigen Werterhaltung oder zur Wertsteigerung von Gebäuden bei



## LOKALE MATERIALIEN

- n Integration von Architektur im lokalen Kontext
- n Bewahrung des traditionellen Bauhandwerks dank moderner Techniken
- n Die Verwendung von lokalen Belägen trägt zur Identität mit der Region bei








**StoneEtics® 50**  
Systemmasse bis zu 50 kg/m<sup>2</sup>



**StoneEtics® 103**  
Systemmasse bis zu 103 kg/m<sup>2</sup>

## nn RÖFIX StoneEtics® WDS MIT SCHWEREN BELÄGEN

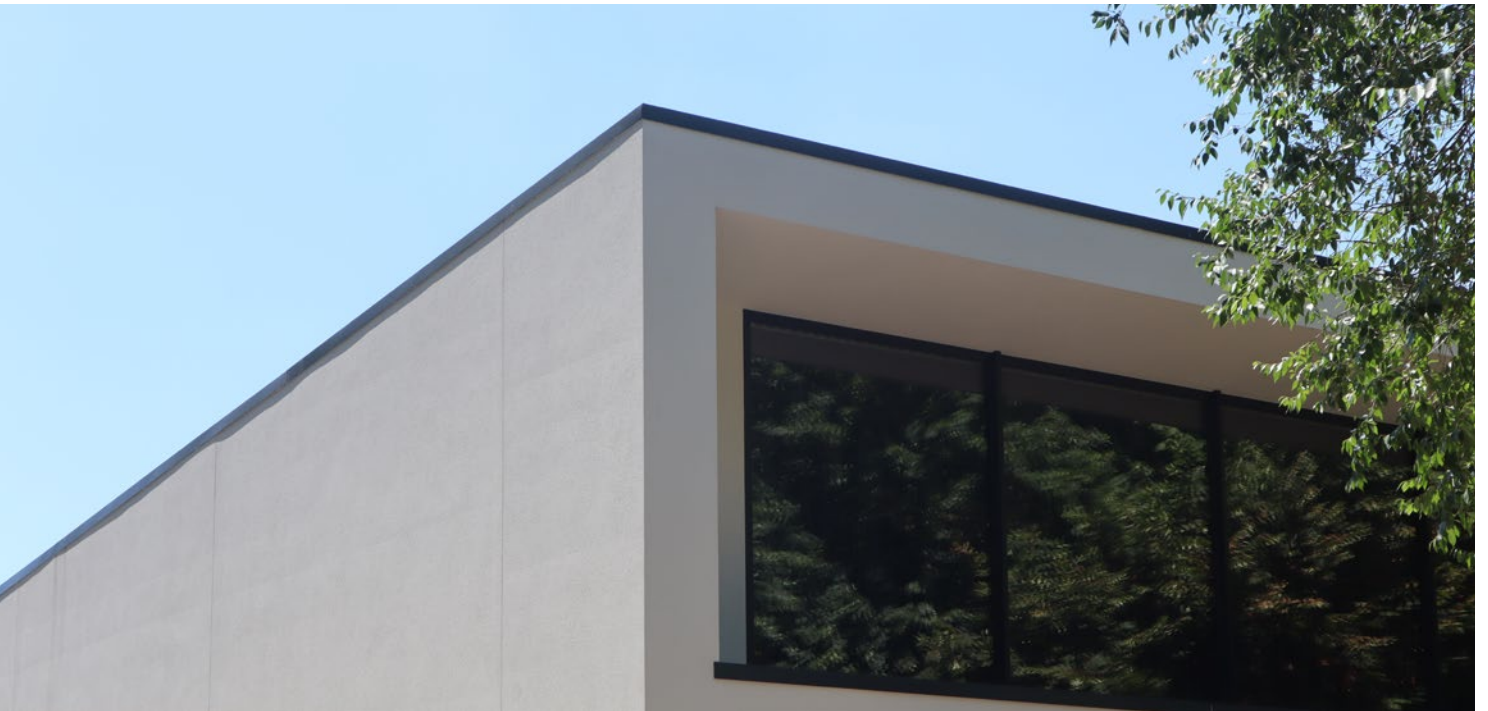
	RÖFIX StoneEtics® 50			RÖFIX StoneEtics® 103	
	Klinker	Mosaik	Fliesen	Leichtbeton Kunststein	Naturstein
					
<b>Systemgewicht</b>	bis 50 kg/m <sup>2</sup>			bis 103 kg/m <sup>2</sup>	
<b>Untergrund</b>	Massivbau aus Ziegel oder Betonwänden sowie im Altbau mit Verklebungs- und tragfähigem Massiv Untergrund* mit Haftzugfestigkeit mind. 0,25 N/mm <sup>2</sup> **				
<b>Verklebung</b>	RÖFIX Unistar® LIGHT mit Rand-Wulst und 6 Punkt oder 3 Streifen mind. ca. 60 % Klebefläche (Platte und Untergrund); bei MW-Lamellen und Kork immer vollflächiger Kleberauftrag (am Untergrund mind. 80 % Kontaktfläche)				
<b>Dämmstoff</b>	Systemdämmplatten aus EPS-F MW-PT (mind. TR 7,5), MW-L (mind. TR 80), PUR (mind. TR 80), Kork (mind. TR 50)				
<b>Armierung</b>	RÖFIX Unistar® LIGHT; Putzdicke 5 mm mit P100 Gewebe im obersten Drittel (ca. 5,5 kg/m <sup>2</sup> ); alle Anschlüsse mit passenden Profilen und Dichtbänder dauerhaft schlagregendicht ausführen			RÖFIX Unistar® LIGHT; Putzdicke 5 mm mit P50 Gewebe im obersten Drittel (ca. 5,5 kg/m <sup>2</sup> ); alle Anschlüsse mit passenden Profilen und Dichtbänder dauerhaft schlagregendicht ausführen	
<b>Zusatzarmierung mit Schwerlastgewebe</b>	nicht erforderlich			RÖFIX AG 687 StoneColl inkl. RÖFIX IG 996 Schwerlastgewebe (15x15 mm)	RÖFIX AG 685 SUPERFLEX inkl. RÖFIX IG 996 Schwerlastgewebe (15x15 mm)
<b>Mechanische Fixierung</b>	RÖFIX ROCKET Teleskop-Schraubdübel durch das RÖFIX P100 Gewebe			RÖFIX ROCKET System-Schraubdübel durch 15x15 mm Schwerlastgewebe	
<b>Plattenkleber</b>	RÖFIX AG 685 SUPERFLEX	RÖFIX AG 686 MOSAIK	RÖFIX AG 685 SUPERFLEX	RÖFIX AG 687 StoneColl	RÖFIX AG 685 SUPERFLEX
<b>Belag</b>	Klinkerriemchen	Mosaik	Fliesen (+NS***)	Leichtbeton Kunststein***	Naturstein***
<b>Fugen</b>	RÖFIX AJ 690	RÖFIX AG 686	Nanotech 730	RÖFIX AJ 618	RÖFIX AJ 690

\* In Planungsphase Dübelauszugsprüfungen beauftragen und Haftprüfungen machen

\*\* Bei Dämmstoff mit  $\geq$  TR 80 und vollflächiger Verklebung auch bei  $\geq$  0,15 N/mm<sup>2</sup> möglich

\*\*\* Auch bei  $\leq$  50 kg/m<sup>2</sup> Systemgewicht



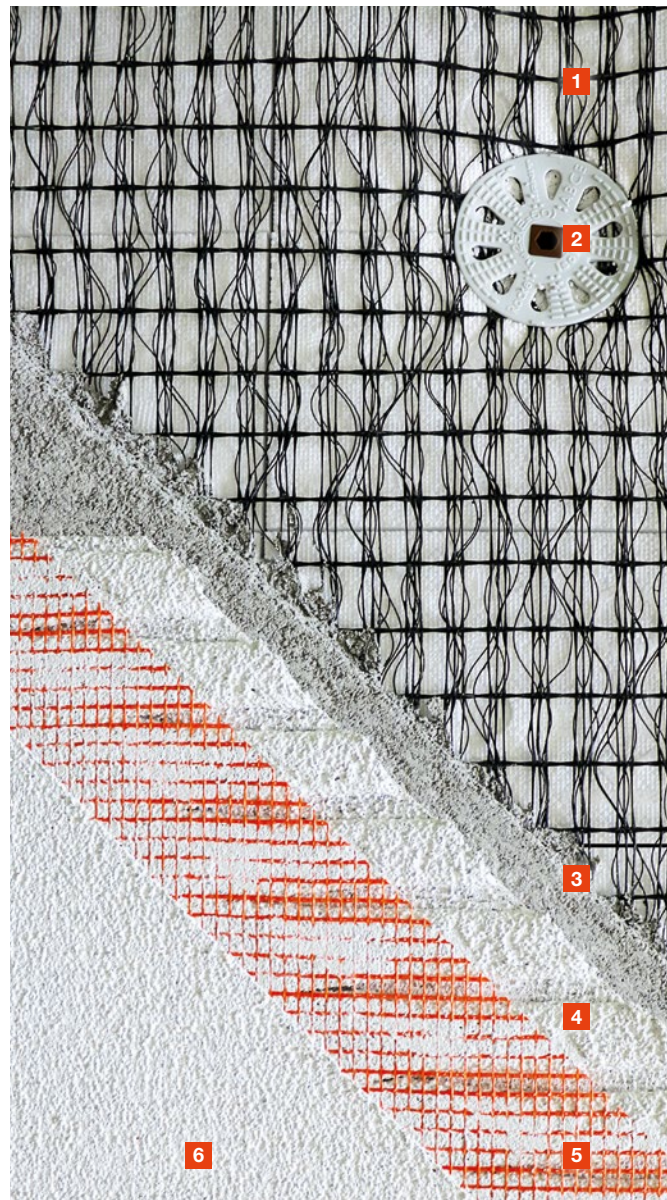


# RÖFIX RenEtics®

Die Zukunft der Sanierung

Seit über 50 Jahren sind Wärmedämm-Systeme als effizienteste Lösung zur Dämmung und zum Schutz von Fassaden anerkannt und weit verbreitet. Auch die ETICS Systeme haben ihre Langlebigkeit und Beständigkeit bereits mehrfach unter Beweis gestellt. Selbstverständlich müssen diese Systeme einer regelmäßigen Instandhaltung unterzogen werden. Sollte sich dabei herausstellen, dass die Wärmedämmung nicht fachgemäß verarbeitet wurde und deshalb Schäden entstanden sind, sollten diese unbedingt repariert werden. Nur so kann das einwandfreie Funktionieren des Wärmedämm-Systems langfristig garantiert werden.

RÖFIX RenEtics® ist eine exklusive RÖFIX Lösung für die Sanierung von alten Wärmedämm-Systemen. Dieses Dickschicht-Verputzsystem mit spezieller mechanischer Befestigung verlängert die Lebensdauer der Wärmedämmung um Jahrzehnte und spart somit das aufwendige und kostspielige Abtragen und Entsorgen der alten Dämmung. RÖFIX RenEtics® ist einfach zu verarbeiten, leistungsstark und vereint gleich mehrere entscheidende Vorteile: Keine unästhetischen Kissenefekte mehr an den Dämmplatten sowie eine effektive mechanische Sicherung loser Dämmfassaden. Außerdem minimieren hohe Putzdicken das Risiko von mechanischen Beschädigungen der Fassade und garantieren somit eine optimale Beständigkeit des Systems. Das RÖFIX RenEtics® kann auch für neue Dickschicht-Verputzsysteme mit hoher mechanischer Festigkeit eingesetzt werden.



## RÖFIX RenEtics® mit RenEtics® 3D Putzträgergewebe

### Bestehenden oder neuen WDS

- 1** RÖFIX RenEtics® 3D Putzträgergewebe
- 2** RÖFIX ROCKET Teleskop-Schraubdübel
- 3** RÖFIX RenEtics® Leichtgrundputz auf NHL/Spezialzement-Basis
- 4** RÖFIX Renostar® Universelle Renovier- und Haftspachtel
- 5** RÖFIX P50 Armierungsgewebe
- 6** RÖFIX Oberputz



# Wärmedämm-Systeme

## Mineralische Klebe-/Armierungsmörtel



### RÖFIX Unistar® LIGHT Klebe-/Armiermörtel

Mineralischer, systemgeprüfter Klebe- und Armierungsmörtel (Weisszement, EPS) mit Nennputzdicke 5 mm. Für EPS, MW, Kork & WF, RÖFIX IB 015 Aero-gel Dämmplatte mit Beschichtung.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148160	54	25	1,2 mm Rohweiss	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,2800	32,00
	2000148161		1.000	1,2 mm Rohweiss	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	1,3750	1.375,00



### RÖFIX Unistar® POR Klebe-/Armiermörtel

Mineralischer, systemgeprüfter Klebe- und Armierungsmörtel (Weisszement/ Kalk, Perlite-Zuschlag) mit Nennputzdicke 5 mm. Für Mineralschaum-Dämm-platten.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148169	54	25	1,2 mm Weiss	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,3800	34,50
	2000148170		1.000	1,2 mm Weiss	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	1,4850	1.485,00



### RÖFIX Unistar® BASIC NHL Klebe-/Armiermörtel

Mineralischer, systemgeprüfter Klebe- und Armiermörtel auf natürlicher Hydraulikkalkbasis mit Nennputzdicke 5 mm. Für Kork und Mineralwolle.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000694380	54	25	2 mm Beige/Weiss	ca. 11,2 kg/m <sup>2</sup>	a)	1,4000	35,00



### RÖFIX Polystar® Klebe-/Armiermörtel weiss

Mineralische, systemgeprüfte Klebe- und Armierspachtel (Weisszement) mit Nennputzdicke 3 mm. Für EPS-Fassadendämmplatten.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000569242	54	25	0-1,2 mm Rohweiss	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,8600	21,50
	2000148182		1.000	0-1,2 mm Rohweiss	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,9250	925,00

## Mineralische Klebe-/Armierungsmörtel



### RÖFIX Polystar® CAM Klebe-/Armierungsmörtel weiss

Mineralische, systemgeprüfte Klebe- und Armierspachtel (Weisszement) mit Nennputzdicke 3 mm. Für EPS-Fassadendämmplatten. Mit 20 Prozent recyceltem Inhalt. Mit 20% recyceltem Inhalt.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000956633	54	25	0-1,2 mm Rohweiss	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,9060	22,65



### RÖFIX Poly LIGHT Klebe-/Armierungsmörtel

Mineralischer, systemgeprüfter Klebe- und Armierungsmörtel (Weisszement, EPS) mit Nennputzdicke 5 mm. Für EPS und Mineralwolle.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000154806	54	25	0-1,2 mm Rohweiss	ca. 1,1 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,0400	26,00
	2000152609		1.000	0-1,2 mm Rohweiss	ca. 1,1 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	1,1200	1.120,00



### RÖFIX Collstar Klebemörtel

Einkomponentiger, organisch vergüteter Klebemörtel auf Zementbasis. Zum Kleben von Dämmplatten auf Holz und Bitumen. Zum Kleben von Sockeldämmplatten auch im Unterterrainbereich (nicht kapillaraktiv, nicht saugend) und Dekorprofilen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148513	48	25	1,3 mm Grau	ca. 1,3 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	3,2000	80,00



### RÖFIX W50 Klebe-/Armierungsmörtel

Mineralische, systemgeprüfte Klebe- und Armierspachtel (Zement) mit Nennputzdicke 3 mm. Für EPS-Fassadendämmplatten.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000569245	54	25	0,8 mm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,1000	27,50



### RÖFIX RenEtics® Leichtgrundputz auf NHL/Spezialzement-Basis für das RÖFIX RenEtics WDVS-Dickschicht-Saniersystem

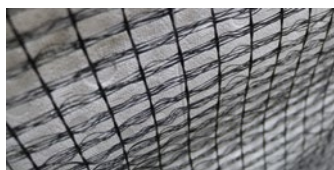
Mineralischer, kapillar-brechender Leichtgrundputz auf NHL/Spezialzement-Basis zum Beschichten vom RÖFIX RenEtics WDS-Dickschicht-Saniersystem.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148474	54	25	0-1,6 mm Grau	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,7800	19,50



# Wärmedämm-Systeme

## Mineralische Klebe-/Armierungsmörtel



### RÖFIX RenEtics® 3D Putzträgergewebe WDVS Zubehör

Putzträgergewebe zur Kombination mit Tellerschraubdübeln bei Sanierungen/Überarbeitungen von bestehenden WDS mit dem WD-Saniersystem RÖFIX RenEtics.

	Art.-Nr.		m <sup>2</sup> /EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/m <sup>2</sup>	Preis/EH
	2000148510		50	Anthrazit	1,1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	a)	14,4144	720,00

## Organische Klebe-/Armierungs-/Abdichtungsmassen (pastös)



### RÖFIX ELASTIC Armierspachtel zementfrei

Organische, zementfreie Einbettmasse (Acrylharz) mit Nennputzdicke 2,5 mm für EPS- und Schaumglas-Dämmplatten.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148047	24	25	0-0,5 mm Rohweiss	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	6,0000	150,00



### RÖFIX UNICOLL Universalkleber

Zementfreier Spezialkleber (Dispersion) auf problematische Untergründe. Trägerschicht für Systemkleber auf Metall- und Holzteilen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148046	24	20	Rohweiss	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	8,0000	160,00



### RÖFIX Dicht- und Klebemasse Polymer Mehrzweck-Dicht- und Klebemasse

Elastischer, 1-komponentiger Klebe- und Dichtstoff (lösemittelfrei) mit „sofortiger“ Anfangshaftung. Für die Eckverklebung von Dämmplatten bei hohen Dämmdicken (z.B. EPS, KORK, etc.) und für die Verklebung von unterschiedlichsten Materialien (für leichte Lasten) im gesamten Hausbereich.

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	ml/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/Stk.
	2000148290	20	290	Weiss		a)	21,00



### RÖFIX IF 300 PURCOLL Klebeschaum

Einkomponentiger Klebeschaum zur Verklebung von Polystyrol-XPS- und PIR-Dämmplatten. Zur Verarbeitung mit der Montagepistole.

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	ml/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/Stk.
	2000148421	12	750	Gelb		a)	33,60

## Organische Klebe-/Armierungs-/Abdichtungsmassen (pastös)



### RÖFIX IF 301 1K-Pistolenfüllschaum B1

Einkomponentiger grauer Polyurethan-Füllschaum zum Ausschäumen von schmalen Fugen und Hohlräumen sowie Füllen und Dichten von kleinen Löchern aller Art. Zur Verarbeitung mit der Montagepistole.

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	ml/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/Stk.
	2000148245	12	750	Grau		a)	23,00



### RÖFIX IF 302 FLEX-Fugendichtschaum

Geeignet z.B. bei WDVS Dachanschlüssen die schlagregensicher sein müssen (Warmdachkonstruktionen von Steil- und Flachdächer), bei Fassadendurchdringungen von Rohren, Leitungen und andere Installationselemente. Bei offenen Fugen von Rückspringendem Sockel oder Fassadenteile.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	ml/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/EH
	2000955971	672	750				a.A.

## Abdichtungen/Schutzbeschichtungen Pulver



### RÖFIX Optiflex® 1K LIGHT Klebe- und Dichtspachtelmasse 1-komponentig

Einkomponentige flexible Bauwerksabdichtung. Klebespachtel als Sockel- und Unterterrain- Abdichtung auf WDS für Sockel- und Perimeterdämmplatten im Wand- und Bodenbereich.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000953077	42	20	0-0,5 mm Grau	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	5,7000	114,00

## Abdichtungen/Schutzbeschichtungen Pastös



### RÖFIX OPTIFLEX® 2K Klebe- und Dichtmörtel, 2-komponentig

Zweikomponentige Zement-/Dispensions- Klebespachtel als Sockel und Unterterrain-Abdichtung auf mit WDS-Systemkleber/und Armierungsmörtel und Armierungsgewebe vorbereitete Sockel- und Perimeterdämmplatten im Wand- und Bodenbereich.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148175	18	20	Grau	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	5,7500	115,00



# Wärmedämm-Systeme

## EPS-Dämmplatten



### RÖFIX EPS-F 031 take-it RELAX Fassadendämmplatte stumpf, grau, gezahnt, geschlitzt

Wärmedämmplatte (grau) aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum EPS-F15 (WLS 031) für WDS mit erhöhtem Wärme- und Schallschutz gemäss EN 13163. Kanten stumpf, Aussenseite geschlitzt, Klebeseite gezahnt. Konform nach Mindestumweltkriterien CAM-MUK. ACHTUNG: Lieferzeiten beachten! Weitere Plattenstärken auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat			Preis/m <sup>2</sup>
	2000694035	6	3	80 mm	1000x500 mm	a)		29,20
	2000569694	5	2,5	100 mm	1000x500 mm	a)		36,50
	2000569695	4	2	120 mm	1000x500 mm	a)		43,80
	2000569696	4	2	140 mm	1000x500 mm	a)		51,10
	2000569697	3	1,5	160 mm	1000x500 mm	a)		58,40
	2000569698	2	1	180 mm	1000x500 mm	a)		65,70
	2000569699	2	1	200 mm	1000x500 mm	a)		73,00
	2000569700	2	1	220 mm	1000x500 mm	a)		80,30



### RÖFIX EPS-F 031 RELAX EPS-Fassadendämmplatte grau, geschlitzt

Wärmedämmplatte (grau) aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum EPS-F15 (WLS 031) für WDS gemäss EN 13163. Kanten stumpf mit Entspannungsschnitten auf der Aussenseite. Konform nach Mindestumweltkriterien CAM-MUK. ACHTUNG: Lieferzeiten beachten! Weitere Plattenstärken auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat			Preis/m <sup>2</sup>
	2000916002	6	3	80 mm	1000x500 mm	a)		23,76
	2000148256	5	2,5	100 mm	1000x500 mm	a)		29,70
	2000151660	4	2	120 mm	1000x500 mm	a)		35,64
	2000151661	4	2	140 mm	1000x500 mm	a)		41,58
	2000151662	3	1,5	160 mm	1000x500 mm	a)		47,52
	2000151663	3	1,5	180 mm	1000x500 mm	a)		53,46
	2000151647	3	1,5	200 mm	1000x500 mm	a)		59,40
	2000151664	2	1	220 mm	1000x500 mm	a)		65,34

## EPS-Dämmplatten



### RÖFIX EPS-F 031 Fassadendämmplatte stumpf, grau

Wärmedämmplatte (grau) aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum EPS-F15 (WLS 031) für WDS gemäss EN 13163. Brandverhalten: Euroklasse E. Konform nach Mindestumweltkriterien CAM-MUK. ACHTUNG: Lieferzeiten beachten!



	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat		Preis/m <sup>2</sup>
	2000151439	25	12,5	20 mm	1000x500 mm	a)	5,94
	2000148203	16	8	30 mm	1000x500 mm	a)	8,91
	2000150985	12	6	40 mm	1000x500 mm	a)	11,88
	2000150986	10	5	50 mm	1000x500 mm	a)	14,85
	2000150933	8	4	60 mm	1000x500 mm	a)	17,82
	2000150934	6	3	80 mm	1000x500 mm	a)	23,76



### RÖFIX EPS-F 036 EPS-Fassadendämmplatte

Wärmedämmplatte aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum (WLG 036) für WDS gemäss EN 13163. Kanten stumpf. Konform nach Mindestumweltkriterien CAM-MUK. ACHTUNG: Lieferzeiten beachten! Weitere Plattenstärken auf Anfrage.



	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat		Preis/m <sup>2</sup>
	2000693442	25	12,5	20 mm	1000x500 mm	a)	4,58
	2000693436	16	8	30 mm	1000x500 mm	a)	6,87
	2000693424	12	6	40 mm	1000x500 mm	a)	9,17
	2000693425	10	6	50 mm	1000x500 mm	a)	11,45
	2000693426	8	4	60 mm	1000x500 mm	a)	13,75
	2000693427	6	3	80 mm	1000x500 mm	a)	18,33
	2000693428	5	2,5	100 mm	1000x500 mm	a)	23,10
	2000693429	4	2	120 mm	1000x500 mm	a)	27,50
	2000693430	3	1,5	140 mm	1000x500 mm	a)	32,08
	2000693431	3	1,5	160 mm	1000x500 mm	a)	36,67
	2000693356	3	1,5	180 mm	1000x500 mm	a)	41,25
	2000693474	3	1,5	200 mm	1000x500 mm	a)	45,84



# Wärmedämm-Systeme

## EPS-Dämmplatten



### RÖFIX EPS-F BOSSE Aufpreis für Bossennut

Für Polystyrol-Hartschaumplatten RÖFIX EPS-F 036 und RÖFIX EPS-F 031. Kanten stumpf und mit gefräster Bossennut (Typ I, Typ II, Typ III).  
**ACHTUNG:** Lieferzeiten beachten!



	Art.-Nr.	lfm./EH	Bemerkung	Plattenformat		Preis/lfm.
	2000693898	1	Typ I: Trapeznut S	20/30 x 17 mm	a)	1,30
	2000693899	1	Typ II: Trapeznut B	20/37 x 17 mm	a)	1,30
	2000693900	1	Typ III: Dreiecksnut S	0/30 x 17 mm	a)	1,30

## EPS-P Sockeldämmplatten



### RÖFIX EPS-P BASE EPS-Sockeldämmplatte

Hochexpandierter, hydrophobierter Polystyrol-Hartschaum (WLG 033) gemäss EN 13163 als Sockel- und Perimeterdämmung. Mit gewaffelter Oberfläche und mit Entspannungsschlitz. Konform nach Mindestumweltkriterien CAM-MUK.  
**ACHTUNG:** Lieferzeiten beachten! Weitere Plattenstärken auf Anfrage.



	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat		Preis/m <sup>2</sup>
	2000148763	25	12,5	20 mm	1000x500 mm	a)	8,21
	2000148764	16	8	30 mm	1000x500 mm	a)	12,32
	2000148765	12	6	40 mm	1000x500 mm	a)	16,42
	2000148766	10	5	50 mm	1000x500 mm	a)	20,53
	2000148767	8	4	60 mm	1000x500 mm	a)	24,64
	2000148769	6	3	80 mm	1000x500 mm	a)	32,85
	2000148134	5	2,5	100 mm	1000x500 mm	a)	41,00
	2000148771	4	2	120 mm	1000x500 mm	a)	49,26
	2000148772	3	1,5	140 mm	1000x500 mm	a)	57,48
	2000148773	3	1,5	160 mm	1000x500 mm	a)	65,69
	2000150873	3	1,5	180 mm	1000x500 mm	a)	73,90
	2000150897	2	1	200 mm	1000x500 mm	a)	82,11

## PUR-Dämmplatten



### RÖFIX PURWALL STIFERITE Class SK PUR/PIR-Fassaden-dämmplatte

Wärmedämmplatte aus geschlossenzelligem Hochleistungsdämmstoff Polyurethan-Hartschaum (PIR) (Wärmeleitfähigkeit 0,024 W/mK bei Dicke  $\geq 180$  mm; 0,025 W/mK bei Dicke 100-160 mm; 0,026 W/mK bei Dicke 50-80 mm; 0,027 W/mK bei Dicke 20-40 mm) für WDS mit erhöhtem Wärmeschutz gemäss EN 13165. Kanten stumpf. Konform nach Mindestumweltkriterien CAM-MUK.  
**ACHTUNG:** Lieferzeiten beachten! Weitere Dicken auf Anfrage.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat		Preis/m <sup>2</sup>
	2000694420	30	21,6	20 mm	1200x600 mm	a)	16,50
	2000694421	20	14,4	30 mm	1200x600 mm	a)	21,00
	2000694422	16	11,52	40 mm	1200x600 mm	a)	26,00
	2000694423	14	10,08	50 mm	1200x600 mm	a)	28,50
	2000694424	12	8,64	60 mm	1200x600 mm	a)	34,20
	2000694425	8	5,76	80 mm	1200x600 mm	a)	45,60
	2000694426	6	4,32	100 mm	1200x600 mm	a)	57,00
	2000694427	6	4,32	120 mm	1200x600 mm	a)	68,40
	2000694428	6	4,32	140 mm	1200x600 mm	a)	79,80
	2000694429	6	2,88	160 mm	1200x600 mm	a)	91,20
	2000694430	6	2,88	180 mm	1200x600 mm	a)	102,60
	2000694431	6	2,88	200 mm	1200x600 mm	a)	114,00

# Wärmedämm-Systeme

## Mineralwolle-Dämmplatten (liegende Faser)



### RÖFIX FIRESTOP 034 Mineralwolle-Dämmplatte

Nicht brennbare Steinwolle-Putzträgerdämmplatte (WLS 034) gemäss EN13162. Brandverhalten: A1. Konform nach Mindestumweltkriterien CAM-MUK.



	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /EH	Stk./EH	Dicke	Plattenformat		Preis/m <sup>2</sup>
	2000959022	4,32	6	50 mm	1200x600 mm	a)	15,85
	2000959023	3,6	5	60 mm	1200x600 mm	a)	19,02
	2000959024	2,16	3	80 mm	1200x600 mm	a)	25,36
	2000959025	2,16	3	100 mm	1200x600 mm	a)	31,70
	2000959026	1,44	2	120 mm	1200x600 mm	a)	38,04
	2000959027	1,44	2	140 mm	1200x600 mm	a)	44,38
	2000959028	1,44	2	160 mm	1200x600 mm	a)	50,72
	2000959029	1,44	2	180 mm	1200x600 mm	a)	57,06
	2000959030	1,44	2	200 mm	1200x600 mm	a)	63,40



### RÖFIX FIRESTOP 035 (OB) Steinwolle-Dämmplatte MAX Plus

Nicht brennbare, unbeschichtete Mineralwolle-Putzträgerdämmplatte (WLS 035) gemäss EN13162. Dämmwert 0,035 W/mK. Brandverhalten Euroklasse A1. Konform nach Mindestumweltkriterien CAM-MUK. ACHTUNG: Lieferzeiten beachten! Type: Frontröck MAX Plus.



	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat		Preis/m <sup>2</sup>
	2000951976	4	2,4	80 mm	1000x600 mm	a)	25,36
	2000694490	4	2,4	100 mm	1000x600 mm	a)	31,70
	2000694491	2	1,2	120 mm	1000x600 mm	a)	38,04
	2000694492	2	1,2	140 mm	1000x600 mm	a)	44,38
	2000694493	2	1,2	160 mm	1000x600 mm	a)	50,72
	2000694494	2	1,2	180 mm	1000x600 mm	a)	57,06
	2000565865	2	1,2	200 mm	1000x600 mm	a)	63,40



## Mineralwolle-Dämmplatten (liegende Faser)



### RÖFIX FIRESTOP 034 (OB) Steinwolle-Dämmplatte Frontrack PRO

Nicht brennbare, unbeschichtete Mineralwolle-Putzträgerdämmplatte (WLS 034) gemäss EN13162. Dämmwert 0,034 W/mK. Brandverhalten Euroklasse A1. Konform nach Mindestumweltkriterien CAM-MUK. ACHTUNG: Lieferzeiten beachten! Type: Frontrack PRO.

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /EH	Stk./EH	Dicke	Plattenformat		Preis/m <sup>2</sup>
	2000954540	3,6	5	60 mm	1200x600 mm	a)	20,82
	2000954541	3,6	5	80 mm	1200x600 mm	a)	27,76
	2000954542	2,88	4	100 mm	1200x600 mm	a)	34,70
	2000954543	1,44	2	120 mm	1200x600 mm	a)	41,64
	2000954544	1,44	2	140 mm	1200x600 mm	a)	48,58
	2000954545	1,44	2	160 mm	1200x600 mm	a)	55,52
	2000954546	1,44	2	180 mm	1200x600 mm	a)	62,46
	2000954547	1,44	2	200 mm	1200x600 mm	a)	69,40

NEW



### RÖFIX FIRESTOP 034 N 500FB Steinwolle-Dämmplatte

Feuerfeste Steinwolle-Dämmplatte für Wärmedämmsysteme nach EN 13162. Wärmeleitfähigkeit 0,034 W/mK. Brandverhalten Euroklasse A1. Erfüllt die CAM-Mindestkriterien für den Umweltschutz. Prüfen Sie die Lieferzeit.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Dicke	Plattenformat		Preis/m <sup>2</sup>
	2000958087	48	8	50 mm	1200x500 mm	a)	15,50
	2000958088	40	5	60 mm	1200x500 mm	a)	18,60
	2000958089	30	5	80 mm	1200x500 mm	a)	24,80
	2000958090	24	4	100 mm	1200x500 mm	a)	31,00
	2000958091	20	2	120 mm	1200x500 mm	a)	37,20
	2000958092	16	2	140 mm	1200x500 mm	a)	43,40
	2000958093	12	2	160 mm	1200x500 mm	a)	49,60
	2000958094	12	2	180 mm	1200x500 mm	a)	55,80
	2000958095	12	2	200 mm	1200x500 mm	a)	62,00
	2000958096	10	1	220 mm	1200x500 mm	a)	68,20
	2000958097	10	1	240 mm	1200x500 mm	a)	74,40

# Wärmedämm-Systeme

## Mineralschaum-Dämmplatten



### RÖFIX MINOPOR® 045 Mineraldämmplatte

Mineralische, faserfreie, nicht brennbare Fassadendämmplatte aus Calciumsilikat-Hydraten (massehydrophobiert). ETA-05/0093. Dämmwert: 0,043 W/mK. Dichte: ca. 115 kg/m<sup>3</sup>. Brandschutz: A1 nicht brennbar. ACHTUNG: Lieferzeiten beachten!



	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>3</sup> /Pal.	Dicke	Plattenformat			Preis/m <sup>2</sup>
	2000148185	28,08	1,685	60 mm	600x390 mm	a)		38,10
	2000148171	21,06	1,685	80 mm	600x390 mm	a)		50,80
	2000148172	16,85	1,685	100 mm	600x390 mm	a)		63,50
	2000153020	14,04	1,685	120 mm	600x390 mm	a)		76,20
	2000153021	11,23	1,572	140 mm	600x390 mm	a)		88,90
	2000153031	9,828	1,572	160 mm	600x390 mm	a)		101,60
	2000153038	8,424	1,516	180 mm	600x390 mm	a)		114,30
	2000153032	8,424	1,685	200 mm	600x390 mm	a)		127,00
	2000153239	7,02	1,54	220 mm	600x390 mm	a)		139,70
	2000153240	7,02	1,685	240 mm	600x390 mm	a)		152,40
	2000153231	5,616	1,46	260 mm	600x390 mm	a)		165,10
	2000570292	5,616	1,572	280 mm	600x390 mm	a)		177,80
	2000153241	5,616	1,685	300 mm	600x390 mm	a)		190,50

## Holzfaser-Dämmplatten



### RÖFIX WOFITHERM DRY 140 Holzfaser-Dämmplatte (WF)

Putzfähiges Wärmedämmelement aus Holzfaser (gemäss EN 13171) für Außenwände aus Holzkonstruktionen. Brandverhalten: Euroklasse E. Dämmwert: 0,040 W/mK. Dichte: ca. 140 kg/m<sup>3</sup>. Nut-Feder. Keine Lagerware. Lieferzeit: auf Anfrage.



	Art.-Nr.	Stk./Pal.	m <sup>2</sup> /Pal.	Dicke	Plattenformat			Preis/m <sup>2</sup>
	2000542828	38	30,2	60 mm	1325x600 mm	a)		42,90
	2000952532	28	22,3	80 mm	1325x600 mm	a)		57,20
	2000952533	22	17,5	100 mm	1325x600 mm	a)		71,50
	2000952534	18	14,3	120 mm	1325x600 mm	a)		85,80
	2000952535	16	12,7	140 mm	1325x600 mm	a)		100,10
	2000952536	14	11,1	160 mm	1325x600 mm	a)		114,40
	2000952537	12	9,6	180 mm	1325x600 mm	a)		128,70
	2000952538	12	9,6	200 mm	1325x600 mm	a)		143,00

## Holzfaser-Dämmplatten



### RÖFIX WOFITHERM DRY 110 Holzfaser-Dämmplatte (WF)

Putzfähiges Wärmedämmelement aus Holzfaser (gemäss EN 13171) für Aussenwände aus massivem Mauerwerksuntergrund sowie aus massivem Holzuntergrund. Brandverhalten: Euroklasse E. Dämmwert: 0,037 W/mK. Dichte: ca. 110 kg/m<sup>3</sup>. Kanten stumpf. Keine Lagerware. Lieferzeit: auf Anfrage. Andere Stärken sind auf Anfrage mit Mindestmengen erhältlich.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	m <sup>2</sup> /Pal.	Dicke	Plattenformat		Preis/m <sup>2</sup>
	2000694342	22	10,56	100 mm	1200x400 mm	a)	62,00
	2000694343	18	8,64	120 mm	1200x400 mm	a)	74,40
	2000694344	16	7,68	140 mm	1200x400 mm	a)	86,80
	2000694345	14	6,72	160 mm	1200x400 mm	a)	99,20
	2000694346	12	5,76	180 mm	1200x400 mm	a)	111,60
	2000694347	12	5,76	200 mm	1200x400 mm	a)	124,00
	2000694348	10	4,8	220 mm	1200x400 mm	a)	136,40
	2000694349	10	4,8	240 mm	1200x400 mm	a)	148,80

## Kork-Dämmplatten



### RÖFIX CORKTHERM 040 Kork-Fassadendämmplatte (ICB)

Natürlich ökologische Dämmplatte (WLS 040) aus reinexpandiertem Backkork (ICB gemäss EN 13170). Kanten stumpf. Brandverhalten: Euroklasse E. Dämmwert: 0,040 W/mK. Dichte: ca. 120 kg/m<sup>3</sup>. ACHTUNG: Lieferzeiten beachten! Max. Plattendicke 360 mm.

	Art.-Nr.	Stk./EH	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat		Preis/m <sup>2</sup>
	2000155325	15	7,5	20 mm	1000x500 mm	a)	19,60
	2000155326	10	5	30 mm	1000x500 mm	a)	28,50
	2000155327	8	4	40 mm	1000x500 mm	a)	34,40
	2000148742	6	3	50 mm	1000x500 mm	a)	43,00
	2000155735	5	2,5	60 mm	1000x500 mm	a)	51,60
	2000148743	4	2	80 mm	1000x500 mm	a)	68,80
	2000148744	3	1,5	100 mm	1000x500 mm	a)	86,00
	2000148745	2	1	120 mm	1000x500 mm	a)	103,20
	2000155328	2	1	140 mm	1000x500 mm	a)	120,40
	2000149267	2	1	160 mm	1000x500 mm	a)	137,60
	2000155341	2	1	180 mm	1000x500 mm	a)	154,80
	2000150778	1	0,5	200 mm	1000x500 mm	a)	172,00



# Wärmedämm-Systeme

## Teleskopdübel (ISOFUX)



### RÖFIX ROCKET Teleskop-Schraubdübel versenkbar

Versenkbarer Schraubdübel mit langem Spreizbereich. Universell einsetzbar im Neu- und Altbau, geeignet insbesondere für unverputzte und verputzte Beton-, Vollstein- und Ziegeluntergründe sowie Porenbeton. Type: ISOFUX. Nutzungskategorie: A/B/C/E. Verankerungstiefe: 25 mm bzw. 50 mm (Porenbeton). \*Die Dämmdickenberechnung basiert auf dem Einsatz im Altbau (ca. 2 cm Altputz) und bei der versenkten Montage mit Rondelle. Im Neubaubereich kann nach Begutachtung am Objekt auch ein Rastermass kürzer eingesetzt werden. Wird oberflächenbündig gesetzt ist ein Rastermass länger einzusetzen. ETA 12/0093.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Typ	Farbe	Dämmdicke bündig	Dämmdicke versenkt			Preis/Stk.
	2000148322	4.000	100	ROCKET 60	Beige	60 mm	80 mm	a)		0,75
	2000148323	4.000	100	ROCKET 80	Gelb	80 mm	100 mm	a)		0,78
	2000148324	4.000	100	ROCKET 100	Grün	100 mm	120 mm	a)		0,83
	2000148325	4.000	100	ROCKET 120	Weiss	120 mm	140 mm	a)		0,94
	2000148326	4.000	100	ROCKET 140	Orange	140 mm	160 mm	a)		1,15
	2000148327	4.000	100	ROCKET 160	Braun	160 mm	180 mm	a)		1,31
	2000148328	3.200	100	ROCKET 180	Blau	180 mm	200 mm	a)		1,44
	2000148329	3.200	100	ROCKET 200	Rot	200 mm	220 mm	a)		1,68
	2000148330	1.800	100	ROCKET 220	Hellgrau	220 mm	240 mm	a)		1,93
	2000148331	1.800	100	ROCKET 240	Schwarz	240 mm	260 mm	a)		2,16
	2000148332	1.800	100	ROCKET 260	Violett	260 mm	280 mm	a)		2,64
	2000148333	1.800	100	ROCKET 280	Dunkelgrau	280 mm	300 mm	a)		3,24
	2000148334	1.800	100	ROCKET 320	Dunkelgrün	320 mm	340 mm	a)		3,79
	2000148335	1.800	100	ROCKET 360	Naturweiss	360 mm	380 mm	a)		4,72



### RÖFIX Dämmscheibe gelocht für ROCKET Abdeckrondelle

Abdeckrondelle für versenkt gesetzte ROCKET Schraubdübel bei EPS- und Mineralwolle-Wärmedämmsystemen (RÖFIX Montagetool ISOFUX OPTI verwenden).

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Typ	Farbe	Dämmdicke				Preis/Stk.
	2000148213	16.200	300		EPS weiss	64 mm		a)		0,15
	2000148278	16.200	300		EPS grau	20 mm		a)		0,15
	2000148435	9.600	100		MW Grün	20 mm		a)		0,31

## Teleskopdübel (ISOFUX)



### RÖFIX Montagetool ISOFUX OPTI Schraub- und Versenkwerkzeug

Werkzeug für das Versenken und Setzen von ISOFUX-Schraubdübeln mit Tiefenanschlagplatte. Inklusive SDS-Aufnahme, 1 Bit TX40 kurz, 1 Bit TX40 lang (vormontiert).

	Art.-Nr.	Stk./EH							Preis/Stk.
	2000148279	1					a)		200,00



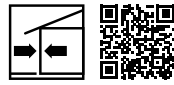
### RÖFIX MW CUP Versenksteller für MW Versenksteller für RÖFIX ROCKET Dübel

Speziell abgestimmter Teller in Kombination mit RÖFIX ROCKET und der ROCKET Rondelle für die vertiefte Montage in Mineralwolle-Dämmplatten.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Typ	Farbe				Preis/Stk.	Preis/Stk.
	2000148450	3.200	100	RÖFIX MW-CUP Versenksteller für MW-Dämmplatten	Beige/Weiss		a)	1,0600		1,06

# Wärmedämm-Systeme

## Schraubdübel (Tellerdübel)



### RÖFIX STR-8Z 2G Schraubdübel versenkbar

Versenkbarer\* Universal-Schraubdübel zur mechanischen Befestigung von WDVS. Oberflächenbündige oder versenkte montage von Dämmplatten in EPS/ MW. Type: STR U 2G - Nutzungskat.: A\*/B/C\*/D/E (\*Prüfung gem. ÖNORM B6124). Verankerungstiefe: 25 mm (E=65 mm). (Dämmdicke=Neubau). \*Lieferzeiten beachten. Freigegeben nur für den Einsatz bei EPS- und MW- Fassaden-dämmplatten.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Farbe	Länge		Preis/Stk.
	2000148350	5.000	100	Weiss	115 mm	a)	0,75
	2000148351	4.000	100	Weiss	135 mm	a)	0,78
	2000148352	4.000	100	Weiss	155 mm	a)	0,83
	2000148353	3.000	100	Weiss	175 mm	a)	0,94
	2000148354	3.000	100	Weiss	195 mm	a)	1,15
	2000148355	3.000	100	Weiss	215 mm	a)	1,31
	2000148356	2.000	100	Weiss	235 mm	a)	1,44
	2000148357	2.000	100	Weiss	255 mm	a)	1,68
	2000148358	2.000	100	Weiss	275 mm	a)	1,93
	2000148359	2.000	100	Weiss	295 mm	a)	2,16
	2000148360	2.000	100	Weiss	315 mm	a)	2,64
	2000148361	2.000	100	Weiss	335 mm	a)	3,24
	2000148362	1.600	100	Weiss	355 mm	a)	3,79
	2000148363	1.600	100	Weiss	375 mm	a)	4,72



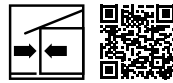
### RÖFIX STR 2GS-Setztool Aufsatzwerkzeug komplett Versenk-tool für STR-Dübel Serie

Längenverstellbares Werkzeug für STR-8Z 2G und STR 8Z Versenkdübel mit auswechselbarer Schneidkante, Schrauberbit und Tiefenanschlagplatte.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Farbe	Länge		Preis/Stk.
	2000148349		1			a)	190,00



## Schraubdübel (Tellerdübel)



**RÖFIX STR-Rondelle** Dämmstoffrondelle  
Abdeckrondelle für RÖFIX STR-8Z 2G Versenkdübel.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Farbe	Dämmdicke		Preis/Stk.
	2000148195	8.000	100	EPS weiss	15 mm	a)	0,15
	2000148252	8.000	100	EPS grau	15 mm	a)	0,15
	2000148208	8.000	100	MW Grün	15 mm	a)	0,31



**RÖFIX STR-Stopfen EPS** Verschlusselement für STR-8Z 2G  
Verschlusselement zum Verschliessen der Dübelhülse bei RÖFIX STR-8Z 2G Versenkdübel. Nur bei oberflächenbündiger Montage.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Farbe	Länge		Preis/EH
	2000148218	96.000	500	Weiss		a)	0,04

NEW



**RÖFIX EVO Dübelstick** Schraubdübel mit anschliessender  
Verklebung

Tellerloser Schraubdübel für die mechanische Befestigung von EPS-F und PIR-Dämmplatten mit anschliessender Verklebung im Dämmstoff. Zu verwenden in Kombination mit dem speziellen Polyurethanschäum (in der Packung enthalten). Eine Länge für verschiedene Dämmstoffstärken. Universell einsetzbar im Neu- und Altbau, geeignet insbesondere für unverputzte und verputzte Beton-, Vollstein- und Ziegeluntergründe sowie Porenbeton. ETA zertifiziert. Nutzungskategorie: A/B/C/D/E.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Farbe	Länge		Preis/Stk.
	2000953270	8.400	200	Grau-Schwarz	100x8 mm	a)	0,94

NEW



**RÖFIX EVO Montageset** Mechanische Befestigung

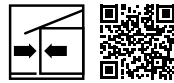
Werkzeug für die Montage des RÖFIX EVO Dübelstick bestehend aus: 1x EVO Bohreradapter 260, 1x EVO DistanceControl mit Bit Torx T30, 10x Bohrer 8x155 mm und 1x Austreiber.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Farbe	Länge		Preis/Stk.
	2000953597		1			a)	320,00

# Wärmedämm-Systeme

## Schraubdübel (Tellerdübel)

NEW

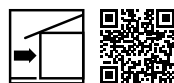


### RÖFIX EVO Klebeschaum Einkomponentiger Polyurethanschaum

Zum Einkleben der EVO Dübelhülse und Ausschäumen des Klebekanals beim EVO Befestigungssystem. Brandklasse B1 nach DIN 4102-1 und B-s1, d0 gemäss EN 13501-1.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	ml/EH	Farbe			Preis/EH
	2000953595	12	750	Orange		a)	330,00

## Schlagdübel (Tellerdübel)



### RÖFIX H1 eco Nageldübel/Stahlnagel

Schlagdübel mit faserverstärktem Kunststoffnagel für Beton und Vollsteine zur mechan. Befestigung von WDVS-Dämmplatten. Nutzungskat.: A/B/C/D/E. Verankerung: 25 mm. ETA-11/0192.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./Ktn.	Farbe	Länge		Preis/Stk.
	2000153269	5.000	100	Weiss	95 mm	a)	0,47
	2000153270	4.000	100	Weiss	115 mm	a)	0,50
	2000153271	4.000	100	Weiss	135 mm	a)	0,55
	2000153272	3.000	100	Weiss	155 mm	a)	0,61
	2000153273	3.000	100	Weiss	175 mm	a)	0,67
	2000153274	3.000	100	Weiss	195 mm	a)	0,94
	2000153275	3.000	100	Weiss	215 mm	a)	1,23
	2000153276	2.000	100	Weiss	235 mm	a)	1,37
	2000153277	2.000	100	Weiss	255 mm	a)	1,49
	2000153278	2.000	100	Weiss	275 mm	a)	1,70
	2000153279	2.000	100	Weiss	295 mm	a)	1,92

## Schlagdübel (Tellerdübel)



### RÖFIX NDS-8Z ISOFUX Nageldübel/Stahlnagel

Schlagdübel mit profiliertem Stahlnagel für Beton und Vollsteine zur mechanischen Befestigung von WDS-Dämmplatten. Type: ISOFUX. Nutzungskat.: A\*/B\*/C. Verankerung: 25 mm. ETA-07/0129. (\*geprüft gemäss ÖNORM B6124).

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Farbe	Länge			Preis/Stk.
	2000148230	6.000	150	Schwarz	80 mm	a)		0,46
	2000148231	6.000	150	Beige	100 mm	a)		0,47
	2000148232	4.000	100	Gelb	120 mm	a)		0,50
	2000148233	4.000	100	Hellgrün	140 mm	a)		0,55
	2000148234	4.000	100	Weiss	160 mm	a)		0,61
	2000148235	4.000	100	Orange	180 mm	a)		0,67
	2000148237	4.000	100	Braun	200 mm	a)		0,94
	2000148262	3.200	100	Blau	220 mm	a)		1,23
	2000148263	3.200	100	Rot	240 mm	a)		1,37

## Holzbefestiger (Tellerdübel)



### RÖFIX ROCKET WOOD Dämmstoffbefestiger für Holzuntergründe

Versenkbarer Dämmstoffteller mit integrierter thermisch entkoppelter Stahlschraube für Holzuntergründe zur mechanischen Befestigung von WDS-Dämmplatten. Verankerungstiefe: mind. 20 mm. \*Die Dämmdickenberechnung basiert auf dem Einsatz in gängigen Holzuntergründen und bei der oberflächenbündigen Montage. Wird versenkt mit Rondelle gesetzt ist ein Rastermass kürzer einzusetzen.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Farbe	Länge	Dämmdicke versenkt Altbau	Dämmdicke versenkt Neubau		Preis/Stk.
	2000148336	6.000	150	Beige	90 mm	60 mm	80 mm	a)	0,78
	2000148337	6.000	150	Gelb	110 mm	80 mm	100 mm	a)	0,80
	2000148338	6.000	150	Grün	130 mm	100 mm	120 mm	a)	0,84
	2000148339	6.000	150	Weiss	150 mm	120 mm	140 mm	a)	0,92
	2000148340	4.000	100	Orange	170 mm	140 mm	160 mm	a)	0,98
	2000148341	4.000	100	Braun	190 mm	160 mm	180 mm	a)	1,11
	2000148342	4.000	100	Blau	210 mm	180 mm	200 mm	a)	1,31
	2000148343	4.000	100	Rot	230 mm	200 mm	220 mm	a)	1,42
	2000148344	4.000	100	Hellgrau	250 mm	220 mm	240 mm	a)	1,58



# Wärmedämm-Systeme

## Schlagdübel (Kragenkopf)

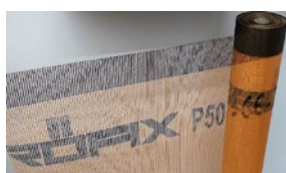


### RÖFIX Sockelprofil-Befestigungsset Sockelprofil-Befestigungsset

Komplettsset zur Befestigung von Sockelprofilen. Inhalt: 75 Stk. Dübel (SD-6/60), 10 Stk. Verbinder (PV30), 50 Ausgleichsstücke (AS3).

	Art.-Nr.	Stk./EH							Preis/EH
	2000153008	10						a)	29,00

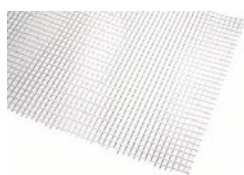
## Armierungsgewebe fein



### RÖFIX P50 Armierungsgewebe

Alkalibeständiges, hochwertiges Textilglasgitter zur Armierung von Wärmedämm-Systemen. Flächengewicht: > 150 g/m<sup>2</sup>.

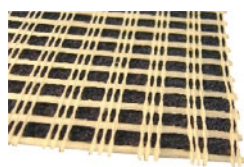
	Art.-Nr.	EH/Pal.	m <sup>2</sup> /EH	MW	Abmessung	Verbr./Erg.		Preis/m <sup>2</sup>	Preis/EH
	2000148136	30	50	4 x 4 mm	5000x100 cm	1,1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	a)	2,1600	108,00



### RÖFIX P100 Armierungsgewebe grob

Alkalibeständiges, grobes Glasfaser-Armierungsgewebe. Speziell für die Armierung des RÖFIX Aerogel-Dämmputzsystemes. Als Armierung für das Wärmedämm-System mit schweren Belägen RÖFIX StoneEtics® 50.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	m <sup>2</sup> /EH	MW	Abmessung	Verbr./Erg.		Preis/m <sup>2</sup>	Preis/EH
	2000148434	24	50	7 x 7 mm	5000x100 mm	1,1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	a)	2,9000	145,00

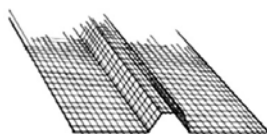


### RÖFIX P10 Panzergewebe

Alkalibeständiges, verstärktes Glasfaser-Armierungsgewebe. Flächengewicht: > 275 g/m<sup>2</sup>.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	m <sup>2</sup> /EH	MW	Abmessung	Verbr./Erg.		Preis/m <sup>2</sup>	Preis/EH
	2000148135	30	25	6 x 6 mm	2500x100 cm	1,1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	a)	6,0000	150,00

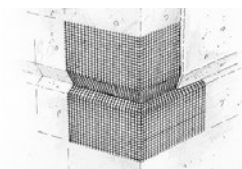
## Bossengewebe



### RÖFIX Bossengewebe Längsarmierung

WDS-Bossengewebe für die Längsarmierung bei Bossennuten in Wärmedämm-Systemen.\*Typ I: Trapeznut (schmal 30/20 mm, 17 mm tief) \*Typ II: Trapeznut (breit 37/20 mm, 17 mm tief) \*Typ III: Dreiecksnut (schmal 30/0 mm, 17 mm tief).

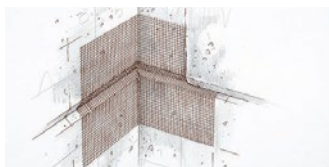
	Art.-Nr.	Stk./EH	Abmessung	Bossen Typ		Preis/EH
	2000153177	10	2.000x100x30/20 x 17 mm	Trapeznut schmal	a)	6,00
	2000569466	10	2.000x100x37/20 x 17 mm	Trapeznut breit	a)	3,08
	2000693760	10	2.000x100x30/0 x 17 mm	Dreiecksnut schmal	a)	6,00



### RÖFIX Bosseneckgewebe aussen Eckarmierung

WDS-Bosseneckgewebe für die Ausseneckarmierung bei Bossennuten in Wärmedämm-Systemen.\*Typ I: Trapeznut (schmal 30/20 mm, 17 mm tief) \*Typ II: Trapeznut (breit 37/20 mm, 17 mm tief) \*Typ III: Dreiecksnut (schmal 30/0 mm, 17 mm tief).

	Art.-Nr.	Stk./EH	Abmessung	Bossen Typ		Preis/Stk.
	2000693747	10	100x30/20 x 17 mm	Trapeznut schmal	a)	3,61
	2000693748	10	100x37/20 x 17 mm	Trapeznut breit	a)	3,61
	2000693749	10	100x30/0 x 17 mm	Dreiecksnut schmal	a)	3,61



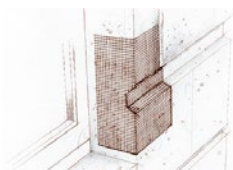
### RÖFIX Bosseneckgewebe innen Eckarmierung

WDS-Bosseneckgewebe für die Inneneckarmierung bei Bossennuten in Wärmedämm-Systemen.\*Typ I: Trapeznut (schmal 30/20 mm, 17 mm tief) \*Typ II: Trapeznut (breit 37/20 mm, 17 mm tief) \*Typ III: Dreiecksnut (schmal 30/0 mm, 17 mm tief).

	Art.-Nr.	Stk./EH	Abmessung	Bossen Typ		Preis/Stk.
	2000693750	10	100x30/20 x 17 mm	Trapeznut schmal	a)	3,61
	2000693751	10	100x37/20 x 17 mm	Trapeznut breit	a)	3,61
	2000693752	10	100x30/0 x 17 mm	Dreiecksnut schmal	a)	3,61

# Wärmedämm-Systeme

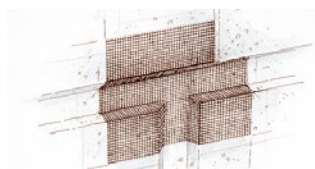
## Bossengewebe



### RÖFIX Bossenabschlussgewebe Laibungs-/Abschlussarmierung

WDS-Bossengewebe für die Laibungs-/Abschlussarmierung bei Bossennuten in Wärmedämm-Systemen.\*Typ I: Trapeznut (schmal 30/20 mm, 17 mm tief) \*Typ II: Trapeznut (breit 37/20 mm, 17 mm tief) \*Typ III: Dreiecksnut (schmal 37/0 mm, 17 mm tief).

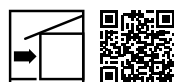
	Art.-Nr.	Stk./EH	Abmessung	Bossen Typ		Preis/Stk.
	2000693761	10	100×30/20×17 mm	Trapeznut schmal	a)	3,80
	2000693762	10	100×37/20×17 mm	Trapeznut breit	a)	3,80
	2000693763	10	100×30/0×17 mm	Dreiecksnut schmal	a)	3,80



### RÖFIX Bossen T-Gewebe T (Nut)-Armierung

WDS-Bossengewebe für die „T (Nut)“-Armierung bei Bossennuten in Wärmedämm-Systemen.\*Typ I: Trapeznut (schmal 30/20 mm, 17 mm tief) \*Typ II: Trapeznut (breit 37/20 mm, 17 mm tief) \*Typ III: Dreiecksnut (schmal 30/0 mm, 17 mm tief)

	Art.-Nr.	Stk./EH	Abmessung	Bossen Typ		Preis/Stk.
	2000693753	10	100×30/20×17 mm	Trapeznut breit	a)	4,02
	2000693754	10	100×37/20×17 mm	Trapeznut schmal	a)	4,02
	2000693755	10	100×30/0×17 mm	Dreiecksnut schmal	a)	4,02



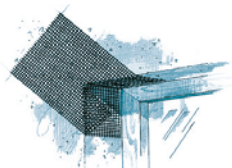
### RÖFIX Bossen Kreuz-Gewebe Kreuz (Nut)-Armierung

WDS-Bossengewebe für die „Kreuz (Nut)“-Armierung bei Bossennuten in Wärmedämm-Systemen.\*Typ I: Trapeznut (schmal 30/20 mm, 17 mm tief) \*Typ II: Trapeznut (breit 37/20 mm, 17 mm tief) \*Typ III: Dreiecksnut (schmal 30/0 mm, 17 mm tief).

	Art.-Nr.	Stk./EH	Abmessung	Bossen Typ		Preis/Stk.
	2000693756	10	100×30/20×17 mm	Trapeznut breit	a)	4,22
	2000693757	10	100×37/20×17 mm	Trapeznut schmal	a)	4,22
	2000693758	10	100×30/0×17 mm	Dreiecksnut schmal	a)	4,22



## Eck-Armierungsgewebe



### RÖFIX Sturzeckwinkel mit Diagonalarmierung

WDS-Sturzeckwinkel als vorgeformtes Gewebeformstück zur gleichzeitigen Inneneck- und Diagonalarmierung bei Wärmedämm-Systemen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	Stk./EH	MW	Abmessung		Preis/EH
	2000153260	24	25	4 x 4 mm	10 cm	a)	3,60
	2000153261	24	25	4 x 4 mm	20 cm	a)	3,80

## Klobentragelemente



### RÖFIX Klobentragelement K1-PE Montageunterlage

Montageunterlage aus PU-Hartschaum mit eingeschäumten Einlagen aus faserarmiertem Kunststoff zum kraftschlüssigen Verschrauben von Fensterkloben (inkl. 3 Befestigungsschraubdübel).

	Art.-Nr.		Stk./EH		Dicke	Abmessung		Preis/Stk.
	2000694449		1		60 mm	240x125 mm	a)	61,80
	2000694450		1		80 mm	240x125 mm	a)	64,40
	2000694451		1		100 mm	240x125 mm	a)	65,40
	2000694452		1		120 mm	240x125 mm	a)	68,00
	2000694453		1		140 mm	240x125 mm	a)	71,00
	2000694454		1		160 mm	240x125 mm	a)	73,00
	2000694455		1		180 mm	240x125 mm	a)	75,00
	2000694456		1		200 mm	240x125 mm	a)	77,00

## Montagequader



### RÖFIX Quick-Quader EPS Montageelement 1000 mm

EPS-Hartschaum mit hohem Raumgewicht (140 kg/m<sup>3</sup>) als Montageunterlage für wärmebrückenfreie Montage von leichten Lasten an verputzten Wärmesystemen aus EPS-F-, Mineralwolle-, Kork- und Holzfaser-Dämmplatten (z.B. Montage von Kleiderbügelträger, Rohrschellen mit Holzgewinde, Briefkästen, Lampen, Gartenschlauchaufhängungen, Rückhalter und Anschlag für Fensterläden, usw.). Stangenware.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Stk./Ktn.		Abmessung		Preis/Stk.
	2000148272	1	6		1000x160x120 mm	a)	162,00

# Wärmedämm-Systeme

## Montagequader



### RÖFIX Quadroline-PU Montagequader, 198x198 mm

Druckunterlage aus PU-Hartschaum für Auflagepfetten bei Vordächern, Sonnenstoren, Markisen und Konsolenhalter. Max. Plattendicke 300 mm.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Dicke	Abmessung		Preis/Stk.
	2000153999	1	80 mm	198x198 mm	a)	68,00
	2000153012	1	100 mm	198x198 mm	a)	72,00
	2000154000	1	120 mm	198x198 mm	a)	83,00
	2000154001	1	140 mm	198x198 mm	a)	99,50
	2000153123	1	160 mm	198x198 mm	a)	102,00

## Montagezylinder



### RÖFIX Dart-Set Befestigungselement für leichte Lasten bei bestehendem WDVS

Thermisch getrennter Spezial-Schraubdübel inkl. Dichtlippe mit Befestigungshülse für die Montage von Rohrschellen mit Holzgewinde, Rückhalter und Voreiber mit Holzgewinde, Kleiderbügelträger, Storenkasten sowie Anschlag für Fensterladen.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Typ	Dicke	Abmessung		Preis/Stk.
	2000154361	10		80 mm	177 mm	a)	10,50
	2000154363	10		100 mm	197 mm	a)	10,60
	2000154364	10		120 mm	217 mm	a)	10,80
	2000154365	10		140 mm	237 mm	a)	11,00
	2000154362	10		160 mm	257 mm	a)	11,30
	2000154366	10		180 mm	277 mm	a)	11,40
	2000154367	10		200 mm	297 mm	a)	11,50
	2000154368	10		220 mm	317 mm	a)	12,30
	2000154369	10		240 mm	337 mm	a)	12,40
	2000154370	10		260 mm	357 mm	a)	12,90
	2000154371	10		280 mm	377 mm	a)	12,90

## Montagezylinder



### RÖFIX VARIZ Montagezylinder 1000 mm abblängbar

EPS-Hartschaum mit hohem Raumgewicht (140 kg/m<sup>3</sup>) für wärmebrückenfreie Montage von leichten Lasten an verputzten Wärmedämmsystemen aus EPS-F- und Mineralwolle-Dämmplatten (z.B. Montage von Kleiderbügelträger, Rohrschellen mit Holzgewinde, Briefkästen, Lampen, Gartenschlauchaufhängungen, Rückhalter und Anschlag für Fensterläden, usw.). Stangenware.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	Stk./EH		Abmessung		Preis/Stk.
	2000142274	1	1		1000x100x100 mm	a)	128,00



### RÖFIX ZyRillo Montagezylinder, Ø 70 mm

EPS-Hartschaum für die Montage von Rückhaltern, Kleiderbügelträgern, Rohrschellen etc. (inkl. Fräswerkzeug und PUR-Kleber).

	Art.-Nr.		Stk./EH	Typ	Dicke	Abmessung		Preis/Stk.
	2000153027		10	Inkl. Fräser		70 mm	a)	21,00
	2000153028		50	Inkl. Fräser		70 mm	a)	16,50

## Montagehilfen (nachträglich)



### RÖFIX Spiraldübel Montagedübel

Montageelement zur nachträglichen Befestigung leichter Anbauteile im bereits verputzten Wärmedämm-System (dämmdickenunabhängig).

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	Stk./EH	Dicke	Abmessung		Preis/Stk.
	2000148164	250	10		60 mm	a)	12,50



# Wärmedämm-Systeme

## Dosenhalter

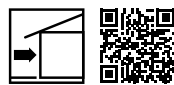


### RÖFIX Eldoline-EPS VIMAR Elektrodose - Montageelement

Befestigungsunterlage für wärmebrückenfreie Montagen von Elektroschaltern und Steckdosen, in verputzten Wärmedämm-Systemen. Rechteckige Elektro-dose VIMAR.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Dicke	Abmessung			Preis/Stk.
	2000694457	1	80 mm	150x150 mm		a)	48,00
	2000694458	1	100 mm	150x150 mm		a)	48,50
	2000694459	1	120 mm	150x150 mm		a)	48,50
	2000694460	1	140 mm	150x150 mm		a)	48,50
	2000694461	1	160 mm	150x150 mm		a)	51,50
	2000694462	1	180 mm	150x150 mm		a)	51,50
	2000694463	1	200 mm	150x150 mm		a)	55,50
	2000694464	1	220 mm	150x150 mm		a)	55,50
	2000694465	1	240 mm	150x150 mm		a)	59,00
	2000694466	1	260 mm	150x150 mm		a)	60,00
	2000694467	1	280 mm	150x150 mm		a)	61,00
	2000694468	1	300 mm	150x150 mm		a)	62,00

## Tragwinkel



### RÖFIX TRA-WIK®-PU Tragwinkel

PU-Hartschaum für die wärmebrückenfreie Montage von Geländern/Schutzgittern (französische Balkone), inkl. 3 Befestigungsdübel. Auf die richtige Größe schneidbar.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Dicke	Abmessung		Preis/Stk.
	2000956406	1	60 mm	280x125 mm	a)	81,00
	2000956408	1	80 mm	280x125 mm	a)	84,00
	2000956409	1	100 mm	280x125 mm	a)	89,00
	2000956410	1	120 mm	280x125 mm	a)	95,00
	2000952987	1	140 mm	280x125 mm	a)	102,00
	2000956411	1	160 mm	280x125 mm	a)	102,00
	2000956412	1	180 mm	280x125 mm	a)	105,00
	2000954881	1	200 mm	280x125 mm	a)	111,00
	2000956413	1	220 mm	280x125 mm	a)	113,00
	2000956414	1	240 mm	280x125 mm	a)	115,00
	2000956415	1	260 mm	280x125 mm	a)	120,00
	2000956416	1	280 mm	280x125 mm	a)	124,00
	2000956417	1	300 mm	280x125 mm	a)	128,00

# Wärmedämm-Systeme

## Universalmontageplatten

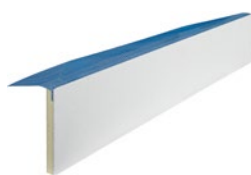


### RÖFIX UMP-ALU-TR Universalmontageplatte, 238x138 mm

Universalmontageplatte (ALU-TR 238x138 mm) zur Montage von leichten Vordächern, Sonnenstore, Markisen, Führungsschienen von Schiebläden etc. (mittelschwere Fremdmontagen). Inkl. Gewindestange.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Dicke	Abmessung		Preis/EH
	2000635223	1	80 mm	238x138 mm	a)	210,00
	2000635224	1	100 mm	238x138 mm	a)	220,00
	2000635225	1	120 mm	238x138 mm	a)	220,00
	2000635226	1	140 mm	238x138 mm	a)	240,00
	2000635227	1	160 mm	238x138 mm	a)	250,00
	2000635228	1	180 mm	238x138 mm	a)	260,00
	2000635229	1	200 mm	238x138 mm	a)	270,00
	2000635230	1	220 mm	238x138 mm	a)	265,00
	2000635231	1	240 mm	238x138 mm	a)	a.A.
	2000635232	1	260 mm	238x138 mm	a)	280,00
	2000635233	1	280 mm	238x138 mm	a)	290,00
	2000635234	1	300 mm	238x138 mm	a)	300,00

## Montage-Zubehör



### RÖFIX Lai-Sys

Laibungselement mit Beschichtung, einschließlich Kombiwinkel und Gewebe zur Verbindung mit der Fassade. Kann mit spezifischen Profilen für den Anschluss an den Fensterrahmen kombiniert werden. EPS, PU- und MW-Dämmmaterial. Dämmstoffdicke 14 mm oder 24 mm. Breite 300 mm und 400 mm. Längen 1600 mm und 2500 mm.

	Art.-Nr.	Preis/EH
	diverse	a.A.

## Eckprofile



### RÖFIX Gewebewinkel Profil

Kanteneckwinkel (90° Winkel) mit Glasfasergewebe für Wärmedämm-Systeme.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Gewebebreite	Länge	Preis/lfm.	Preis/Stk.	
	2000148143	50	125	11.5 x 13.5 cm	250 cm	a)	1,8400	4,60



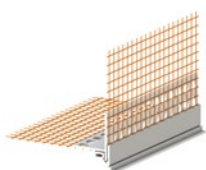
## Eckprofile



### RÖFIX Gewebewinkel abrollbar Profil

Kanteneckwinkel abrollbar (variabler Winkel) mit Glasfasergewebe für Wärmedämm-Systeme.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Gewebebreite	Länge		Preis/lfm.	Preis/Stk.
	2000153005		25	12,5 x 12,5 cm	25 m	a)	3,3400	83,50

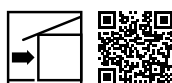


### RÖFIX Tropfkantenprofil Kanteneckgewebe mit Tropfnase

Abschlussprofil zur Ausbildung von Tropfkanten mit Glasfasergewebe (orange). Für gedämmte Fensterstürze, Balkonuntersichten, Rolladenkästen, profillose Sockelabschlüsse etc.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Gewebebreite	Länge		Preis/lfm.	Preis/Stk.
	2000148145	10	25	10 x 15 cm	250 cm	a)	6,8800	17,20

## An- und Abschlussprofile



### RÖFIX W38-pro PUR-FIX-pro-s Anputzleiste-Gewebeleiste

Anputz-Dichtleiste für dauerhaft schlagregensicheren Putzanschluss an Fenster, Türen und ähnlichen Bauteilen (mit 3D-Bewegungsaufnahme und Schutzlippe). Klasse 3

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Gewebebreite	Länge		Preis/lfm.	Preis/Stk.
	2000694731	25	35	12,5 cm	140 cm	a)	10,7000	14,98
	2000694732	25	60	12,5 cm	240 cm	a)	10,7000	25,68



### RÖFIX W30+ IDEAL-plus Flex 3D Teleskop-Anputzleiste-Gewebeleiste

Putzanschluss bei WDS an Fenster, Türen und ähnlichen Bauteilen (teleskopierbar, mit 3D-Bewegungsaufnahme und Schutzlippe).

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Gewebebreite	Länge		Preis/lfm.	Preis/Stk.
	2000153227	25	37,5	12,5 cm	150 cm	a)	8,1000	12,15
	2000148449	25	60	12,5 cm	240 cm	a)	8,1000	19,44

# Wärmedämm-Systeme

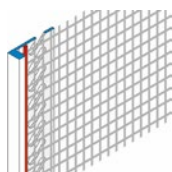
## An- und Abschlussprofile



### RÖFIX BAP 45 Blechanschlussprofil

Putzanschlussprofil für bewegliche, wassersichere Verbindung zwischen Blech und Putz mit Steckverbinder (z.B. Sockelabschluss, Anschluss an Blechhochzug, Dachrandabschluss etc.).

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH		Gewebebreite	Länge		Preis/lfm.	Preis/Stk.
	2000148300	25	50		13.5 cm	200 cm	a)	11,2500	22,50



### RÖFIX W44 DECO-TEX Abschlussprofil

Das Abschlussprofil mit aufgeschweisstem Gewebeteil bildet Putzabschlüsse von Deckputzen auf Wärmedämm-Systemen.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Dicke	Gewebebreite	Länge		Preis/lfm.	Preis/Stk.
	2000148204	25	50	3 mm	12.5 cm	200 cm	a)	2,3200	4,64
	2000148205	25	50	6 mm	12.5 cm	200 cm	a)	2,5750	5,15
	2000153224	25	50	10 mm	12.5 cm	200 cm	a)	2,7500	5,50



### RÖFIX Dachabschlussprofil Dachbelüftungsprofil

Putzabschlussprofil für Dachhinterlüftung zur Montage auf WDS.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH			Länge		Preis/lfm.	Preis/Stk.
	2000568575	20	50			250 cm	a)	19,2000	20,00

## Fugenprofile

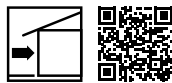
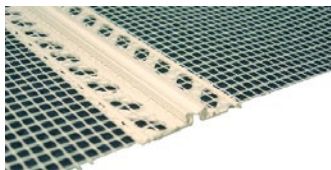


### RÖFIX W58 Gleitlagerprofil PUR-FIX

Bewegungsfugenprofil für die Ausführung von horizontalen Gebäudetrennfugen sowie Gleitlagerfugen in Wärmedämm-Systemen. Durch das bereits integrierte und vorkomprimierte Pur-Dichtband (BG1), welches durch Entfernen der roten Aktivierungsflasche ausgelöst wird, können Bewegungen von bis zu 4 mm Druck und bis zu 2 mm Scherung aufgenommen werden.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Fugenbreite		Länge		Preis/lfm.	Preis/Stk.
	2000637702	5	10	3-9 mm		200 cm	a)	24,5000	49,00

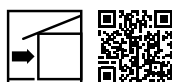
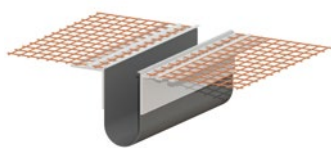
## Fugenprofile



### RÖFIX W50 DUO-TEX Bewegungsfugenprofil

Bewegungsfugenprofil mit TPE-Bewegungslasche und Gewebe. Bei kleinen Bauteilbewegungen, wie z.B. bei Reihenhäusern. Für Fläche, Innen- und Aus-senecken.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Fugenbreite	Länge		Preis/lfm.	Preis/Stk.
	2000148211	25	50	2-3 mm	200 cm	a)	10,0000	20,00
	2000148212	25	50	4-5 mm	200 cm	a)	11,5000	23,00



### RÖFIX Dehnfugenprofil Schlaufenprofil

Bewegungsfugenprofil für die Ausführung von Gebäudetrennfugen in WDS. Fläche: Art.-Nr. 2000148146 Ecke: Art.-Nr. 2000148147.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Fugenbreite	Länge		Preis/lfm.	Preis/Stk.
	2000148146	25	62,5	5-30 mm	250 cm	a)	18,3600	45,90
	2000148147	25	62,5	5-30 mm	250 cm	a)	18,3600	45,90

## Fugenbänder



### RÖFIX Fugendichtband BG1 Dichtband

Schlagregensichere Abdichtung aller Anschlussfugen (wie z.B. Fenster, Fensterbänke, Holzbalken etc.). Zur Abdichtung von Fensteranschlussfugen zum Baukörper bei WDS in Alt- und Neubauten. Type HA 600.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	lfm./EH	Fugenbreite	Abmessung	Farbe		Preis/Stk.
	2000692543	7	52,5	3-12 mm	7500 mm	Grau	a)	10,50

## Sockelprofile



### RÖFIX Sockeleinschub- und Basisprofil Profil

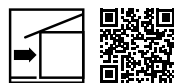
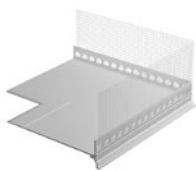
Variables, zwei-teiliges Sockel- und Anschlussprofil in U-Form aus Kunststoff. Dämmstoffdickenunabhängig. Mit der Kombination dieser 4 Profile können Dämmdicken von 8-24 cm abgedeckt werden.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH		Dicke	Länge		Preis/lfm.	Preis/Stk.
	2000148292	25	62,5		Einschubprofil mit Gewebestreifen	2500x100 mm	a)	8,8000	22,00
	2000148293	25	62,5		80-120 mm	2500x55 mm	a)	6,8000	17,00
	2000148294	15	37,5		120-160 mm	2500x100 mm	a)	12,2000	30,50
	2000148295	10	25		240 mm	2500x160 mm	a)	18,2000	45,50



# Wärmedämm-Systeme

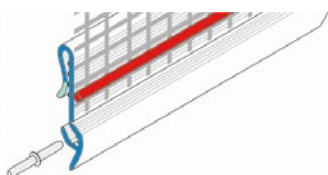
## Sockelprofile



### RÖFIX Sockeleinschubprofil Innenecke/Aussenecke

Innenecke/Aussenecke für variables, zweiteiliges Sockel- und Anschlussprofil in U-Form aus Kunststoff.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.		Typ	Dicke	Länge		Preis/Stk.	Preis/EH
	2000148455	4		Innenecke	100 mm	100 mm	a)	21,0000	21,00
	2000148456	4		Aussenecke	100 mm	100 mm	a)	21,0000	21,00



### RÖFIX REPRO-TEX Sockelaufsteckprofil W64

Das Kunststoff-Aufsteckprofil wird bei Sockelschienen universell eingesetzt. Das Profil ist mit Tropfkante und Gewebeteil ausgestattet, inklusiv Steckverbinder.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH		Länge		Preis/lfm.	Preis/Stk.
	2000693575	20	50		250 cm	a)	5,4400	13,60

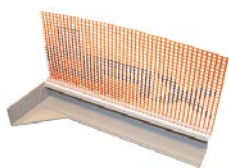


### RÖFIX Sockelprofil U-Form ALU

Sockelprofil aus Aluminium mit Tropfkante und Auskantung nach oben.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH		Dicke	Länge		Preis/lfm.	Preis/Stk.
	2000152966	10	25		30 mm	2500x30 mm	a)	7,6000	19,00
	2000152967	20	50		40 mm	2500x40 mm	a)	8,2000	20,50
	2000152968	10	25		50 mm	2500x50 mm	a)	9,1200	22,80
	2000152969	20	50		60 mm	2500x60 mm	a)	9,6000	24,00
	2000152971	20	50		80 mm	2500x80 mm	a)	10,4000	26,00
	2000152973	20	50		100 mm	2500x100 mm	a)	11,8000	29,50
	2000152974	10	25		120 mm	2500x120 mm	a)	20,0000	50,00
	2000152975	10	25		140 mm	2500x140 mm	a)	20,2000	50,50
	2000152976	10	25		160 mm	2500x160 mm	a)	22,2000	55,50
	2000153108	10	25		180 mm	2500x180 mm	a)	26,6000	66,50
	2000153109	10	25		200 mm	2500x200 mm	a)	32,0000	80,00

## RÖFIX SOL-PAD Fensterbanksystem



### RÖFIX SOL-PAD Sohlbank- Anputzleistensystem

Fensterbank- Montage Vorbereitungsprofil für WDS aus PVC- freiem Kunststoff mit dauerhaft befestigtem Textilglasgitter. Seitliches Anschlussprofil für einen dauerhaften, wartungsfreien, dichten und schlagregensicheren Fensterbankanschluss. Kartoninhalt für 10 Fensterbankanschlüsse: 10 Stk. SOL-PAD Leiste Links, 10 Stk. SOL-PAD Leiste rechts, 10 Stk. SOL-PAD Gewebeprofil links, 10 Stk. SOL-PAD Gewebeprofil rechts.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	Stk./EH	Typ	Breite	Höhe	Länge		Preis/Stk.	Preis/EH
	2000148348	48	10	280/20 mm		20 mm	280 mm	a)	37,1000	38,50
	2000148493	24	8	420/20 mm		20 mm	420 mm	a)	57,0000	59,00
	2000148447	48	10	280/30 mm		30 mm	280 mm	a)	41,6000	43,00



### RÖFIX SOL-PAD Tool 1-teiliges Schneide- und Schleifwerkzeug für den SOL-PAD Fensterbankeinbau

Schneide- und Schleifwerkzeug für den SOL-PAD Fensterbankeinbau.

	Art.-Nr.		Stk./Ktn.		Höhe	Länge		Preis/Stk.
	2000148369		5		20 mm		a)	82,00
	2000148452		4		30 mm		a)	115,00

## Diverse Profile



### RÖFIX Fassadenprofile

Dekorfassadenprofile aus Styropor, beschichtet mit Spezialsichtel zur Ausführung von Tür- und Fenstergesimsen, Gurtgesimsen, Fensterbänken, Faschen und Kopfsteinen. Anfertigung nach Zeichnung oder Muster.

	Art.-Nr.							Preis/EH
	2000693947				RÖFIX Diverse Fassadenprofile EPS		a)	a.A.

## AeroCalce



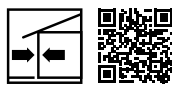
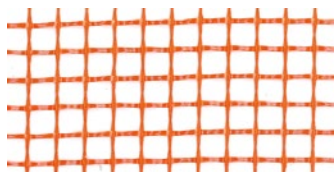
### RÖFIX AeroCalce® IA 784 PLUS NHL-Unterputz und Oberputz

Mineralischer, diffusionsoffener Unterputz (Weisskalk, NHL) zum Beschichten und Armieren von Aerogel Dämmplatten des RÖFIX AeroCalce Wärmedämm-systems.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Typ	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000692539	54	25		1,2 mm Rohweiss	1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,7600	19,00

# Wärmedämm-Systeme

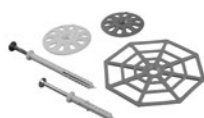
## AeroCalce



### RÖFIX AeroCalce® IG 996 AR-Stützgewebe

Dauerhaft alkalibeständiges, verstärktes AR-Glasfaser-Stützgewebe. Zur Verblendung auf das von RÖFIX entwickelte WD-System „StoneEtics“ (siehe Systemmerkmale). Flächengewicht: > 330 g/m<sup>2</sup>.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	m <sup>2</sup> /EH	MW	Abmessung	Verbr./Erg.		Preis/m <sup>2</sup>	Preis/EH
	2000151808	12	50	ca. 15x15 mm	5000x100 cm	ca. 1,1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	a)	13,3000	665,00



### RÖFIX AeroCalce® IF 980 Befestigungsset

Universelles Befestigungsset bestehend aus selbsthaltendem Schlagdübel (8x80 mm oder 8x120 mm), 2 Dübelteller (D=55 und 60 mm), Befestigungsscheibe (D=120 mm) und entkoppeltem Kunststoff-Lamellennagel (8x80 mm) zur mechanischen Befestigung von Aerogel Dämmplatten auf Beton, Vollsteine und Hochlochziegel im Neu- und Altbau. Verankerung: mind. 25 mm, max 40 mm.

	Art.-Nr.	Stk./Pal.	Stk./EH	Typ				Preis/Stk.
	2000148297	10.000	100	RÖFIX NDF 80 - Typ 8x80 - grau			a)	1,24
	2000152216	10.000	100	RÖFIX NDF 100 - Typ 8x100 - grau			a)	1,33
	2000148298	5.400	100	RÖFIX ISH Halteteller Isospider D 120 mm - orange			a)	1,67
	2000148273	10.000	100	RÖFIX HTK Halteteller - D 55 mm - grau			a)	0,33
	2000148280	24.000	50	RÖFIX BTH Befestigungsteller D 60 mm - grau			a)	0,33

## Aerogel Hochleistungsdämmputz



### Fixit 222 Aerogel Hochleistungs-Dämmputz

Innovativer, hochwärmedämmender NHL-Aerogel-Dämmputz für Alt- und Neubau. Händisch oder maschinell verarbeitbar. Hoch ergiebig und baubiologisch empfehlenswert. Wärmeleitfähigkeit  $\lambda$ : 0,028 W/mK.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148420	30	10	0-1,4 mm	ca. 0,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	48,0000	480,00



### FIXIT 223 Spezial-Armierungsmörtel Für RÖFIX Aerogel-Dämmputzsystem

Mineralischer Einbett- und Ausgleichsmörtel für das RÖFIX Aerogel-Dämmputzsystem, in Verbindung mit dem RÖFIX P100 Armierungsgewebe. Für Innen und Aussen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
	2000148426	30	30	0-1,4 mm	ca. 1,25 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,0000	30,00



## Innendämmsystem-Kleber mineralisch



### RÖFIX MINOSTAR® Klebe-/Armiermörtel für das RÖFIX MINOSTAR® Innen- und Deckendämmsystem

Mineralischer Klebe- und Armierungsmörtel (Weisszement/Kalk, Perlite-Zuschlag) mit Nennputzdicke 5 mm. Für Mineralschaum-Dämmplatten.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbr./Erg.		Preis/kg	Preis/EH
☐	2000148453	48	25	1,2 mm Weiss	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,6000	40,00

## Innendämmsystem-Mineralschaumplatten



### RÖFIX MULTIPOR 042 Mineraldämmplatte

Mineralische, faserfreie, nicht brennbare Innendämmplatte aus Calciumsilikat-Hydraten. Dämmwert: 0,040 W/mK. Type: M4. Lieferzeiten beachten!

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>3</sup> /Pal.	Dicke	Plattenformat		Preis/m <sup>2</sup>
☐	2000148411	28,08	1,685	60 mm	600x390 mm	a)	41,40
☐	2000148412	21,06	1,685	80 mm	600x390 mm	a)	55,20
☐	2000148413	16,85	1,685	100 mm	600x390 mm	a)	69,00
☐	2000153332	14,04	1,685	120 mm	600x390 mm	a)	82,80
☐	2000153333	11,23	1,5722	140 mm	600x390 mm	a)	96,60
☐	2000571540	9,828	1,5728	160 mm	600x390 mm	a)	110,40
☐	2000571541	8,424	1,5156	180 mm	600x390 mm	a)	124,20
☐	2000153334	8,424	1,684	200 mm	600x390 mm	a)	138,00

## Innendämmsystem Aerogel-Vliesmatten



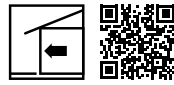
### RÖFIX IB 015 Aerogel Dämmplatte beschichtet

Ultradünne, hydrophobierte, nanoporöse Aerogel-Dämmmatte mit dampfdiffusionsoffener Beschichtung aus bewehrtem Polypropylen mit Glasfaser als hocheffiziente Dämmplatte für den Innenbereich sowie für Leibugen und Balkonnischen. Im Mittelbettverfahren mit RÖFIX Unistar LIGHT und RÖFIX P50 Armierungsgewebe + Oberputz beschichtbar. Wärmeleitzahl  $\lambda$ : 0,015 W/mK. Preise sind Richtwerte. Tagespreise auf Anfrage. ACHTUNG: Weitere Dämmdicken auf Anfrage. Lieferzeiten beachten!

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /EH	Dicke	Plattenformat		Preis/m <sup>2</sup>
☐	2000148406		10	10 mm	1400x720 mm	a)	215,00
☐	2000148407		6	20 mm	1400x720 mm	a)	430,00
☐	2000694104		4	30 mm	1400x720 mm	a)	645,00
☐	2000694119		3	40 mm	1400x720 mm	a)	860,00

# Wärmedämm-Systeme

## Innendämmsystem mechanische Befestigung

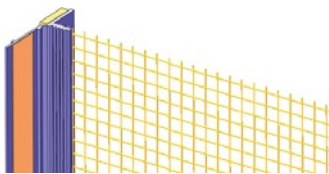


### RÖFIX IF 015 Befestigungsset für Aerogel Innendämmsystem

Universelles Befestigungsset bestehend aus selbsthaltendem Schlagdübel, 1 Dübelteller (60 mm), Kunststoff-Lamellennagel zur mechanischen Befestigung von RÖFIX IB 015 AeroGel-Dämmplatte beschichtet auf Beton, Vollsteine und Hochlochziegel im Neu- und Altbau. Verankerung: mind. 25 mm, max. 40 mm.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Typ		Preis/Stk.
	2000148297	100	RÖFIX NDF 80 - Typ 8x80 - grau	a)	1,24
	2000152216	100	RÖFIX NDF 100 - Typ 8x100 - grau	a)	1,33
	2000148419	100	RÖFIX NDF 120 - Typ 8x120 - grau	a)	1,41
	2000148280	50	RÖFIX BTH Befestigungsteller D 60 mm - grau	a)	0,33

## Innendämmsystem-Profile



### RÖFIX APL 1D STANDARD Anputzleiste

Selbstklebendes Kunststoffprofil mit Gewebe, Schattenfuge und Schutzsteg. Geeignet nur für den Innenbereich.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Gewebebreite	Länge	Preis/lfm.	Preis/Stk.
	2000153118	25	35	12.5 cm	140 cm	a) 5,2500	7,35







**RÖFIX LIGHT EPS-Wärmedämm-System**



Zertifiziertes System nach den Leitlinien Europäische technische Zulassung ETA für „Aussenseitige Wärmedämm-Systeme mit Putzschicht“ ETAG 004 / EAD 040083-00-0404.

**Systembeschreibung**

Dämmen mit Styropor (EPS) vereint ausgezeichnete Dämmwirkung mit preiswerter Anschaffung und einfacher Verarbeitung. Der leichte Polystyrol-Schaumstoff ist sehr beständig, schwer entflammbar und garantiert FCKW-frei. Für Neu- und Altbau.

**Funktion/Eigenschaft**

- n Leichtes Dämmsystem mit geringem Eigengewicht
- n Hohe Oberflächenfestigkeit, robust
- n Einfache, rationelle Verarbeitung
- n Optimaler Wärmeschutz (0,031–0,036 W/mK)

**Optik**

Oberputze in verschiedensten Farben, Körnungen und Ausführungen möglich Hellbezugswert  $\geq 25\%$  (ansonsten ist die RÖFIX SycoTec®-Richtlinie zu beachten).

**Produkteigenschaft System**

**Klebe-/Armiermörtel**

**RÖFIX Unistar® LIGHT**

Mineralischer, rohweisser, leichter Klebe- und Armiermörtel für schlagfeste 5 mm Armierschichtdicke (Nennputzdicke NPD).

- n Hohe Diffusionsoffenheit
- n Sehr hohe Ergiebigkeit
- n Hervorragende Verarbeitung
- n Universell anwendbar
- n Niederes E-Modul

**ZERTIFIKATION UND WESENTLICHE MERKMALE – ETA-04/0033**

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	B-s1, d0 (Euroklasse EN 13501-1)
Wasseraufnahme	$\leq 0,5 \text{ kg/m}^2$ (ETAG 004 – 2.2)
Hydrothermisches Verhalten	bestanden
Frost/Tau-Verhalten	bestanden
Widerstand gegen Stossbeanspruchung	$\geq 10 \text{ Joule}$ (Kat. I – einlagig mit $\geq 2,0 \text{ mm}$ past. OP)
Wasserdampfdurchlässigkeit	$s_d \leq 1,0 \text{ m}$
Haftfestigkeit	$\geq 0,08 \text{ MPa}$
Wärmeleitfähigkeit	0,031–0,036 W/mK
Gefährliche Substanzen	NPD

**SYSTEMÜBERSICHT**

Bezeichnung	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX Unistar® LIGHT Klebe-/Armiermörtel Randwulst-Streifen-Klebemethode (mind. 40 % Klebefläche)	Verklebung	ca. 3,2 kg	€ 1,2800/kg	€ 4,0960
RÖFIX ROCKET Teleskop-Dübel mit Stahlschraube – bündig	Dämmdicke 80 mm	6 Stk.	€ 0,7500/Stk.	€ 4,5000
RÖFIX P50 Armierungsgewebe	Mit 10 cm Überlappung	1,1 m <sup>2</sup>	€ 2,1600/m <sup>2</sup>	€ 2,3760
RÖFIX Unistar® LIGHT Klebe-/Armiermörtel Armieren mit Nennputzdicke 5 mm	Armierschicht	ca. 5,1 kg	€ 1,2800/kg	€ 6,5280
RÖFIX Putzgrund PREMIUM	weiss	ca. 0,15 kg	€ 7,2222/kg	€ 1,0833
RÖFIX SiSi-Putz® VITAL	1,5 mm V – weiss	ca. 2,4 kg	€ 3,8000/kg	€ 9,1200
<b>Preis pro m<sup>2</sup> in €</b>				<b>€ 27,7030</b>

Platten-Varianten	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX EPS-F 036 EPS-Fassaden-dämmplatte	Dicke 80 mm	1 m <sup>2</sup>	€ 18,3333/m <sup>2</sup>	€ 46,0363
RÖFIX EPS-F 031 RELAX EPS-Fassadendämmplatte grau, eingeschnitten	Dicke 80 mm	1 m <sup>2</sup>	€ 23,7600/m <sup>2</sup>	€ 51,4630

System-Zubehör	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX OPTIFLEX® 2K Dicht-Spachtelmasse, 2-komponentig			€ 5,7500/kg	
RÖFIX EPS-P BASE Sockel-Dämmplatte	Dicke 80 mm		€ 32,8500/m <sup>2</sup>	
RÖFIX Dehnfugenprofil E-Form – 2,5 lfm.			€ 18,3600/lfm.	
RÖFIX Gewebewinkel – 2,5 lfm.			€ 1,8400/lfm.	
RÖFIX W30+ IDEAL-plus Flex 3D – 1,5 lfm.			€ 8,1000/lfm.	

RÖFIX POLY EPS-Wärmedämm-System



Zertifiziertes System nach den Leitlinien Europäische technische Zulassung ETA für „Aussenseitige Wärmedämm-Systeme mit Putzschicht“ ETAG 004 / EAD 040083-00-0404.

**Systembeschreibung**

Dämmen mit Styropor (EPS) vereint ausgezeichnete Dämmwirkung mit preiswerter Anschaffung und einfacher Verarbeitung. Der leichte Polystyrol-Schaumstoff ist sehr beständig, schwer entflammbar und garantiert FCKW-frei. Für Neu- und Altbau.

**Funktion/Eigenschaft**

- n Günstige Dämmvariante
- n Einfache, rationelle Verarbeitung
- n Leichtes Dämmsystem mit geringem Eigengewicht
- n Optimaler Wärmeschutz (0,031–0,036 W/mK)

**Optik**

Oberputze in verschiedensten Farben, Körnungen und Ausführungen möglich Hellbezugswert  $\geq 25\%$  (ansonsten ist die RÖFIX SycoTec®-Richtlinie zu beachten).

**Produkteigenschaft System**

**Klebe-/Armiermörtel**

**RÖFIX Polystar®**

Mineralischer, rohweisser Klebe- und Armiermörtel für Polystyrol (EPS-F). Für 3 mm Armierschichtdicke (Nennputzdicke NPD).

- n Hohe Diffusionsoffenheit
- n Helle, rohweisse Farbe
- n Hervorragende Verarbeitung
- n Lange Offenzeit
- n Schnelle, wirtschaftliche Verarbeitung

**ZERTIFIKATION UND WESENTLICHE MERKMALE – ETA-04/0034**

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	B-s1, d0 (Euroklasse EN 13501-1)
Wasseraufnahme	$\leq 0,5 \text{ kg/m}^2$ (ETAG 004 – 2.2)
Hydrothermisches Verhalten	bestanden
Frost/Tau-Verhalten	bestanden
Widerstand gegen Stossbeanspruchung	$\geq 3 \text{ Joule}$ (Kat. II)
Wasserdampfdurchlässigkeit	$sd \leq 1,0 \text{ m}$
Haftfestigkeit	$\geq 0,08 \text{ MPa}$
Wärmeleitfähigkeit	0,031–0,036 W/mK
Gefährliche Substanzen	NPD

**SYSTEMÜBERSICHT**

Bezeichnung	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX Polystar® Klebe-/Armiermörtel Randwulst-Streifen-Klebmethode (mind. 40 % Klebefläche)	Verklebung	ca. 4,4 kg	€ 0,8600/kg	€ 3,7840
RÖFIX NDS-8Z (ISOFOX) Nageldübel	Dämmdicke 80 mm	6 Stk.	€ 0,4600/Stk.	€ 2,7600
RÖFIX P50 Armierungsgewebe	Mit 10 cm Überlappung	1,1 m <sup>2</sup>	€ 2,1600/m <sup>2</sup>	€ 2,3760
RÖFIX Polystar® Klebe-/Armiermörtel Armieren mit Nennputzdicke 3 mm	Armierschicht	ca. 4,2 kg	€ 0,8600/kg	€ 3,6120
RÖFIX Putzgrund PREMIUM	weiss	ca. 0,15 kg	€ 7,2222/kg	€ 1,0833
RÖFIX Kunstharzputz	1,5 mm V – weiss	ca. 2,4 kg	€ 2,6800/kg	€ 6,4320
<b>Preis pro m<sup>2</sup> in €</b>				<b>€ 20,0470</b>

Platten-Varianten	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX EPS-F 036 EPS-Fassaden-dämmplatte	Dicke 80 mm	1 m <sup>2</sup>	€ 18,3300/m <sup>2</sup>	€ 38,3770
RÖFIX EPS-F 031 RELAX EPS-Fassadendämmplatte grau, eingeschnitten	Dicke 80 mm	1 m <sup>2</sup>	€ 23,7600/m <sup>2</sup>	€ 43,8070

System-Zubehör	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX OPTIFLEX® 2K Dicht-Spachtelmasse, 2-komponentig			€ 5,7500/kg	
RÖFIX EPS-P BASE Sockel-Dämmplatte	Dicke 80 mm		€ 32,8500/m <sup>2</sup>	
RÖFIX Dehnfugenprofil E-Form – 2,5 lfm.			€ 18,3600/lfm.	
RÖFIX Gewebewinkel – 2,5 lfm.			€ 1,8400/lfm.	
RÖFIX W30+ IDEAL-plus Flex 3D – 1,5 lfm.			€ 8,1000/lfm.	

**RÖFIX W50 EPS-Wärmedämm-System**



Zertifiziertes System nach den Leitlinien Europäische technische Zulassung ETA für „Aussenseitige Wärmedämm-Systeme mit Putzschicht“ ETAG 004 / EAD 040083-00-0404.

**Systembeschreibung**

Dämmen mit Styropor (EPS) vereint ausgezeichnete Dämmwirkung mit preiswerter Anschaffung und einfacher Verarbeitung. Der leichte Polystyrol-Schaumstoff ist sehr beständig, schwer entflammbar und garantiert FCKW-frei. Für Neu- und Altbau.

**Funktion/Eigenschaft**

- n Günstige Dämmvariante
- n Einfache, rationelle Verarbeitung
- n Leichtes Dämmsystem mit geringem Eigengewicht
- n Guter Wärmeschutz (0,031–0,036 W/mK)

**Optik**

Oberputze in verschiedensten Farben, Körnungen und Ausführungen möglich Hellbezugswert  $\geq 25\%$  (ansonsten ist die RÖFIX SycoTec®-Richtlinie zu beachten).

**Produkteigenschaft System Klebe-/Armiermörtel RÖFIX W50**

Mineralischer, grauer Klebe- und Armiermörtel für Polystyrol (EPS-F). Für 3 mm Armierschichtdicke (Nennputzdicke NPD).

- n Hohe Diffusionsoffenheit
- n Gute Verarbeitung
- n Wirtschaftliche Verarbeitung

**ZERTIFIKATION UND WESENTLICHE MERKMALE – ETA-04/0034**

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	B-s1, d0 (Euroklasse EN 13501-1)
Wasseraufnahme	$\leq 0,5 \text{ kg/m}^2$ (ETAG 004 – 2.2)
Hydrothermisches Verhalten	bestanden
Frost/Tau-Verhalten	bestanden
Widerstand gegen Stossbeanspruchung	$\geq 3 \text{ Joule}$ (Kat. II)
Wasserdampfdurchlässigkeit	$sd \leq 1,0 \text{ m}$
Haftfestigkeit	$\geq 0,08 \text{ MPa}$
Wärmeleitfähigkeit	0,031–0,036 W/mK
Gefährliche Substanzen	NPD

**SYSTEMÜBERSICHT**

Bezeichnung	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX W50 Klebe-/Armiermörtel Randwulst-Streifen-Klebe-methode (mind. 40 % Klebefläche)	Verklebung	ca. 4,4 kg	€ 1,1000/kg	€ 4,8400
RÖFIX NDS-8Z (ISOFOX) Nageldübel	Dämmdicke 80 mm	6 Stk.	€ 0,4600/Stk.	€ 2,7600
RÖFIX P50 Armierungsgewebe	Mit 10 cm Überlappung	1,1 m <sup>2</sup>	€ 2,1600/m <sup>2</sup>	€ 2,3760
RÖFIX W50 Klebe-/Armiermörtel Armieren mit Nennputzdicke 3 mm	Armierschicht	ca. 4,2 kg	€ 1,1000/kg	€ 4,6200
RÖFIX Putzgrund PREMIUM	weiss	ca. 0,15 kg	€ 7,2222/kg	€ 1,0833
RÖFIX Kunstharzputz	1,5 mm V – weiss	ca. 2,4 kg	€ 2,6800/kg	€ 6,4320
<b>Preis pro m<sup>2</sup> in €</b>				<b>€ 22,1113</b>

Platten-Varianten	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX EPS-F 036 EPS-Fassaden-dämmplatte	Dicke 80 mm	1 m <sup>2</sup>	€ 18,2300/m <sup>2</sup>	€ 40,3413

System-Zubehör	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX OPTIFLEX® 2K Dicht-Spachtelmasse, 2-komponentig			€ 5,7500/kg	
RÖFIX EPS-P BASE Sockel-Dämmplatte	Dicke 80 mm		€ 32,8500/m <sup>2</sup>	
RÖFIX Dehnfugenprofil E-Form – 2,5 lfm.			€ 18,3600/lfm.	
RÖFIX Gewebewinkel – 2,5 lfm.			€ 1,8400/lfm.	
RÖFIX W30+ IDEAL-plus Flex 3D – 1,5 lfm.			€ 8,1000/lfm.	



**RÖFIX MINOPOR® Mineralschaum-Wärmedämm-System**



Zertifiziertes System nach den Leitlinien Europäische technische Zulassung ETA für „Aussenseitige Wärmedämm-Systeme mit Putzschicht“ ETAG 004 / EAD 040083-00-0404.

ZERTIFIKATION UND WESENTLICHE MERKMALE – ETA-06/0184	
Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	A2-s1-d0 (Euroklasse EN 13501-1)
Wasseraufnahme	≤ 0,5 kg/m <sup>2</sup> (ETAG 004 – 2.2)
Hydrothermisches Verhalten	bestanden
Frost/Tau-Verhalten	bestanden
Widerstand gegen Stossbeanspruchung	≥ 3 Joule (Kat. II)
Wasserdampfdurchlässigkeit	sd ≤ 1,0 m
Haftfestigkeit	≥ 0,08 MPa
Wärmeleitfähigkeit	0,043 W/mK
Gefährliche Substanzen	NPD

**Systembeschreibung**

Dämmen mit Mineraldämmplatten vereint ökologische Orientierung mit homogener, komplett mineralisch aufgebauter Wärmedämmung (0,043 W/mK). Nicht brennbar, hoch diffusionsoffen, recycelbar und baubiologisch unbedenklich. Für Neu- und Altbau.

**Funktion/Eigenschaft**

- n Nicht brennbar
- n Ökologisch, recycelbar
- n Homogener massiver Wandaufbau

**Optik**

Oberputze in verschiedensten Farben, Körnungen und Ausführungen möglich Hellbezugswert ≥ 25 %.

**Produkteigenschaft System**

**Klebe-/Armiermörtel RÖFIX Unistar® POR**

Mineralischer, weisser Klebe- und Armiermörtel für Mineralschaum-Dämmplatten. Für 5 mm Armierschichtdicke (Nennputzdicke NPD). Auf EPS-P oder XPS-R Sockeldämmplatten ist eine Haftbrücke (z.B. RÖFIX Unistar® LIGHT) und eine 2-fache Gewebeeinbettung nötig.

- n Helle, weisse Farbe
- n Hervorragende Verarbeitung
- n Hohe Diffusionsoffenheit
- n Sehr hohe Ergiebigkeit
- n Niederes E-Modul

SYSTEMÜBERSICHT				
Bezeichnung	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX Unistar® POR Klebe-/Armiermörtel Randwulst-Streifen-Klebe- methode (mind. 70 % Klebefläche)	Verklebung	ca. 5,9 kg	€ 1,3800/kg	€ 8,1420
RÖFIX ROCKET Teleskop-Dübel mit Stahlschraube – bündig	Dämmdicke 80 mm	ca. 4 Stk.	€ 0,7800/Stk.	€ 3,1200
RÖFIX P50 Armierungsgewebe	Mit 10 cm Überlappung	1,1 m <sup>2</sup>	€ 2,1600/m <sup>2</sup>	€ 2,3760
RÖFIX Unistar® POR Klebe-/Armiermörtel Armieren mit Nennputzdicke 5 mm	Armierschicht	ca. 5,3 kg	€ 1,3800/kg	€ 7,3140
RÖFIX 715 Edelputz Spezial	1,5 mm V – weiss	ca. 2,3 kg	€ 1,3840/kg	€ 3,1832
RÖFIX PE 419 ETICS® Silikonharz Aussenfarbe	weiss	ca. 0,2 l	€ 15,3333/l	€ 3,0666
<b>Preis pro m<sup>2</sup> in €</b>				<b>€ 27,2018</b>

Platten-Varianten	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX MINOPOR® Mineraldämmplatte	Dicke 80 mm	1 m <sup>2</sup>	€ 50,8000/m <sup>2</sup>	€ 78,0018

System-Zubehör	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX OPTIFLEX® 2K Dicht-Spachtelmasse, 2-komponentig			€ 5,7500/kg	
RÖFIX EPS-P BASE Sockel-Dämmplatte	Dicke 80 mm		€ 32,8500/m <sup>2</sup>	
RÖFIX Dehnfugenprofil E-Form – 2,5 lfm.			€ 18,3600/lfm.	
RÖFIX Gewebewinkel – 2,5 lfm.			€ 1,8400/lfm.	
RÖFIX W30+ IDEAL-plus Flex 3D – 1,5 lfm.			€ 8,1000/lfm.	

Wärmedämm-Systeme

**RÖFIX FIRESTOP Mineralwolle-Wärmedämm-System**



Zertifiziertes System nach den Leitlinien Europäische technische Zulassung ETA für „Aussenseitige Wärmedämm-Systeme mit Putzschicht“ ETAG 004 / EAD 040083-00-0404.

**Systembeschreibung**

Dämmen mit Mineralwolle verbindet Sicherheit mit optimalem Wärmeschutz. Mineralwolle ist wärmedämmend, sehr diffusionsoffen, nicht brennbar und daher besonders für hohe Gebäude geeignet. Für Neu- und Altbau.

**Funktion/Eigenschaft**

- n Nicht brennbar
- n Hohe Oberflächenfestigkeit
- n Sehr hohe Diffusionsoffenheit
- n Optimaler Wärmeschutz (0,034–0,035 W/mK)

**Optik**

Oberputze in verschiedensten Farben, Körnungen und Ausführungen möglich Hellbezugswert  $\geq 25\%$  (ansonsten ist die RÖFIX SycoTec®-Richtlinie zu beachten).

**Produkteigenschaft System**

**Klebe-/Armiermörtel**

**RÖFIX Unistar® BASIC NHL**

Mineralischer Klebe- und Armiermörtel auf natürlicher Hydraulkalk Basis für Mineralwolle-Dämmplatten für das Objektgeschäft. Für 5 mm Armierschichtdicke (Nennputzdicke NPĐ).

- n Ökologisch
- n Hervorragende Verarbeitung
- n Hervorragende Diffusionsoffenheit

**ZERTIFIKATION UND WESENTLICHE MERKMALE – ETA-04/0078**

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	A2-s1-d0 (Euroklasse EN 13501-1)
Wasseraufnahme	$\leq 0,5 \text{ kg/m}^2$ (ETAG 004 – 2.2)
Hydrothermisches Verhalten	bestanden
Frost/Tau-Verhalten	bestanden
Widerstand gegen Stossbeanspruchung	$\geq 3 \text{ Joule}$ (Kat. II)
Wasserdampfdurchlässigkeit	$sd \leq 1,0 \text{ m}$
Haftfestigkeit	$\geq 0,08 \text{ MPa}$
Wärmeleitfähigkeit	0,034–0,035 W/mK
Gefährliche Substanzen	NPD

**SYSTEMÜBERSICHT**

Bezeichnung	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX Unistar® BASIC NHL Klebe-/Armiermörtel Randwulst-Streifen-Klebemethode (mind. 40 % Klebefläche)	Verklebung	ca. 4,5 kg	€ 1,4000/kg	€ 6,3000
RÖFIX ROCKET Teleskop-Dübel mit Stahlschraube – bündig	Dämmdicke 80 mm	6 Stk.	€ 0,7800/Stk.	€ 4,8600
RÖFIX P50 Armierungsgewebe	Mit 10 cm Überlappung	1,1 m <sup>2</sup>	€ 2,1600/m <sup>2</sup>	€ 2,3760
RÖFIX Unistar® BASIC NHL Klebe-/Armiermörtel Armieren mit Nennputzdicke 5 mm	Armierschicht	ca. 7 kg	€ 1,4000/kg	€ 9,8000
RÖFIX Putzgrund PREMIUM	weiss	ca. 0,15 kg	€ 7,2222/kg	€ 1,0833
RÖFIX SISI-Putz® VITAL	1,5 mm V – weiss	ca. 2,4 kg	€ 3,8000/kg	€ 9,1200
<b>Preis pro m<sup>2</sup> in €</b>				<b>€ 33,5393</b>

Platten-Varianten	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX FIRESTOP 034/035 Steinwolle-Dämmplatte	Dicke 80 mm	1 m <sup>2</sup>	€ 25,3600/m <sup>2</sup>	€ 58,8993

System-Zubehör	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX OPTIFLEX® 2K Dicht-Spachtelmasse, 2-komponentig			€ 5,7500/kg	
RÖFIX EPS-P BASE Sockel-Dämmplatte	Dicke 80 mm		€ 32,8500/m <sup>2</sup>	
RÖFIX Dehnfugenprofil E-Form – 2,5 lfm.			€ 18,3600/lfm.	
RÖFIX Gewebewinkel – 2,5 lfm.			€ 1,8400/lfm.	
RÖFIX W30+ IDEAL-plus Flex 3D – 1,5 lfm.			€ 8,1000/lfm.	

**RÖFIX FIRESTOP (LIGHT) Mineralwolle-Wärmedämm-System**



Zertifiziertes System nach den Leitlinien Europäische technische Zulassung ETA für „Aussenseitige Wärmedämm-Systeme mit Putzschicht“ ETAG 004 / EAD 040083-00-0404.

**Systembeschreibung**

Dämmen mit Mineralwolle verbindet Sicherheit mit optimalem Wärmeschutz. Mineralwolle ist wärmedämmend, sehr diffusionsoffen, nicht brennbar und daher besonders für hohe Gebäude geeignet. Für Neu- und Altbau.

**Funktion/Eigenschaft**

- n Nicht brennbar
- n Hohe Oberflächenfestigkeit
- n Sehr hohe Diffusionsoffenheit
- n Optimaler Wärmeschutz (0,034–0,035 W/mK)

**Optik**

Oberputze in verschiedensten Farben, Körnungen und Ausführungen möglich Hellbezugswert  $\geq 25\%$  (ansonsten ist die RÖFIX SycoTec®-Richtlinie zu beachten).

**Produkteigenschaft System**

**Klebe-/Armiermörtel**

**RÖFIX Unistar® LIGHT**

Mineralischer, rohweisser, leichter Klebe- und Armiermörtel für schlagfeste 5 mm Armierschichtdicke (Nennputzdicke NPD).

- n Hohe Diffusionsoffenheit
- n Sehr hohe Ergiebigkeit
- n Hervorragende Verarbeitung
- n Universell anwendbar
- n Niederes E-Modul

**ZERTIFIKATION UND WESENTLICHE MERKMALE – ETA-04/0078**

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	A2-s1-d0 (Euroklasse EN 13501-1)
Wasseraufnahme	$\leq 0,5 \text{ kg/m}^2$ (ETAG 004 – 2.2)
Hydrothermisches Verhalten	bestanden
Frost/Tau-Verhalten	bestanden
Widerstand gegen Stossbeanspruchung	$\geq 10 \text{ Joule}$ (Kat. I – einlagig mit $\geq 2,0 \text{ mm}$ past. OP)
Wasserdampfdurchlässigkeit	$sd \leq 1,0 \text{ m}$
Haftfestigkeit	$\geq 0,08 \text{ MPa}$
Wärmeleitfähigkeit	0,034–0,035 W/mK
Gefährliche Substanzen	NPD

**SYSTEMÜBERSICHT**

Bezeichnung	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX Unistar® LIGHT Klebe-/Armiermörtel Randwulst-Streifen-Klebemethode (mind. 40 % Klebefläche)	Verklebung	ca. 3,2 kg	€ 1,2800/kg	€ 4,0960
RÖFIX ROCKET Teleskop-Dübel mit Stahlschraube – bündig	Dämmdicke 80 mm	6 Stk.	€ 0,7800/Stk.	€ 4,6800
RÖFIX P50 Armierungsgewebe	Mit 10 cm Überlappung	1,1 m <sup>2</sup>	€ 2,1600/m <sup>2</sup>	€ 2,3760
RÖFIX Unistar® LIGHT Klebe-/Armiermörtel Armieren mit Nennputzdicke 5 mm	Armierschicht	ca. 5,1 kg	€ 1,2800/kg	€ 6,5280
RÖFIX Putzgrund PREMIUM	weiss	ca. 0,15 kg	€ 7,2222/kg	€ 1,0833
RÖFIX SISI-Putz® VITAL	1,5 mm V – weiss	ca. 2,4 kg	€ 3,8000/kg	€ 9,1200
<b>Preis pro m<sup>2</sup> in €</b>				<b>€ 27,8833</b>

Platten-Varianten	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX FIRESTOP 035/036 Steinwolle-Dämmplatte	Dicke 80 mm	1 m <sup>2</sup>	€ 25,3600/m <sup>2</sup>	€ 53,2433

System-Zubehör	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX OPTIFLEX® 2K Dicht-Spachtelmasse, 2-komponentig			€ 5,7500/kg	
RÖFIX EPS-P BASE Sockel-Dämmplatte	Dicke 80 mm		€ 32,8500/m <sup>2</sup>	
RÖFIX Dehnfugenprofil E-Form – 2,5 lfm.			€ 18,3600/lfm.	
RÖFIX Gewebewinkel – 2,5 lfm.			€ 1,8400/lfm.	
RÖFIX W30+ IDEAL-plus Flex 3D – 1,5 lfm.			€ 8,1000/lfm.	



**RÖFIX CORKTHERM Kork-Wärmedämm-System**



Zertifiziertes System nach den Leitlinien Europäische technische Zulassung ETA für „Aussenseitige Wärmedämm-Systeme mit Putzschicht“ ETAG 004 / EAD 040083-00-0404.

ZERTIFIZIERUNG UND WESENTLICHE MERKMALE – ETA-05/0125	
Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	B-s1, d0 (Euroklasse EN 13501-1)
Wasseraufnahme	≤ 0,5 kg/m <sup>2</sup> (ETAG 004 – 2.2)
Hydrothermisches Verhalten	bestanden
Frost/Tau-Verhalten	bestanden
Widerstand gegen Stossbeanspruchung	≥ 3 Joule (Kat. II)
Wasserdampfdurchlässigkeit	sd ≤ 1,0 m
Haftfestigkeit	≥ 0,08 MPa
Wärmeleitfähigkeit	0,040 W/mK
Gefährliche Substanzen	NPD

**Systembeschreibung**

Dämmen mit Kork heisst dämmen mit der Natur. Denn Kork ist nachwachsend und frei von Fremdzusätzen. Die Dämmvariante für Menschen, die umweltbewusst Energie sparen und dennoch nicht auf behagliches Wohnklima verzichten wollen. Für Neu- und Altbau.

**Funktion/Eigenschaft**

- n Ökologisch empfehlenswert
- n Hohe Diffusionsoffenheit
- n Robust
- n Guter Wärmeschutz (0,040 W/mK)

**Optik**

Oberputze in verschiedensten Farben, Körnungen und Ausführungen möglich Hellbezugswert ≥ 25 %.

**Produkteigenschaft System**

**Klebe-/Armiermörtel**

**RÖFIX Unistar® BASIC NHL**

Mineralischer Klebe- und Armiermörtel auf natürlicher Hydraulkalk Basis für Kork-Dämmplatten. Für 5 mm Armierschichtdicke (Nennputzdicke NPd).

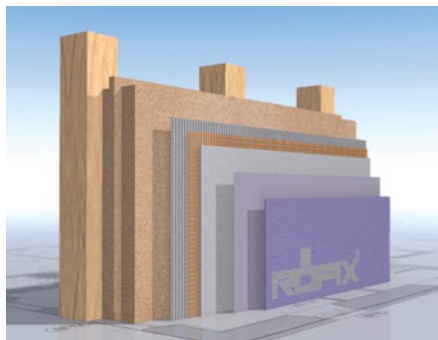
- n Ökologisch
- n Hervorragende Verarbeitung
- n Hervorragende Diffusionsoffenheit

SYSTEMÜBERSICHT				
Bezeichnung	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX Unistar® BASIC NHL Klebe-/Armiermörtel Randwulst-Streifen-Klebemethode (mind. 40 % Klebefläche)	Verklebung	ca. 4,5 kg	€ 1,4000/kg	€ 6,3000
RÖFIX ROCKET Teleskop-Dübel mit Schraube – bündig	Dämmdicke 80 mm	6 Stk.	€ 0,7800/Stk.	€ 4,6800
RÖFIX P50 Armierungsgewebe	Mit 10 cm Überlappung	1,1 m <sup>2</sup>	€ 2,1600/m <sup>2</sup>	€ 2,3760
RÖFIX Unistar® BASIC NHL Klebe-/Armiermörtel Armieren mit Nennputzdicke 5 mm	Armierschicht	ca. 7 kg	€ 1,4000/kg	€ 9,8000
RÖFIX 715 Edelputz Spezial	1,5 mm V – weiss	ca. 2,3 kg	€ 1,3840/kg	€ 3,1832
RÖFIX PE 419 ETICS® Silikonharz Aussenfarbe	weiss	ca. 0,2 l	€ 15,3333/l	€ 3,0666
<b>Preis pro m<sup>2</sup> in €</b>				<b>€ 29,4058</b>

Platten-Varianten	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX CORKTHERM 040 Kork-Fassadendämmplatte (ICB)	Dicke 80 mm	1 m <sup>2</sup>	€ 68,8000/m <sup>2</sup>	€ 98,2058

System-Zubehör	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX OPTIFLEX® 2K Dicht-Spachtelmasse, 2-komponentig			€ 5,7500/kg	
RÖFIX EPS-P BASE Sockel-Dämmplatte	Dicke 80 mm		€ 32,8500/m <sup>2</sup>	
RÖFIX Dehnfugenprofil E-Form – 2,5 lfm.			€ 18,3600/lfm.	
RÖFIX Gewebewinkel – 2,5 lfm.			€ 1,8400/lfm.	
RÖFIX W30+ IDEAL-plus Flex 3D – 1,5 lfm.			€ 8,1000/lfm.	

RÖFIX WOFITHERM Holzfaser-Wärmedämm-System



Zertifiziertes System.

**Systembeschreibung**

Diffusionsoffenes Wärmedämmsystem für die baustellenseitige Montage auf Holzkonstruktionen aus Vollholz und Riegel- oder Ständerbauweise mit und ohne aussenseitiger Versteifungsplatten. Einsatzbereiche sind Alt- und Neubauten für verbesserten Schall- und Wärmeschutz. Für Neu- und Altbau.

**Funktion/Eigenschaft**

- n Ökologisch empfehlenswert
- n Hohe Diffusionsoffenheit
- n Homogener, massiver Wandaufbau
- n Hohe Oberflächenfestigkeit, robust
- n Für Holzriegel-Wandkonstruktionen

**Optik**

Oberputze in verschiedensten Farben, Körnungen und Ausführungen möglich Hellbezugswert  $\geq 25\%$ .

**Produkteigenschaft System**

**Klebe-/Armiermörtel**

**RÖFIX Unistar® LIGHT**

Mineralischer, rohweisser, leichter Klebe- und Armiermörtel für schlagfeste 5 mm Armierschichtdicke Mindestputzdicke in 2 Lagen.

- n Hohe Diffusionsoffenheit
- n Sehr hohe Ergiebigkeit
- n Hervorragende Verarbeitung
- n Universell anwendbar
- n Niederes E-Modul

**ZERTIFIZIERUNG UND WESENTLICHE MERKMALE - ETA 20/0720**

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	B-s1, d0 (Euroklasse EN 13501-1)
Wasseraufnahme	$\leq 0,5 \text{ kg/m}^2$
Wärmeleitfähigkeit	0,037–0,043 W/mK
Gefährliche Substanzen	NPD

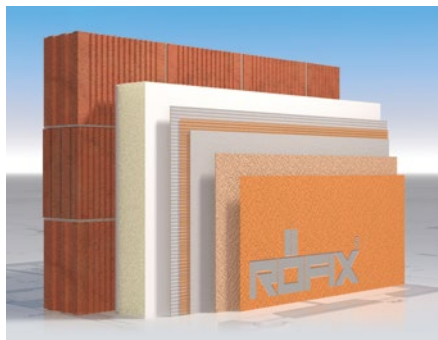
**SYSTEMÜBERSICHT**

Bezeichnung	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX ROCKET WOOD Befestigungsteller Holz – bündig	Dämmdicke 80 mm	8 Stk.	€ 0,7800/Stk.	€ 6,2400
RÖFIX Unistar® LIGHT Klebe-/Armiermörtel Armieren mit Nennputzdicke 5 mm	Armierschicht	ca. 5,1 kg	€ 1,2800/kg	€ 6,5280
RÖFIX P50 Armierungsgewebe	Mit 10 cm Überlappung	1,1 m <sup>2</sup>	€ 2,1600/m <sup>2</sup>	€ 2,3760
RÖFIX Putzgrund PREMIUM	weiss	ca. 0,15 kg	€ 7,2222/kg	€ 1,0833
RÖFIX SiSi-Putz® VITAL	1,5 mm V – weiss	ca. 2,4 kg	€ 3,8000/kg	€ 9,1200
<b>Preis pro m<sup>2</sup> in €</b>				<b>€ 25,3473</b>

Platten-Varianten	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX WOFITHERM DRY 110 Stumpf – Holzfaser-Dämmplatte	Dicke 80 mm, Dichte ca. 110 kg/m <sup>3</sup>	1 m <sup>2</sup>	€ 48,0000/m <sup>2</sup>	€ 73,3473
RÖFIX WOFITHERM DRY 140 Nut-Feder – Holzfaser-Dämmplatte	Dicke 80 mm, Dichte ca. 140 kg/m <sup>3</sup>	1 m <sup>2</sup>	€ 68,8000/m <sup>2</sup>	€ 94,1473

System-Zubehör	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX Dehnfugenprofil E-Form – 2,5 lfm.			€ 18,3600/lfm.	
RÖFIX Gewebewinkel – 2,5 lfm.			€ 1,8400/lfm.	
RÖFIX W30+ IDEAL-plus Flex 3D – 1,5 lfm.			€ 8,1000/lfm.	

RÖFIX PURWALL PIR-Wärmedämm-System



Zertifiziertes System nach den Leitlinien Europäische technische Zulassung ETA für „Aussenseitige Wärmedämm-Systeme mit Putzschicht“ ETAG 004.

**Systembeschreibung**

Dämmen mit Polyurethandämmplatten (PUR/PIR) charakterisiert hohe Dämmleistung und geringe Dämmdicke. Hohe mechanische Festigkeit und Feuerschutz der Fassade für Neu- und Altbau.

**Funktion/Eigenschaft**

- Leichtes Dämmsystem mit geringem Eigengewicht
- Einfache, rationelle Verarbeitung
- Hohe Oberflächenfestigkeit, robust
- Hoher Wärmeschutz (0,025–0,027 W/mK)

**Optik**

Oberputze in verschiedensten Farben, Körnungen und Ausführungen möglich Hellbezugswert ≥ 25 % (ansonsten ist die RÖFIX SycoTec®-Richtlinie zu beachten).

**Produkteigenschaft System**

**Klebe-/Armiermörtel**

**RÖFIX Unistar® LIGHT**

Mineralischer, rohweisser, leichter Klebe- und Armiermörtel für schlagfeste 5 mm Armierschichtdicke (Nennputzdicke NPD).

- Gute Diffusionsoffenheit
- Sehr hohe Ergiebigkeit
- Hervorragende Verarbeitung
- Universell anwendbar
- Niederes E-Modul

WESENTLICHE MERKMALE	
Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	B-s1, d0 (Euroklasse EN 13501-1)
Wasseraufnahme	≤ 0,5 kg/m <sup>2</sup> (ETAG 004 – 2.2)
Hydrothermisches Verhalten	bestanden
Frost/Tau-Verhalten	bestanden
Widerstand gegen Stossbeanspruchung	≥ 3 Joule (Kat. II)
Wasserdampfdurchlässigkeit	sd ≤ 1,0 m
Haftfestigkeit	≥ 0,08 MPa
Wärmeleitfähigkeit	0,025–0,027 W/mK
Gefährliche Substanzen	NPD

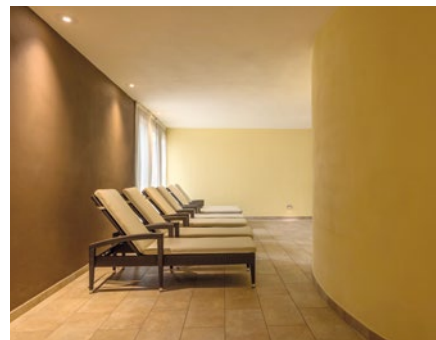
SYSTEMÜBERSICHT				
Bezeichnung	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX Unistar® LIGHT Klebe-/Armiermörtel Randwulst-Streifen-Klebemethode (mind. 40 % Klebefläche)	Verklebung	ca. 3,2 kg	€ 1,2800/kg	€ 4,0960
RÖFIX ROCKET Teleskop-Dübel mit Schraube – bündig	Dämmdicke 80 mm	6 Stk.	€ 0,7800/Stk.	€ 4,6800
RÖFIX P50 Armierungsgewebe	Mit 10 cm Überlappung	1,1 m <sup>2</sup>	€ 2,1600/m <sup>2</sup>	€ 2,8600
RÖFIX Unistar® LIGHT Klebe-/Armiermörtel Armieren mit Nennputzdicke 5 mm	Armierschicht	ca. 5,1 kg	€ 1,2800/kg	€ 6,5280
RÖFIX Putzgrund PREMIUM	weiss	ca. 0,15 kg	€ 7,2222/kg	€ 1,0833
RÖFIX SISI-Putz® VITAL	1,5 mm V – weiss	ca. 2,4 kg	€ 3,8000/kg	€ 9,1200
<b>Preis pro m<sup>2</sup> in €</b>				<b>€ 28,3673</b>

Platten-Varianten	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX PURWALL SK PIR-Fassadendämmplatte	Dicke 80 mm	1 m <sup>2</sup>	€ 45,6000/m <sup>2</sup>	€ 73,9673

System-Zubehör	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX OPTIFLEX® 2K Dicht-Spachtelmasse, 2-komponentig			€ 5,7500/kg	
RÖFIX Dehnfugenprofil E-Form – 2,5 lfm.			€ 18,3600/lfm.	
RÖFIX Gewebewinkel – 2,5 lfm.			€ 1,8400/lfm.	
RÖFIX W30+ IDEAL-plus Flex 3D – 1,5 lfm.			€ 8,1000/lfm.	



**RÖFIX MINOSTAR Mineralschaum-Innendämmsystem (für Wand- und Deckenbereiche)**



**Systembeschreibung**

Dämmen mit Mineraldämmplatten vereint ökologische Orientierung mit homogener, komplett mineralisch aufgebauter Wärmedämmung (0,040 W/mK). Mineralische Armierschicht mit Nennputzdicke 5 mm. Zur Innendämmung von Tiefgaragen, Kellern, Durchfahrten und Wänden. Für Neu- und Altbau.

**Funktion/Eigenschaft**

- n Ökologisch, recycelbar, nachhaltig
- n Hohe Oberflächenfestigkeit, robust
- n Homogener, massiver Wandaufbau
- n Nicht brennbar

**Produkteigenschaft System**

**Klebe-/Armiermörtel**

**RÖFIX MINOSTAR**

Mineralischer, weisser Klebe- und Armiermörtel für Mineralschaum-Dämmplatten. Für 5 mm Armierschichtdicke (Nennputzdicke NPD).

- n Helle, weisse Farbe
- n Hervorragende Verarbeitung
- n Hervorragendes Stehvermögen
- n Hoch diffusionsoffen
- n Sehr hohe Ergiebigkeit

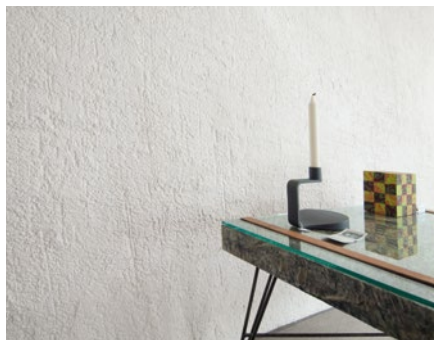
**SYSTEMÜBERSICHT**

Bezeichnung	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX MINOSTAR Klebe-/Armiermörtel 100 % deckend aufbringen	Verklebung	ca. 6,2 kg	€ 1,6000/kg	€ 9,9200
RÖFIX P50 Armierungsgewebe	Mit 10 cm Überlappung	1,1 m <sup>2</sup>	€ 2,1600/m <sup>2</sup>	€ 2,3760
RÖFIX MINOSTAR Klebe-/Armiermörtel Armieren mit Nennputzdicke 5 mm	Armierschicht	ca. 5 kg	€ 1,6000/kg	€ 8,0000
RÖFIX 700 Edelputz weiss	0,7 mm	ca. 3 kg	€ 1,0720/kg	€ 3,2160
RÖFIX PI 262 ÖKOSIL PLUS Silikat-Innenfarbe	weiss	ca. 0,2 l	€ 9,5333/l	€ 1,9066
<b>Preis pro m<sup>2</sup> in €</b>				<b>€ 25,4186</b>

Platten-Varianten	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX MULTIPOR Mineraldämmplatte	Dicke 80 mm	1 m <sup>2</sup>	€ 55,2000/m <sup>2</sup>	€ 80,6186

System-Zubehör	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX Gewebewinkel – 2,5 lfm.			€ 1,8400/lfm.	
RÖFIX Fugendichtband BG1			€ 1,3600/lfm.	
RÖFIX APL 1D STANDARD Anputzleiste – 1,4 lfm.			€ 5,2500/lfm.	
RÖFIX ROCKET Teleskop-Dübel mit Stahlschraube obligatorisch für Deckendämmung mit Spachtelung und Beschichtung	Dämmdicke 80 mm		€ 0,7800/Stk.	

**RÖFIX Aerogel Innendämm-System**



**Systembeschreibung**

Dämmen mit dem Hochleistungsdämmstoff Aerogel ermöglicht die Herstellung eines Innendämmsystems bei geringsten Schichtstärken eines normalen Putzaufbaues (ca. 20 mm) und erhöht die Behaglichkeit der bewohnten Bereiche. Der Aerogeldämmstoff ist höchst wärmedämmend, sehr beständig und schwer entflammbar. Mineralischer, maschinengängiger Leicht-Unterputz mit Nennputzdicke 5 mm (RÖFIX Unistar® LIGHT). Für Neu- und Altbau.

**Funktion/Eigenschaft**

- n Höchste Dämmleistung (0,015 W/mK)
- n Hohe Oberflächenfestigkeit, robust
- n Schlanker Systemaufbau

**Optik**

Oberputze in verschiedensten Farben, Körnungen und Ausführungen möglich.

**Produkteigenschaft System**

**Klebe- und Armiermörtel**

**RÖFIX Unistar® LIGHT**

Mineralischer, rohweisser Klebe- und Armiermörtel. Für schlagfeste 5 mm Armierschichtdicke (Nennputzdicke NPD).

- n Hohe Diffusionsoffenheit
- n Sehr hohe Ergiebigkeit
- n Hervorragende Verarbeitung
- n Universell anwendbar
- n Niederes E-Modul

**SYSTEMÜBERSICHT**

Bezeichnung	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX Unistar® LIGHT Klebe-/Armiermörtel Randwulst-Streifen-Klebemethode (100 % Klebefläche)	Verklebung	ca. 5 kg	€ 1,2800/kg	€ 6,4000
RÖFIX AeroCalce® IB 015 Aerogel Dämmplatte beschichtet	Dämmdicke 10 mm	1 m <sup>2</sup>	€ 215,00/m <sup>2</sup>	€ 215,0000
RÖFIX BTH Befestigungsteller D 60 mm orange		6,25 Stk.	€ 0,3300/Stk.	€ 2,0625
RÖFIX NDF 80 – Typ 8x80 – grau, Nageldübel mit Faserverbundnagel		6,25 Stk.	€ 1,2400/Stk.	€ 7,7500
RÖFIX P50 Armierungsgewebe	Mit 10 cm Überlappung	1,1 m <sup>2</sup>	€ 2,1600/m <sup>2</sup>	€ 2,3760
RÖFIX Unistar® LIGHT Klebe-/Armiermörtel Armieren mit Nennputzdicke 5 mm	Armierschicht	ca. 5,1 kg	€ 1,2800/kg	€ 6,4000
RÖFIX 715 Edelputz Spezial	1,5 mm V – weiss	ca. 2,3 kg	€ 1,3840/kg	€ 3,1832
RÖFIX PE 225 RENO 1K Silikatfarbe für innen und aussen	weiss	ca. 0,2 l	€ 11,3333/l	€ 2,2666
<b>Preis pro m<sup>2</sup> in €</b>				<b>€ 245,4383</b>

System-Zubehör	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX Gewebewinkel – 2,5 lfm.			€ 1,8400/lfm.	
RÖFIX Fugendichtband BG1			€ 1,3600/lfm.	
RÖFIX APL 1D STANDARD Anputzleiste – 1,4 lfm.			€ 5,2500/lfm.	

RÖFIX AeroCalce® Wärmedämm-System



WESENTLICHE MERKMALE	
Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	B-s1, d0 (Euroklasse EN 13501-1)
Wärmeleitfähigkeit	0,015 W/mK
Gefährliche Substanzen	NPD

**Systembeschreibung**

Dämmen mit dem Hochleistungsdämmstoff Aerogel ermöglicht die Wiederherstellung des historischen, charakteristischen Erscheinungsbildes eines Gebäudes und erhöht die Behaglichkeit der bewohnten Bereiche. Der Aerogeldämmstoff ist höchst wärmedämmend, sehr beständig und schwer entflammbar. Mineralischer, maschinengängiger NHL 5 Unterputz mit Putzdicke 10 mm. Für Neu- und Altbau.

**Funktion/Eigenschaft**

- n Höchste Dämmleistung (0,015 W/mK)
- n Hohe Oberflächenfestigkeit, robust
- n Modellierbarer Dickschicht-NHL 5-Unterputz
- n Schlanker Systemaufbau

**Optik**

Oberputze in verschiedensten Farben, Körnungen und Ausführungen möglich Hellbezugswert ≥ 25 %.

**Produkteigenschaft System Armiermörtel RÖFIX AeroCalce® IA 784 PLUS NHL-Unter- und Oberputz**

Mineralischer, maschinengängiger NHL-Unterputz und Armiermörtel (als Oberputz mit diffusionsoffener RÖFIX Fassadenfarbe zu versehen) für das RÖFIX AeroCalce® Hochleistungsdämmsystem.

- n Hohe Diffusionsoffenheit
- n Hervorragende Verarbeitung
- n Lange Offenzeit

SYSTEMÜBERSICHT				
Bezeichnung	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX Unistar® LIGHT Klebe-/Armiermörtel Randwulst-Streifen-Klebermethode (100 % Klebefläche)	Verklebung	ca. 5 kg	€ 1,2800/kg	€ 6,4000
RÖFIX AeroCalce® IB 015 Aerogel Dämmplatte beschichtet	Dämmdicke 10 mm	1 m <sup>2</sup>	€ 215,00/m <sup>2</sup>	€ 215,0000
RÖFIX BTH Befestigungsteller D 60 mm orange		6,25 Stk.	€ 0,3300/Stk.	€ 2,0625
RÖFIX ISH Halteteller IsoSpider D 120 mm – orange		6,25 Stk.	€ 1,6700/Stk.	€ 10,4375
RÖFIX HTK Halteteller D 55 mm – grau		6,25 Stk.	€ 0,3300/Stk.	€ 2,0625
RÖFIX NDF 80 – Typ 8x80 – grau, Nageldübel mit Faser-verbundnagel		6,25 Stk.	€ 1,2400/Stk.	€ 7,7500
RÖFIX AeroCalce® IG 996 AR-Stützgewebe		1,1 m <sup>2</sup>	€ 13,3000/m <sup>2</sup>	€ 17,2900
RÖFIX AeroCalce® IA 784 PLUS NHL-Unterputz und Oberputz	Dicke 10 mm	ca. 13 kg	€ 0,7600/kg	€ 9,8800
RÖFIX AeroCalce® IA 784 PLUS NHL-Unterputz und Oberputz	Dicke 3 mm	ca. 4 kg	€ 0,7600/kg	€ 3,0400
RÖFIX P50 Armierungsgewebe	Mit 10 cm Überlappung	1,1 m <sup>2</sup>	€ 2,1600/m <sup>2</sup>	€ 2,3760
RÖFIX Putzgrund PREMIUM	weiss	ca. 0,15 kg	€ 7,2222/kg	€ 1,0833
RÖFIX SiSi-Putz® VITAL	1,5 mm V – weiss	ca. 2,4 kg	€ 3,8000/kg	€ 9,1200
<b>Preis pro m<sup>2</sup> in €</b>				<b>€ 286,5018</b>

System-Zubehör	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX Gewebewinkel – 2,5 lfm.			€ 1,8400/lfm.	
RÖFIX W30+ IDEAL-plus Flex 3D – 1,5 lfm.			€ 8,1000/lfm.	





RÖFIX SycoTec® – EPS-Wärmedämm-System



Zertifiziertes System nach den Leitlinien Europäische technische Zulassung ETA für „Aussenseitige Wärmedämm-Systeme mit Putzschicht“ ETAG 004 / EAD 040083-00-0404.

**Systembeschreibung**

RÖFIX SycoTec® steht für intensiv farbige Fassaden (HBW < 25 % wird möglich), mit bester Algen- und Pilzresistenz sowie höchstmöglicher Schlagfestigkeit. Zeitlos schöne Fassaden, zum höchsten Farbschutz und gegen thermische Belastungen, sowohl bei monolithischer (massiver) Bauweise als auch bei WDV-Systemen. Bewährte Hochleistungsprodukte, modifiziert mit neuartigen Technologien wie NIR-reflektierenden Pigmenten und in einer Polymer-Micromatrix verkapselte Alghi- und Fungizide für ein Hightech-System. Für Neu- und Altbau.

**Funktion/Eigenschaft**

- n Leichtes Dämmsystem mit geringem Eigengewicht
- n Einfache, rationelle Verarbeitung
- n Hohe Oberflächenfestigkeit, robust
- n Optimaler Wärmeschutz (0,031 W/mK)

**Produkteigenschaft System**

**Klebe- und Armiermörtel**

**RÖFIX Unistar® LIGHT**

Mineralischer, rohweisser, leichter Klebe- und Armiermörtel für schlagfeste 5 mm Armierschichtdicke.

- n Hohe Diffusionsoffenheit
- n Sehr hohe Ergiebigkeit
- n Hervorragende Verarbeitung
- n Universell anwendbar
- n Niederes E-Modul

**ZERTIFIZIERUNG UND WESENTLICHE MERKMALE – ETA-04/033**

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	Klasse B-s1, d0
Wasseraufnahme	≤ 0,5 kg/m <sup>2</sup> (ETAG 004 – 2.2)
Hydrothermisches Verhalten	bestanden
Frost/Tau-Verhalten	bestanden
Widerstand gegen Stossbeanspruchung	≥ 10 Joule (Kat. I – einlagig mit ≥ 2,0 mm OP)
Wasserdampfdurchlässigkeit	sd ≤ 1,0 m
Haftfestigkeit	≥ 0,08 MPa
Wärmeleitfähigkeit	NPD
Gefährliche Substanzen	NPD

**SYSTEMÜBERSICHT**

Bezeichnung	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX Unistar® LIGHT Klebe-/Armiermörtel Randwulst-Streifen-Klebemethode (mind. 40 % Klebefläche)	Verklebung	ca. 3,2 kg	€ 1,2800/kg	€ 4,0960
RÖFIX ROCKET Teleskop-Dübel mit Stahlschraube – versenkt + RÖFIX Dämmscheibe	Dämmdicke 80 mm	6 Stk.	€ 0,7800/Stk.	€ 4,6800
RÖFIX P50 Armierungsgewebe (2 Lagen)	Mit 10 cm Überlappung	2,2 m <sup>2</sup>	€ 2,1600/m <sup>2</sup>	€ 4,7520
RÖFIX Unistar® LIGHT Klebe-/Armiermörtel Armieren mit Nennputzdicke 5 mm	Armierschicht	ca. 6 kg	€ 1,2800/kg	€ 7,6800
RÖFIX Putzgrund PREMIUM	weiss	ca. 0,15 kg	€ 7,2222/kg	€ 1,0833
RÖFIX SiSi-Putz®	1,5 mm V – weiss	ca. 2,4 kg	€ 3,8000/kg	€ 9,1200
RÖFIX PE 519 PREMIUM DARK Fassadenfarbe	farbig	ca. 0,3 l	€ 39,6667/l	€ 11,9000
<b>Preis pro m<sup>2</sup> in €</b>				<b>€ 43,3113</b>

Platten-Varianten	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX EPS-F 031 take-it RELAX Fassadendämmplatte stumpf, grau, gezahnt geschlitz	Dicke 80 mm	1 m <sup>2</sup>	€ 29,2000/m <sup>2</sup>	€ 72,5113

System-Zubehör	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX OPTIFLEX® 2K Dicht-Spachtelmasse, 2-komponentig			€ 5,7500/kg	
RÖFIX EPS-P BASE Sockel-Dämmplatte	Dicke 80 mm		€ 32,8500/m <sup>2</sup>	
RÖFIX Dehnfugenprofil E-Form – 2,5 lfm.			€ 18,3600/lfm.	
RÖFIX Gewebewinkel – 2,5 lfm.			€ 1,8400/lfm.	
RÖFIX W30+ IDEAL-plus Flex 3D – 1,5 lfm.			€ 8,1000/lfm.	

RÖFIX SycoTec® – MW-Wärmedämm-System



Zertifiziertes System nach den Leitlinien Europäische technische Zulassung ETA für „Aussenseitige Wärmedämm-Systeme mit Putzschicht“ ETAG 004 / EAD 040083-00-0404.

**Systembeschreibung**

RÖFIX SycoTec® steht für intensiv farbige Fassaden (HBW < 25 % wird möglich), mit bester Algen- und Pilzresistenz sowie höchstmöglicher Schlagfestigkeit. Zeitlos schöne Fassaden, zum höchsten Farbschutz und gegen thermische Belastungen, sowohl bei monolithischer (massiver) Bauweise als auch bei WDV-Systemen. Bewährte Hochleistungsprodukte, modifiziert mit neuartigen Technologien wie NIR-reflektierenden Pigmenten und in einer Polymer-Micromatrix verkapselte Alghi- und Fungizide für ein Hightech-System. Für Neu- und Altbau.

**Funktion/Eigenschaft**

- n Nicht brennbar
- n Hohe Oberflächenfestigkeit, robust
- n Sehr hohe Diffusionsoffenheit
- n Optimaler Wärmeschutz (0,035–0,036 W/mK)

**Produkteigenschaft System**

**Klebe- und Armiermörtel**

**RÖFIX Unistar® LIGHT**

Mineralischer, rohweisser, leichter Klebe- und Armiermörtel für schlagfeste 5 mm Armierschichtdicke.

- n Hohe Diffusionsoffenheit
- n Sehr hohe Ergiebigkeit
- n Hervorragende Verarbeitung
- n Universell anwendbar
- n Niederes E-Modul

**ZERTIFIZIERUNG UND WESENTLICHE MERKMALE – ETA-04/0078**

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	Klasse A2-s1-d0
Wasseraufnahme	≤ 0,5 kg/m <sup>2</sup> (ETAG 004 – 2.2)
Hydrothermisches Verhalten	bestanden
Frost/Tau-Verhalten	bestanden
Widerstand gegen Stossbeanspruchung	≥ 10 Joule (Kat. I – einlagig mit ≥ 2,0 mm OP)
Wasserdampfdurchlässigkeit	sd ≤ 1,0 m
Haftfestigkeit	≥ 0,08 MPa
Wärmeleitfähigkeit	NPD
Gefährliche Substanzen	NPD

**SYSTEMÜBERSICHT**

Bezeichnung	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX Unistar® LIGHT Klebe-/Armiermörtel Randwulst-Streifen-Klebemethode (mind. 40 % Klebefläche)	Verklebung	ca. 3,2 kg	€ 1,2800/kg	€ 4,0960
RÖFIX ROCKET Teleskop-Dübel mit Stahlschraube – versenkt + RÖFIX Dämmscheibe	Dämmdicke 80 mm	6 Stk.	€ 0,7800/Stk.	€ 4,6800
RÖFIX P50 Armierungsgewebe (2 Lagen)	Mit 10 cm Überlappung	2,2 m <sup>2</sup>	€ 2,1600/m <sup>2</sup>	€ 4,7520
RÖFIX Unistar® LIGHT Klebe-/Armiermörtel Armieren mit Nennputzdicke 5 mm	Armierschicht	ca. 6 kg	€ 1,2800/kg	€ 7,6800
RÖFIX Putzgrund PREMIUM	weiss	ca. 0,15 kg	€ 7,2222/kg	€ 1,0833
RÖFIX SiSi-Putz®	1,5 mm V – weiss	ca. 2,4 kg	€ 3,8000/kg	€ 9,1200
RÖFIX PE 519 PREMIUM DARK Fassadenfarbe	farbig	ca. 0,3 l	€ 39,6667/l	€ 11,9000
<b>Preis pro m<sup>2</sup> in €</b>				<b>€ 43,3113</b>

Platten-Varianten	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX FIRESTOP 035 (OB) Steinwolle-Dämmplatte	Dicke 80 mm	1 m <sup>2</sup>	€ 25,3600/m <sup>2</sup>	€ 68,6713

System-Zubehör	Hinweise	Verbr./m <sup>2</sup>	Preis/EH	Preis/m <sup>2</sup>
RÖFIX OPTIFLEX® 2K Dicht-Spachtelmasse, 2-komponentig			€ 5,7500/kg	
RÖFIX EPS-P BASE Sockel-Dämmplatte	Dicke 80 mm		€ 32,8500/m <sup>2</sup>	
RÖFIX Dehnfugenprofil E-Form – 2,5 lfm.			€ 18,3600/lfm.	
RÖFIX Gewebewinkel – 2,5 lfm.			€ 1,8400/lfm.	
RÖFIX W30+ IDEAL-plus Flex 3D – 1,5 lfm.			€ 8,1000/lfm.	





# ANSTRICHE/ BESCHICH TUNGEN

---

Tief-/Sperrgründe und Verdünnungen .....	172
Silikat-Innenanstriche .....	178
Dispersion-Innenanstriche .....	178
Vinyl-Farben .....	179
Silikonharz-Innenanstriche .....	180
Kalk-Spachtelmassen .....	181
Gips-Spachtelmassen .....	181
Silikonharz-Außenanstriche .....	184
Silikat-Außenanstriche .....	184
Dispersions-Außenanstriche .....	185
Kalk-Außenanstriche .....	187
SISI-Außenanstriche .....	188



# Anstriche/Beschichtungen

## Qualitäts- und Gesundheitsmerkmale

Das Baufarbensortiment von RÖFIX wurde über Jahre entwickelt und ist auf die Bedürfnisse heutiger moderner Untergründe abgestimmt. Besonders innerhalb von Gebäuden kommt diesen Aspekten, die auf Erfahrungen im Bereich aller Baustoffe zurückzuführen sind, hohe Bedeutung zu. Es sind die Farben, die dem Nutzer eines Raumes das Gefühl vermitteln, ob er sich hier behaglich fühlt, sei es zum Wohnen oder zum Arbeiten.

Helle Farben wirken leicht und freundlich, vermitteln den Eindruck von Weite und lassen jeden Raum größer erscheinen. Dunkle Farbtöne wirken beruhigend, umschließend oder auch begrenzend, können daher aber Geborgenheit vermitteln. Kalte Farben schaffen Distanz, sind passiv und vermitteln den Eindruck von Sachlichkeit und Funktionalität. Sie wirken beruhigend und erfrischend. Warme Farben schaffen Nähe und eine persönliche, gemütliche und heimische Atmosphäre, wirken anregend und aktivierend.

## nn PRODUKTE IM FOKUS

### RÖFIX INSIDE SISICOLOR Innenfarbe mit SiSi-Technologie

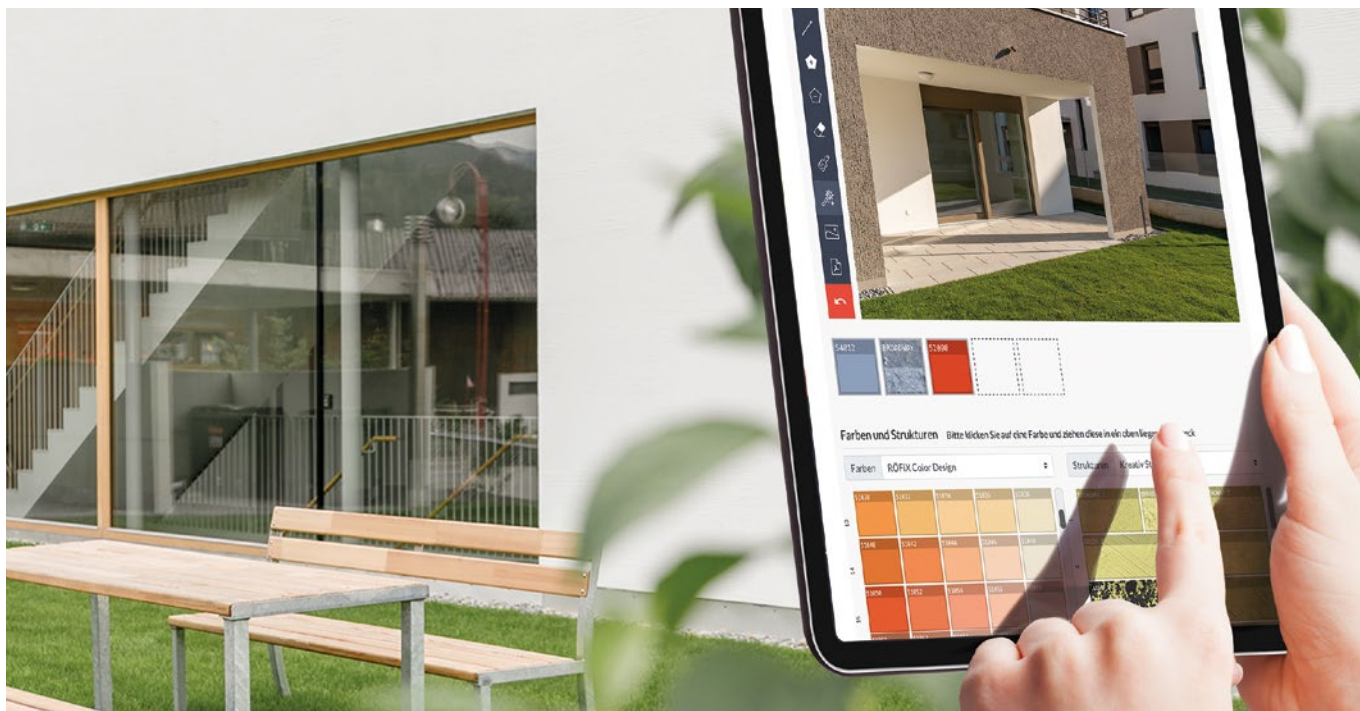
Hochdeckende, leicht strukturierte, emissions- und lösemittelfreie (E.L.F.), matte Innenfarbe für Wände und Decken mit sehr hoher Diffusionsoffenheit ( $S_d < 0,03 \text{ m}$ ). Weiss und farbig.



### RÖFIX CalceClima® Finish Dekor Pastöse Kalkspachtelmasse

Werksgemischte, gebrauchsfertige Dünnschicht-Spachtelmasse. Universelle, rohweisse Verputz- und Glättmasse auf Kalkbasis für Innenwände und Decken auf Beton-, Putz- und Gipskartonuntergründen.





## DER NEUE RÖFIX FASSADENKONFIGURATOR

### Erweitertes Digitales Serviceangebot für die Auswahl von Farbe und Gestaltung

Mit dem neuen Fassadenkonfigurator können Kundinnen und Kunden künftig noch einfacher die Material-, Farb- und Designvielfalt von RÖFIX kennenlernen, ausprobieren und die Produkte ihren Vorstellungen entsprechend auswählen. Damit werden bisher übliche analoge Instrumente, wie Farbtouren oder Musterplatten ergänzt. Das digitale Servicetool ist einfach zu bedienen und rund um die Uhr verfügbar. Mit wenigen Klicks kann sich jeder selbst als Gestalter verwirklichen.



NEU



In 4 Schritten zur perfekten Farb- und Putzgestaltung

[www.roefix.it/de/fassadenkonfigurator](http://www.roefix.it/de/fassadenkonfigurator)

### So einfach funktioniert's

Im Konfigurator ist es möglich, die Flächen nach eigenen Wünschen einzufärben oder mit unterschiedlichen Strukturen zu versehen. Die Anwendung funktioniert für Innenräume, genauso wie für Fassaden von Einfamilienhäusern oder auch Mehrfamilienhäusern. Das Tool unterstützt nicht nur private Hauslebauer, auch Verarbeiter, Innenraumgestalter oder Trockenbauer können die Anwendung nutzen, um ihre Kunden noch besser zu beraten. Zur Auswahl stehen mehr als 400 Farbtöne aus der RÖFIX Farbpalette sowie über 30 Putzstrukturen.



Mehr Services zum Thema „Farbe und Gestaltung“ finden Sie auf unserer Website

[www.roefix.it/de/farbe](http://www.roefix.it/de/farbe)

Neben einer Auswahl an Beispielen können Kundinnen und Kunden ganz einfach ein Bild von ihrer eigenen Fassade – egal ob aus dem Innen- oder Außenbereich – hochladen und bearbeiten. Verschiedene Kreativwerkzeuge wie Pinsel, Zauberstab oder Polygonwerkzeug unterstützen die digitale Gestaltung. Der Fassadenkonfigurator bietet zudem eine Zoom-Funktion oder die Möglichkeit, die Helligkeit anzupassen. Anschließend lässt sich das selbst gestaltete Bild einfach exportieren und auf dem eigenen Rechner speichern.



# nm UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG – INNENFARBEN

RÖFIX Produkte			PI 262	RÖFIX	RÖFIX	RÖFIX	RÖFIX	RÖFIX	RÖFIX	RÖFIX
			ÖKOSIL PLUS Silikat Innenfarbe	INSIDE TOP Feine Acryl Innenfarbe glatt	INSIDE MONOGIPS Innenfarbe für Gipskarton	INSIDE SISICOLOR Innenfarbe mit SISi-Technologie	INSIDE SISI START Innenfarbe mit SISi-Technologie	WEISS 1888 Innenwand- und Deckenfarbe	CalceClima® Kalkfarbe Ökologischer Kalkanstrich	CalceClima® Finish Dekor Glatter Spachtelputz auf Kalkbasis in Pastenform
Art der Farbe			Silikat	Dispersion	SISI	Vinyl ver.	Kalk	Spachtel		
Wandbildner	Putzmörtel auf Kalkbasis	Vorbe- handlung	PP 201	PP 301	PP 301	PP 201	PP 201	PP 301	PP 201	PP 201
		Eignung	+++	○	○	++	++	○	+++	+++
	Putze auf Zement- oder Kalk-/Zement-Basis	Vorbe- handlung	PP 201	PP 301	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 201	PP 201
		Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
	Putzmörtel auf Gips- oder Gipskalk Basis („B“ nach EN 13279)	Vorbe- handlung	PP 307	PP 301	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	PP 301
		Eignung	○	+++	+++	+++	+++	+++	○	+++
	Beton	Vorbe- handlung	PP 201	PP 301	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	-	-
		Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	-	+++
Kalksandstein	Vorbe- handlung	PP 201	PP 301	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	-	PP 201	
	Eignung	++	+++	+++	+++	+++	+++	-	+++	
Bauplatten	Vollgipsplatten	Vorbe- handlung	-	PP 301	-	PP 301	PP 301	PP 301	-	PP 301
		Eignung	-	++	+++	++	++	++	-	+++
	Gipskartonplatten	Vorbe- handlung	PP 307	PC/PCP	-	PC/PCP	PC/PCP	PC/PCP	-	PP 301
		Eignung	○**	+++	+++	+++	+++	+++	-	+++
	Spanplatten	Vorbe- handlung	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	-	-
		Eignung	○**	+++**	+++**	+++**	+++**	+++**	-	-
Holzuntergründe	Vorbe- handlung	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	-	-	
	Eignung	○**	+++**	+++**	+++**	+++**	+++**	-	-	
Alt-Beschichtungen	Dispersionsfarbe, Kunstharzoberputze	Vorbe- handlung	-	-	-	-	-	-	-	PP 301
		Eignung	-	+++	+++	+++	+++	+++	-	++
	Silikatfarbe, Silikatoberputze	Vorbe- handlung	-	PP 301	PP 301	PP 201	PP 201	PP 301	-	-
		Eignung	+++	○	++	++	++	○	-	++
	Silikonharzfarbe, Silikonharzoberputze	Vorbe- handlung	-	-	-	PP 401	PP 401	-	-	-
		Eignung	-	○	+++	+++	+++	○	-	++
	Leimfarbenanstriche	Vorbe- handlung	-	-	-	-	-	-	-	-
		Eignung	-	-	-	-	-	-	-	-
	Raufasertapeten	Vorbe- handlung	-	-	-	PP 307	PP 307	-	-	-
		Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	-	-
Papiertapeten	Vorbe- handlung	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Eignung	-	-	-	-	-	-	-	-	
Wasser, Russ, Nikotin, Rostflecken*	Vorbe- handlung	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	-	-	
	Eignung	+++**	+++**	+++**	+++**	+++**	+++**	-	-	

+++ RÖFIX-Empfehlung ++ gut geeignet ○ funktioniert technisch (keine RÖFIX-Empfehlung) - abzuraten

PC = PRIMER COLOR PCP = PRIMER COLOR PLUS

\* Setzt die Eignung auf dem eigentlichen Untergrund voraus \*\* RÖFIX ISO-Methode: Bei Einsatz von PP 307 ISO LF als Grundierung zählt diese auch als Grundanstrich, das heisst mit nur ein bis zwei Lagen des gewünschten Anstrichs wird ein vollwertiger Beschichtungsaufbau erreicht

Alle Untergründe müssen auf deren Tragfähigkeit geprüft werden. Unsere tagesaktuellen technischen Merkblätter sind zu beachten.

# nm UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG – AUSSENFARBEN

RÖFIX Produkte		PE 229	PE 225	PE 319	PE 312	CC 173	RÖFIX	RÖFIX	PE 419	PP 403	PE 519	PE 516	RÖFIX	RÖFIX	
		SOL-SILIKAT Silikat Fassadenfarbe	RENO 1K Silikat Renovierfarbe	OUT SIDE Acrylat Fassadenfarbe	OUT DOOR Dispersions Fassadenfarbe	Beschichtung XF4 nach EN 1504-2	OUTSIDE EVO Acryl-Silikon- harz Fassadenfarbe	OUTSIDE EVO QUARZ Quarzfarbe	ETICS® WDS Fassadenfarbe	MULTI Silikonharz – Lasur	PREMIUM Fassadenfarbe SISI Technologie	SISI MICRO Riss Sanierungsfarbe	CalceClima® Kalkfarbe Ökologischer Kalkanstrich	Sumpfkalk	
Art der Farbe		Silikat		Dispersion			Silikonharz				SISI		Kalk		
Wandbildner	Putzmörtel auf Kalkbasis	Vorbe- handlung	PP 201	PP 201	PP 301	-	PP 301	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	PP 201	PP 201	
		Eignung	+++	+++	○	-	○	○	++	++	○	○	+++	+++	
	Putze/Mörtel auf Zement- oder Kalk-/Zement-Basis	Vorbe- handlung	PP 201	PP 201	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	PP 201	PP 201
		Eignung	+++	++	++	++	○	++	++	++	++	+++	+++	+++	+++
	Beton (häusliche Anwendung)	Vorbe- handlung	-	-	PP 301	PP 301	PP 315	PP 301	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	-	-
		Eignung	-	-	++	○	+++	++	++	++	++	+++	+++	-	-
WDS	Kalksandstein	Vorbe- handlung	PP 201	-	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	-	-
		Eignung	++	-	++	○	○	++	++	++	++	+++	+++	-	-
	Systemkomponente neu nach ETAG 004	Vorbe- handlung	-	-	PP 301	-	-	PP 301	PP 301	PP 401	-	PP 301	PP 301	-	-
	Eignung	-	-	-	-	-	-	-	+++	-	+++	+++	-	-	
	Überarbeitung (Sanierung) von WD-Systemen	Vorbe- handlung	-	-	PP 301	-	-	PP 301	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	-	-
	Eignung	-	-	++	-	-	++	++	++	+++	+++	+++	-	-	
Alt-Beschichtungen	Dispersionsfarbe	Vorbe- handlung	-	-	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	-	-
		Eignung	-	-	++	++	○	++	++	++	++	+++	+++	-	-
	Kunstharz-Oberputz	Vorbe- handlung	-	-	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	-	-
		Eignung	-	-	++	++	○	++	++	++	++	+++	+++	-	-
	Silikatfarbe	Vorbe- handlung	PP 201	-	PP 301	PP 301	-	PP 301	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	-	-
		Eignung	+++	-	○	○	-	○	○	○	○	+++	+++	-	-
	Silikat-Oberputz	Vorbe- handlung	PP 201	-	PP 301	PP 301	-	PP 301	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	-	-
		Eignung	+++	-	○	○	-	○	○	○	○	+++	+++	-	-
	Silikonharzfarbe	Vorbe- handlung	-	-	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	-	-
		Eignung	-	-	○	○	○	○	○	++	++	+++	+++	-	-
Wasser, Russ, Nikotin, Rostflecken*	Vorbe- handlung	PP 307	-	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	-	-	
	Eignung	○**	-	+++	○**	○	+++	+++	○**	○**	+++	+++	-	-	

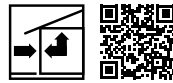
+++ RÖFIX-Empfehlung ++ gut geeignet ○ funktioniert technisch (keine RÖFIX-Empfehlung) - abzuraten

\* Setzt die Eignung auf dem eigentlichen Untergrund voraus \*\* RÖFIX ISO-Methode: Bei Einsatz von PP 307 ISO LF als Grundierung zählt diese auch als Grundanstrich, das heisst mit nur ein bis zwei Lagen des gewünschten Anstrichs wird ein vollwertiger Beschichtungsaufbau erreicht

Alle Untergründe müssen auf deren Tragfähigkeit geprüft werden. Unsere tagesaktuellen technischen Merkblätter sind zu beachten.

# Anstriche/Beschichtungen

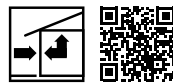
## Tief-/Sperrgründe und Verdünnungen



### RÖFIX PP 201 SILICA LF Silikat Tiefgrund und Verdünnung

Wasserglashaltige Verdünnung für Silikatfarben, egalisierende Grundierung und Verfestigung mineralischer Untergründe für nachfolgenden Silikatanstriche oder Silikatputze. Verdünnung für Silikatfarben.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000148696	60	10	Transparent	ca. 0,2 l/m <sup>2</sup>	a)	7,9000	79,00



### RÖFIX PP 301 HYDRO LF Hydrosol Tiefgrund

Universale, unpigmentierte, transparente, lösemittelfreie Spezialgrundierung für mindere Untergründe. Zur Untergrundverfestigung und Egalisierung von Alt- und Neuputzflächen, verdünnbar bis zu einem Verhältnis von 1:4, je nach Untergrund.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000148697	60	10	Transparent	ca. 0,2 l/m <sup>2</sup>	a)	10,5000	105,00



### RÖFIX PP 307 ISO LF Isolierender Voranstrich

Pigmentierter, lösemittelfreier Spezial-Sperrgrund mit Tiefenwirkung. Vorbeugend gegen Rostflecken und Flecken im Allgemeinen, feinst strukturiert. Geeignet als Grundierung für Gipskarton vor der Aufbringung von Innenfarben (RÖFIX ISO Methode).

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000148249	24	10	Weiss	ca. 0,3 l/m <sup>2</sup>	a)	14,5000	145,00



### RÖFIX PP 315 BETONGRUND Grundierung für Anstriche auf Beton

Universaler, unpigmentierter, transparenter, Haftgrundanstrich für Betonuntergründe.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000152040	60	10	Transparent	ca. 0,1 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	10,0000	100,00



### RÖFIX PP 401 SILCO LF Silikonharz Tiefgrund

Hydrophobierende Grundierung (Silikonharz-Microemulsion) für mindere Untergründe und nachfolgende Dispersion- oder Silikonharzanstriche.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000148695	60	10	Transparent	ca. 0,2 l/m <sup>2</sup>	a)	8,2500	82,50



## Tief-/Sperrgründe und Verdünnungen



### RÖFIX PP 211 Mineralischer Verfestiger Konsolidierungsmittel auf Lithiumsilikat Basis

Mineralischer Spezialverfestiger auf Silikatbasis für mineralische Untergründe für Innen und Aussen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000151824	60	5	Transparent	ca. 0,2 g/m <sup>2</sup>	a)	17,4000	87,00



### RÖFIX PRIMER COLOR PLUS Verfüllende Grundierung für innen und aussen

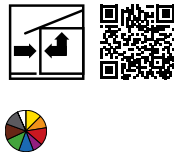
Universelle, pigmentierbare, lösemittelfreie Spezialgrundierung zur Untergrundvorbereitung für dispersionsbasierte Anstriche. Oberflächenstrukturiert durch größere Füllstoffanteile - somit speziell für den Aussenbereich, jedoch auch für innen anwendbar.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000569052	24	15	Weiss (grob)	ca. 0,2 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	10,7000	160,00
		24	15	Farbig (PK I)	ca. 0,2 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	12,0000	180,00
		24	15	Farbig (PK II)	ca. 0,2 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	15,0000	190,00
		24	15	Farbig (PK III)	ca. 0,2 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	16,7000	250,00
	2000569070	64	5	Weiss (grob)	ca. 0,2 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	12,1000	60,50
		64	5	Farbig (PK I)	ca. 0,2 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	13,0000	65,00
		64	5	Farbig (PK II)	ca. 0,2 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	14,4000	72,00
		64	5	Farbig (PK III)	ca. 0,2 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	18,6000	93,00

# Anstriche/Beschichtungen

## Tief-/Sperrgründe und Verdünnungen



### RÖFIX PRIMER COLOR Pigmentierte Grundierung für innen und aussen

Universelle, pigmentierbare, lösemittelfreie Spezialgrundierung zur Untergrundvorbereitung für dispersionsbasierte Anstriche. Ideal für Untergründe in Gipskarton, Faserzement, Gips. Innen und aussen anwendbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000569051	24	15	Weiss (fein)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	9,3000	140,00
		24	15	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	10,3000	155,00
		24	15	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	11,0000	165,00
		24	15	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	14,7000	220,50
	2000569071	64	5	Weiss (fein)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	10,1000	50,50
		64	5	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	10,9000	54,50
		64	5	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	12,4000	62,00
		64	5	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	16,1000	80,50



### RÖFIX PRIMER Silikat COLOR PLUS Verfüllende Grundierung auf Silikatbasis nach DIN 18363

Universelle, pigmentierbare, lösemittelfreie Spezialgrundierung auf Kaliwaserglas-Basis nach DIN 18363 zur Untergrundvorbereitung für silikatbasierte Anstriche. Oberflächenstrukturiert durch gröbere Füllstoffanteile, auch anwendbar auf alten Dispersionsfarben.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000569148	24	15	Weiss (grob)	ca. 0,2 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	11,7000	175,00





## nn KATEGORISIERUNG VON INNENFARBEN (EN 13300)

NASSABRIEBBESTÄNDIGKEIT NACH EN 13300		
Klassen	Korngrößen	Sonstige Bezeichnungen
Klasse 1	< 5 µm bei 200 Scheuerzyklen	wasch- und scheuerbeständig
Klasse 2	≥ 5 µm und < 200 µm bei 200 Scheuerzyklen	
Klasse 3	≥ 20 µm und < 70 µm bei 200 Scheuerzyklen	waschbeständig
Klasse 4	< 70 µm bei 40 Scheuerzyklen	nasswischbeständig
Klasse 5	≥ 70 µm bei 40 Scheuerzyklen	

KONTRASTVERHÄLTNIS (DECKVERMÖGEN) NACH EN 13300		
Klassen	Übereinstimmung	Messmethode
Klasse 1	≥ 99,5	Ermittlung von Yb/Yw nach ISO 65043
Klasse 2	≥ 98 und < 99,5	
Klasse 3	≥ 95 und < 98	
Klasse 4	< 95	

GLANZ NACH EN 13300		
Bezeichnung	Messwinkel	Reflektorwert
Glänzend	60 Grad	≥ 60
Mittlerer Glanz	60 Grad	< 60
	85 Grad	≥ 10
Matt	85 Grad	< 10
Stumpfmatt	85 Grad	< 5

MAXIMALE KORNGRÖSSE NACH EN 13300		
Bezeichnung	Korngrösse	Bestimmt nach
Fein	< 100 µm	EN 21524
Mittel	< 300 µm	ISO 787/7 od. 787/18
Grob	< 1.500 µm	ISO 787/7 od. 787/18
Sehr grob	> 1.500 µm	ISO 787/7 od. 787/18

### Nassabriebbeständigkeit

Ein Schleifkörper beansprucht mehrere Zyklen lang die Oberfläche einer Farbschicht. Je nachdem wie viel von der Schicht abgetragen wird, bestimmt die Zuordnung zu einer Abriebsklasse.

### Kontrastverhältnis

Es wird verglichen, wie unterschiedlich ein gleicher Farbfilm einen weissen und einen schwarzen Untergrund abdeckt. Je geringer der Unterschied, desto höher das Deckvermögen.

Da die Auftragsstärke einen wesentlichen Einfluss hat, muss zusätzlich angegeben werden, wie viel Quadratmeter man mit einem Liter Farbe in der entsprechenden Klasse streichen kann. Diese Werte sind in den technischen Merkblättern zu finden.

### Glanzgrad/Korngrösse

Weitere Grössen:

- n Glanzgrad – von stumpfmatt bis glänzend
- n Korngrösse – von fein (Grossteil der Bautenfarben) bis sehr grob (beispielsweise Deckputze)

## mn EIGENSCHAFTEN VON INNENFARBEN

Innenfarben			EN 13300				ELF*	ÖKO*	TÜV*	TVOC*	HACCP*
			Abriebs- klasse	Deckver- mögen	T.E.* pro Anstrich m <sup>2</sup> /l	Glanz- grad					
<b>Innenfarben Silikat</b>											
PI 262	ÖKOSIL PLUS	Silikat Innenfarbe	2	1	10–12	Stumpf- matt	n	n	n	n	–
<b>Innenfarben Dispersion</b>											
RÖFIX	INSIDE TOP	Feine Acryl Innenfarbe glatt	1	1	13–15	Stumpf- matt	n	–	–	n	–
RÖFIX	INSIDE MONOGIPS	Innenfarbe für Gipskarton	2	1	10–12	Stumpf- matt	n	–	–	–	–
<b>SISI-Innenanstriche</b>											
RÖFIX	INSIDE SISICOLOR	Innenfarbe mit SiSi-Technologie	2	1	10–12	Stumpf- matt	n	–	–	n	–
RÖFIX	INSIDE SISI START	Innenfarbe mit SiSi-Technologie	3	2	10–12	Stumpf- matt	n	–	–	n	–
<b>Vinylfarben für den Innenbereich</b>											
RÖFIX	WEISS 1888	Innenwand- und Deckenfarbe	4	3	11	Stumpf- matt	–	–	–	n	–
<b>Spachtelmassen für innen</b>											
RÖFIX	CalceClima® Finish Dekor	Pastöse Kalk Spachtel	–	–	–	–	n	n	–	–	–

\* Theoretische Ergiebigkeit pro Anstrich m<sup>2</sup>/l bei Deckvermögen 2 nach EN 13300

\* ELF = Emissionsarm und Lösemittelfrei (VOC < 700 ppm)

\* ÖKO = Produkte mit einem Dispersionsanteil von < 5 %

\* TÜV= Keine Schadstoffemissionen: Marke TÜV

\* TVOC = Klassifizierung der Produkte (nach französischem Ministerialdekret 2011/321) basierend auf dem VOC Gehalt in der Raumluft

\* HACCP = Geeignetes Produkt für die Anwendung im Lebensmittelsektor und nicht dem Selbstkontrollsystem unterworfenen Innenflächen  
Hazard Analysis and Citical Control Point

# Anstriche/Beschichtungen

## Silikat-Innenanstriche



### RÖFIX PI 262 ÖKOSIL PLUS Silikat-Innenfarbe

Scheuerbeständige, mineralische, hochdeckende, streichfertige, diffusions-offene (E.L.F.), ultraweisse Innenfarbe auf Silikatbasis nach DIN 18363 (Dispersions-Silikatfarben). Abriebsklasse 2 nach EN 13300. Weiss und farbig (Pastellfarben). A+ Klassifizierung für niedrige Emissionen nach TVOC. Dichte ca. 1,5 kg/l. Theoretische Ergiebigkeit pro Anstrich 10–12 m<sup>2</sup>/l.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000958794	32	12,5	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	10,8000	135,00
		32	12,5	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	11,6000	145,00
		32	12,5	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	12,6000	157,50
		32	12,5	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	14,6000	182,50
	2000148380	64	5	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	10,8000	54,00
		64	5	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	11,6000	58,00
		64	5	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	12,6000	63,00
		64	5	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	14,6000	73,00

## Dispersion-Innenanstriche

NEW



### RÖFIX INSIDE MONOGIPS Innenfarbe für Gipskarton

Hochdeckende, sehr glatte, emissions- und lösemittelfreie (E.L.F.), matte Innenfarbe für Wände und Decken auf Dispersionsbasis mit optimaler Verlaufseigenschaften. Weiss und farbig (Pastellfarben). Einschichtfarbe mit Abriebsklasse 2 und Kontrastverhältnis (Deckvermögen) der Klasse 1 nach EN 13300. B Klassifizierung für niedrige Emissionen nach TVOC. Theoretische Ergiebigkeit pro Anstrich 10–12 m<sup>2</sup>/l.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000633828	24	15	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	8,8500	133,00
		24	15	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	9,5000	143,00
		24	15	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	10,7000	160,00
		24	15	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	12,0000	180,00



## Dispersion-Innenanstriche



### RÖFIX INSIDE TOP Feine Acryl Innenfarbe glatt

Hochdeckende, sehr glatte, emissionsarme (E.L.F.), matte Innenfarbe auf Dispersionsbasis mit optimaler Verlaufseigenschaften. Kontrastverhältnis Klasse 1 und Abriebsklasse 1 nach EN 13300. Weiss und farbig. A+ Klassifizierung für niedrige Emissionen nach TVOC. Dichte: ca. 1,6 kg/l Theoretische Ergiebigkeit pro Anstrich 13–15 m<sup>2</sup>/l.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000958795	32	12,5	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	13,2000	165,00
		32	12,5	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	14,52000	181,50
		32	12,5	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	15,6000	195,00
		32	12,5	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	20,6000	257,50
		32	12,5	Farbig (PK IV)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	21,6000	270,00
		32	12,5	Farbig (PK V)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	27,4000	342,50
	2000568917	64	5	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	13,2000	66,00
		64	5	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	14,52000	72,60
		64	5	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	15,6000	78,00
		64	5	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	20,6000	103,00
		64	5	Farbig (PK IV)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	21,6000	108,00
		64	5	Farbig (PK V)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	27,4000	137,00

## Vinyl-Farben



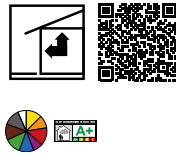
### RÖFIX WEISS 1888 Innenwand- und Deckenfarbe

Umweltfreundliche, gut deckende Innenfarbe für Wände und Decken auf Dispersionsbasis. Abriebsklasse 4 nach EN 13300. Weiss. Dichte ca. 1,5 kg/l. Theoretische Ergiebigkeit pro Anstrich 7–9 m<sup>2</sup>/l.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000958973	24	14	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	3,5000	49,00

# Anstriche/Beschichtungen

## Silikonharz-Innenanstriche



### RÖFIX INSIDE SISI® START Acryl Innenfarbe atmungsaktiv

Hochdeckende, leicht strukturierte, emissions- und lösemittelfreie (E.L.F.), SiSi-Technologie, matte Innenfarbe für Wände und Decken mit sehr hoher Diffusionsoffenheit. Innenfarbe mit Abriebsklasse 3 und Kontrastverhältnis (Deckvermögen) der Klasse 2 nach EN 13300. A+ Klassifizierung für niedrige Emissionen nach TVOC. Theoretische Ergiebigkeit pro Anstrich 10–12 m<sup>2</sup>/l.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000959124	32	12,5	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	6,0000	75,00
	2000959122	64	5	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	6,0000	30,00

NEW



### RÖFIX INSIDE SISICOLOR Innenfarbe mit SiSi-Technologie

Hochdeckende, leicht strukturierte, emissions- und lösemittelfreie (E.L.F.), SiSi-Technologie, matte Innenfarbe für Wände und Decken mit sehr hoher Diffusionsoffenheit und geforderter Scheuerbeständigkeit. Innenfarbe mit Abriebsklasse 2 und Kontrastverhältnis (Deckvermögen) der Klasse 1 nach EN 13300. A+ Klassifizierung für niedrige Emissionen nach TVOC. Theoretische Ergiebigkeit pro Anstrich 10–12 m<sup>2</sup>/l.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000958791	32	12,5	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	9,2000	115,00
		32	12,5	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	10,2000	127,50
		32	12,5	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	11,4000	142,50
		32	12,5	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	12,8000	160,00
		32	12,5	Farbig (PK IV)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	16,0000	200,00
		32	12,5	Farbig (PK V)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	20,0000	250,00
	2000633832	64	5	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	9,2000	46,00
		64	5	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	10,2000	51,00
		64	5	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	11,4000	57,00
		64	5	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	12,8000	64,00
		64	5	Farbig (PK IV)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	16,0000	80,00
		64	5	Farbig (PK V)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	20,0000	100,00

## Kalk-Spachtelmassen

NEW



### RÖFIX CalceClima® Finish Dekor Pastöse Kalkspachtelmasse

Werksgemischte, gebrauchsfertige Dünnenschicht-Spachtelmasse. Universelle, rohweisse Verputz- und Glättmasse auf Kalkbasis für Innenwände und Decken auf Beton-, Putz- und Gipskartonuntergründen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000952712	24	25	Rohweiss	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	2,5200	63,00
	PK I	24	25	Rohweiss	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	3,6800	92,00
	PK II	24	25	Rohweiss	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	6,0000	150,00
	2000952713	64	5	Rohweiss	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	4,0000	20,00
	PK I	64	5	Rohweiss	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	5,0000	25,00
	PK II	64	5	Rohweiss	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	6,8000	34,00

## Gips-Spachtelmassen



### RÖFIX PF 828 Professional Kunstharzvergütete, faserverstärkte Gipsspachtelmasse für Innen

Maschinengängige, pulverförmige Fugen- und Flächenspachtel nach EN 13963 auf Gipsbasis. Ansetzgips, Fugengips und Spachtelgips. Zum Schliessen von Fugen von Betonfertigteildecken, Gipskarton und Bauplatten sowie zum Füllen von Rissen, Löchern und Schlitzen. Oberflächen von Q1 bis Q4 können hergestellt werden.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000957845	42	20		ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)		52,00



## nm KATEGORISIERUNG VON AUSSENFARBEN (EN 1062-1)

Klassen	Technische Spezifikation	
<b>KLASSIFIZIERUNG NACH EN 1062-1</b>		
Volldeklaration: Gx Ex Sx Vx Wx Ax Cx		
<b>V – WASSERDAMPF-DIFFUSIONSSTROMDICHTE</b>		
0 – keine Anforderung		
1 – hoch	$v > 150 \text{ g}/(\text{m}^2\text{d})$	$sd < 0,14 \text{ m}$
2 – mittel	$15 \text{ g}/(\text{m}^2\text{d}) < v < 150 \text{ g}/(\text{m}^2\text{d})$	$0,14 \text{ m} \leq sd < 1,4 \text{ m}$
3 – niedrig	$V \leq 15 \text{ g}/(\text{m}^2\text{d})$	$sd \geq 1,4 \text{ m}$
<b>G – GLANZ</b>		
1 – glänzend	G > 60 bei Winkel 60 Grad	
2 – mittlerer Glanz	10 bei Winkel 85 Grad < G ≤ 60 bei Winkel 60 Grad	
3 – matt	G ≥ 10 bei Winkel 85 Grad	
<b>E – TROCKENSCHICHTDICKE</b>		
1	E < 50 µm	
2	50 µm ≤ E < 100 µm	
3	100 µm ≤ E < 200 µm	
4	200 µm ≤ E < 400 µm	
5	E > 50 µm	
<b>S – KORNGRÖSSE</b>		
1 – fein	< 100 µm	
2 – mittel	< 300 µm	
3 – grob	< 1.500 µm	
4 – sehr grob	> 1.500 µm	
<b>W – DURCHLÄSSIGKEIT FÜR WASSER</b>		
0 – keine Anforderung		
1 – hoch	W > 0,5 kg/(m <sup>2</sup> h0,5)	
2 – mittel	0,5 kg/(m <sup>2</sup> h0,5) ≤ W < 0,1 kg/(m <sup>2</sup> h0,5)	
3 – niedrig	W ≤ 0,1 kg/(m <sup>2</sup> h0,5)	
<b>A – RISSÜBERBRÜCKUNG</b>		
0 – keine Anforderung		
1	A > 100 µm	
2	A > 250 µm bei 0,05 mm/min	
3	A > 500 µm bei 0,05 mm/min	
4	A > 1.250 µm bei 0,05 mm/min	
5	A > 2.500 µm bei 0,05 mm/min	
<b>C – CO<sub>2</sub>-DURCHLÄSSIGKEIT</b>		
0 – keine Anforderung		
1	$C < 5 \text{ g}/(\text{m}^2\text{d})$	$sd \geq 50 \text{ m}$

### G – Glanz

Ebenso wie bei den Innenfarben (EN 13300) kann bei Klassifizierung nach EN 1062-1 der Glanzgrad (Reflektion) angegeben werden.

### E – Trockenschichtdicke

Damit ist die Dicke des ausgetrockneten Farbfilms im Mittel gemeint. Bei einem 2-lagigen Anstrich liegt die Dicke meistens zwischen 0,1 und 0,2 mm – also bei Klasse 3.

### S – Korngrösse

Auch Farben haben eine Körnung. „Normale“ Innen- und Aussenfarben gehören zur Klasse 1 (< 0,1 mm). Beispielsweise RÖFIX MICRO Farben haben einen „Füllkörper“ und gehören den Klassen 3 und 4 an. Oberputze könnten nach EN 1062-1 als Klasse 3 oder 4 definiert werden (Grösstkorn).

### V – Wasserdampf-Diffusionsstromdichte

Gibt an, wie dampfdiffusionsoffen eine Beschichtung ist. Die Werte sind ideal für die Kategorisierung von organischen Produkten im Aussenbereich.

### A – Rissüberbrückung

Für die Überbrückung von „dynamischen“, sich bewegendenden Rissen. Bei Riss-Sanierfarben wird dieser Wert meistens angegeben.

### C – CO<sub>2</sub> Durchlässigkeit

Als Schutz vor Karbonatisierung von Betonoberflächen gibt es hier nur eine Klasse für den Bereich von Produkten in der Betoninstandsetzung.

### W – Durchlässigkeit für Wasser

Gibt die Eigenschaft der Wasseraufnahme eines Putzes an, je geringer sie ist desto besser ist die Wasserabweisung des Produkts.

## mn EIGENSCHAFTEN VON AUSSENFARBEN

Aussenfarben			EN 1062-1	BFS 26	Kombiniert mit RÖFIX WDS	Film-schutz	Öko-logisch	Minimum (!) –		Airless*	OFS*
								Druck	Bohrung		
<b>■ Aussenfarbe Silikat</b>											
PE 229	SOL SILIKAT	Silikat Fassadenfarbe	G <sub>3</sub> E <sub>3</sub> S <sub>1</sub> V <sub>1</sub> W <sub>1</sub> A <sub>0</sub> C <sub>0</sub>	B1	auf zugel. mineral. RÖFIX Putzen	–	n	> 160	21/0,53	sehr gut	sehr gut
PE 225	RENO 1K	Silikat Renovierfarbe	G <sub>3</sub> E <sub>3</sub> S <sub>1</sub> V <sub>1</sub> W <sub>1</sub> A <sub>0</sub> C <sub>0</sub>	B1	nein	–	n	> 150	19/0,48	gut	gut
<b>■ Aussenfarbe Dispersion</b>											
PE 319	OUT SIDE	Acrylat-Fassadenfarbe	G <sub>3</sub> E <sub>3</sub> S <sub>1</sub> V <sub>1</sub> W <sub>3</sub> A <sub>0</sub> C <sub>0</sub>	B1, B2	nur in der Sanierung	n	–	> 150	19/0,48	gut	gut
PE 312	OUT DOOR	Dispersion-Fassadenfarbe	G <sub>3</sub> E <sub>3</sub> S <sub>1</sub> V <sub>1</sub> W <sub>3</sub> A <sub>0</sub> C <sub>0</sub>	C1, C2	nein	–	–	> 160	21/0,53	gut	gut
<b>■ Aussenfarbe Silikonharz</b>											
RÖFIX	OUTSIDE EVO	Acryl-Silikonharz Fassadenfarbe	G <sub>3</sub> E <sub>3</sub> S <sub>1</sub> V <sub>2</sub> W <sub>3</sub> A <sub>0</sub> C <sub>0</sub>	B1, B2	nur in der Sanierung	n	–	> 150	19/0,48	gut	gut
RÖFIX	OUTSIDE EVO QUARZ	Quarzfärbung	G <sub>3</sub> E <sub>3</sub> S <sub>1</sub> V <sub>2</sub> W <sub>3</sub> A <sub>0</sub> C <sub>0</sub>	B1, B2	nur in der Sanierung	n	–	> 150	19/0,48	gut	gut
PE 419	ETICS®	WDS Fassadenfarbe	G <sub>3</sub> E <sub>3</sub> S <sub>1</sub> V <sub>1</sub> W <sub>3</sub> A <sub>0</sub> C <sub>0</sub>	B1, B2	auf zugel. mineral. RÖFIX Putzen	n	–	> 150	19/0,48	gut	gut
<b>■ Aussenfarbe SiSi® Technologie</b>											
PE 519	PREMIUM	Fassadenfarbe SiSi® Technologie	G <sub>3</sub> E <sub>3</sub> S <sub>1</sub> V <sub>1</sub> W <sub>3</sub> A <sub>0</sub> C <sub>0</sub>	A1, A2	auf zugel. mineral. RÖFIX Putzen	n	–	> 150	21/0,53	sehr gut	gut
PE 519	PREMIUM DARK	SycoTec Fassadenfarbe	G <sub>3</sub> E <sub>3</sub> S <sub>1</sub> V <sub>1</sub> W <sub>3</sub> A <sub>0</sub> C <sub>0</sub>	A1, A2	auf RÖFIX SycoTec	n	–	> 150	21/0,53	sehr gut	sehr gut
PE 516	SISI MICRO	Riss Sanierungsfarbe	G <sub>3</sub> E <sub>3</sub> S <sub>1</sub> V <sub>1</sub> W <sub>3</sub> A <sub>0</sub> C <sub>0</sub>	A1, A2	Struktur-egalisation*	n	–	> 160	39/0,99	sehr gut	sehr gut
<b>■ Aussenfarbe Kalk</b>											
RÖFIX	CalceClima®	Kalkfarbe	G <sub>3</sub> E <sub>3</sub> S <sub>1</sub> V <sub>1</sub> W <sub>0</sub> A <sub>0</sub> C <sub>0</sub>	C1	nein	–	n	–	–	–	–

\* OFS = Optimiertes Farbspritzsystem; Entwicklung von Graco für ein spritznebelarmes Aufbringen von Wand- und Deckenfarben; OFS Druck ~ 140 bar, Düse > 35

\* ÖKO = Produkte mit einem Dispersionsanteil von < 5 %

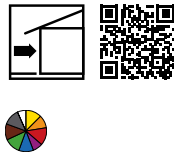
\* ELF = Emissionsarm und Lösemittelfrei (VOC < 700 ppm)

\* Mark X = Fa. Graco, große Airlessgerätype beispielsweise angeführt

\* Airless = Getestet mit Graco Ultra Max Platinum (795)

# Anstriche/Beschichtungen

## Silikonharz-Aussenanstriche

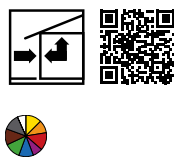


### RÖFIX PE 419 ETICS® Silikonharz Aussenfarbe

Wasserabweisende Fassadenfarbe auf Silikonharzbasis mit stark hydrophobierender Wirkung und sehr hoher Wasserdampfdurchlässigkeit. Mit Abperl- und Selbstreinigungseffekt. Geprüfte Systemkomponente unserer Wärmedämm-Systeme. Optimiert auf die Anwendung als Anstrich auf mineralischen WDS Deckputzen. Weiss und farbig. Dichte ca. 1,5 kg/l.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000151520	24	15	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	15,3000	230,00
		24	15	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	16,7000	250,00
		24	15	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	18,0000	270,00
		24	15	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	20,0000	300,00
		24	15	Farbig (PK IV)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	24,7000	370,00
		24	15	Farbig (PK V)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	30,7000	460,00
	2000151521	64	5	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	16,4800	82,40
		64	5	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	18,0000	90,00
		64	5	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	19,2000	96,00
		64	5	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	21,0000	105,00
		64	5	Farbig (PK IV)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	26,0000	130,00
		64	5	Farbig (PK V)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	32,0000	160,00

## Silikat-Aussenanstriche



### RÖFIX PE 225 RENO 1K Silikatfarbe für Innen und Aussen

Einkomponentige, ökologisch empfehlenswerte Silikatfarbe (Kaliwasserglas) gem. DIN 18363 (Dispersions-Silikatfarben). Weiss und farbig (Pastellfarben). Dichte ca. 1,6 kg/l.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000151526	24	15	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	11,3000	170,00
		24	15	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	12,1000	182,00
		24	15	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	14,3000	215,00
		24	15	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	15,3000	230,00



## Silikat-Aussenanstriche



### RÖFIX PE 229 SOL SILIKAT Mineralische Silikat Aussenfarbe

Hochdeckender, hochdiffusionsoffener und wetterbeständiger Anstrich auf Sol-Silikatbasis gem. DIN 18363 (Dispersions-Silikatfarben). Auf Basis von Kaliwas-serglas und Kieselöl. Zur Beschichtung von abgeputzten, trockenen Putzen aus Kalk und Zement sowie Beton, alte Silikatuntergründe, sowie organischen Untergründen. In weiss und Silikat-Farbtönen. Dichte ca. 1,5 kg/l.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000151525	24	15	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	10,3000	155,00
		24	15	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	12,0000	180,00
		24	15	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	13,2000	198,00
		24	15	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	15,0000	225,00
	2000151565	64	5	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	11,0400	55,20
		64	5	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	12,8000	64,00
		64	5	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	13,8000	69,00
		64	5	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	16,0000	80,00

## Dispersions-Aussenanstriche



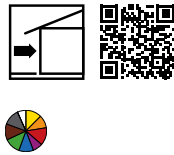
### RÖFIX OUTSIDE EVO Acryl-Silikonharz Fassadenfarbe

Hochwertige Aussen-Acrylatfarbe mit Silikonöl für extreme Witterungsbedingungen. Auf allen mineralischen Untergründen wie Putzen, Sichtbeton usw. und organischen Untergründen, wie alten Kunstharz-Putzen und Farben. Hohe Wasserabweisung, hohe Deckkraft. Weiss und farbig. Dichte ca. 1,5 kg/l.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000568933	24	15	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	12,3000	185,00
		24	15	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	14,0000	210,00
		24	15	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	15,0000	225,00
		24	15	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	17,3000	260,00
		24	15	Farbig (PK IV)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	21,3000	320,00
		24	15	Farbig (PK V)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	26,7000	400,00
	2000568936	64	5	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	13,8000	69,00
		64	5	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	15,2000	76,00
		64	5	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	16,5000	82,50
		64	5	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	18,9000	94,50
		64	5	Farbig (PK IV)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	23,6000	118,00
		64	5	Farbig (PK V)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	29,0000	145,00

# Anstriche/Beschichtungen

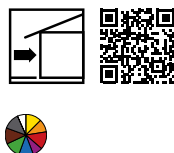
## Dispersions-Aussenanstriche



### RÖFIX OUTSIDE EVO QUARZ Quarzfarbe

Hochwertige Aussen-Acrylatfarbe mit Silikonöl für extreme Witterungsbedingungen. Auf allen mineralischen Untergründen wie Putzen, Sichtbeton usw. und organischen Untergründen, wie alten Kunstharz-Putzen und Farben. Hohe Wasserabweisung, hohe Deckkraft. Weiss und farbig. Dichte ca. 1,5 kg/l.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000569139	24	15	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	13,0000	195,00
		24	15	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	14,3000	215,00
		24	15	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	15,3000	230,00
		24	15	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	17,7000	265,50
		24	15	Farbig (PK IV)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	21,3000	320,00
		24	15	Farbig (PK V)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	26,7000	400,00
	2000550761	64	5	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	14,3000	71,50
		64	5	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	15,9000	79,50
		64	5	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	16,9000	84,50
		64	5	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	19,3000	96,50
		64	5	Farbig (PK IV)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	24,0000	120,00
		64	5	Farbig (PK V)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	30,4000	152,00

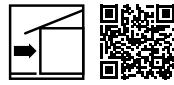


### RÖFIX PE 312 OUT DOOR Acryl Fassadenfarbe

Hochdeckende, wasserabweisende Aussenwandfarbe auf Dispersionsbasis für den Objektbereich. Hohe Deckkraft und hohe Witterungsbeständigkeit. Weiss und farbig (Pastellfarben). Dichte ca. 1,6 kg/l.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000151523	24	15	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	7,6000	114,00
		24	15	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	8,7000	133,00
		24	15	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	9,3000	140,00
		24	15	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	11,7000	175,00

## Dispersions-Aussenanstriche



### RÖFIX PE 319 OUT SIDE Acryl Fassadenfarbe

Hochwertige Aussen-Acrylatfarbe für extreme Witterungsbedingungen. Auf allen mineralischen Untergründen wie Putzen, Sichtbeton usw. und organischen Untergründen, wie alten Kunstharz-Putzen und Farben. Hohe Wasserabweisung, hohe Deckkraft, weiss und farbig. Dichte ca. 1,5 kg/l.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000151522	24	15	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	11,4700	172,00
		24	15	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	12,8000	192,00
		24	15	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	13,7000	205,00
		24	15	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	16,0000	240,00
		24	15	Farbig (PK IV)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	19,7000	295,00
		24	15	Farbig (PK V)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	25,3000	380,00
	2000151571	64	5	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	12,4000	62,00
		64	5	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	14,0000	70,00
		64	5	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	15,2000	76,00
		64	5	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	17,5000	87,50
		64	5	Farbig (PK IV)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	22,0000	110,00
		64	5	Farbig (PK V)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	27,0000	135,00

## Kalk-Aussenanstriche



### RÖFIX CalceClima® Kalkfarbe Ökologischer Kalkanstrich

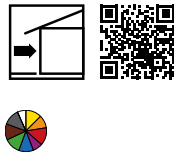
Hochwertige, ökologische, mineralische Kalkfarbe für ein breites Anwendungsbereich im Innen- und Aussenbereich. Besonders geeignet für Sanierung von mineralischen Untergründen wie Kalkputzen. Weiss und ausgewählte Farben.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000148489	24	15	Weiss	ca. 0,2 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	6,4000	96,00
		24	15	Farbig (PK I)	ca. 0,2 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	7,2000	108,00
		24	15	Farbig (PK II)	ca. 0,2 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	9,7000	145,00
		24	15	Farbig (PK III)	ca. 0,2 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	14,4000	216,00



# Anstriche/Beschichtungen

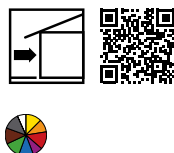
## SISI-Aussenanstriche



### RÖFIX PE 519 PREMIUM SISI Fassadenfarbe

Dampfdiffusionsoffene Renovier-Aussenfarbe auf Fassadenoberflächen. Durch eine aufwendige Kombinationsmethode (SiSi-Technologie) werden die Vorteile der Bindemittel Silikat, Silikonharz und Reinacrylat vereint. Weiss und farbig. Dichte ca. 1,5 kg/l.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000151517	24	15	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	16,7000	250,00
		24	15	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	18,3000	275,00
		24	15	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	19,3000	290,00
		24	15	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	21,4700	322,00
		24	15	Farbig (PK IV)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	26,0000	390,00
		24	15	Farbig (PK V)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	32,7000	490,00
	2000151518	64	5	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	17,3000	86,50
		64	5	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	18,9000	94,50
		64	5	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	20,4000	102,00
		64	5	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	22,0000	110,00
		64	5	Farbig (PK IV)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	27,8000	139,00
		64	5	Farbig (PK V)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	34,0000	170,00



### RÖFIX PE 519 PREMIUM DARK SycoTec Fassadenfarbe

Sonnenstrahlenreflektierende Fassadenfarbe auf Basis von SiSi- Technologie mit NIR-Pigmenten. Für farbtintensive Aussenanstriche auf mineralischen und organischen Untergründen. Dampfdiffusionsoffene Hybridfarbe besonders abgestimmt auf das RÖFIX SycoTec Fassadensystem. Nur farbig. Dichte ca. 1,5 kg/l.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000154426	24	15	Farbig	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	39,7000	595,00
	2000154427	64	5	Farbig	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	42,0000	210,00

## SISI-Aussenanstriche



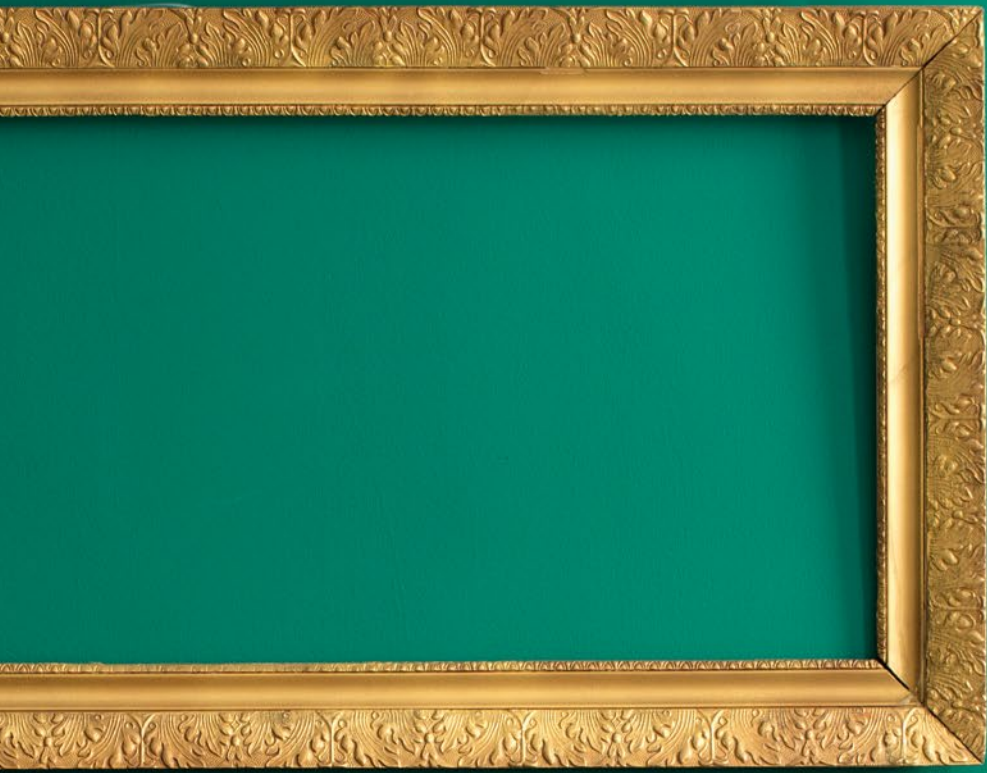
### RÖFIX PE 516 SISI MICRO Riss Sanierungsfarbe

Faserarmerter Fassaden-Renovieranstrich (moderne Acrylate, Mikrofaser, Füllstoffe) zum Überarbeiten alter WDS-Fassaden und alter mineralischer und organischer Putzoberflächen im Aussenbereich. Dichte ca. 1,5 kg/l.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/l	Preis/EH
	2000569269	24	15	Weiss	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	18,0000	270,00
		24	15	Farbig (PK I)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	20,0000	300,00
		24	15	Farbig (PK II)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	21,0000	315,00
		24	15	Farbig (PK III)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	23,0000	345,00
		24	15	Farbig (PK IV)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	30,0000	450,00
		24	15	Farbig (PK V)	ca. 0,15 l/m <sup>2</sup> /A.	a)	36,3000	545,00











# ESTRICHE/ BODEN SYSTEME

---

Sofoplan® Dünnschicht-Bodensystem .....	196
Ausgleichsschüttungen .....	196
Zement-Sulfat-Estrich .....	197
Zementestriche CT .....	197
NHL-Estriche .....	199
Epoxidbeschichtungen .....	199
Zement-Bodenausgleichsmassen .....	199
Trennlagen .....	200
Randdämmstreifen .....	200
Estrichzubehör .....	201
Estrich-Dämmplatten .....	201





# Estriche/Bodensysteme

Qualitätsprodukte für den Bodenaufbau

In neuen Gebäuden sind es in der Regel ausschließlich Estriche, die auf einem tragenden Untergrund oder auf einer zwischenliegenden Trenn- oder Dämmschicht hergestellt werden. Sie sind unmittelbar als Boden nutzungsfähig, werden aber in den meisten Fällen mit einem Belag versehen. Moderne Estrich- und Bodensysteme schaffen mehr als eine gute Basis. Sie erhöhen die Wohn- und Arbeitsqualität, reduzieren den Trittschall und verbessern die Wärmedämmung. Nehmen Estriche eine Fußbodenheizung auf, sorgen sie für eine gleichmäßige Temperaturverteilung mit von unten aufsteigender Wärme.

Qualität, Herstellung und Verlegung von Estrichen ist beim Neubau besondere Aufmerksamkeit zu widmen. Eine sorgfältige Planung und handwerkliches Können in Kombination mit Erfahrung und Wissen garantieren ein optimales Ergebnis. Zukunftsorientierte Materialien und Systeme sichern die technisch einwandfreie Funktion.

## **RÖFIX bietet ein komplettes Sortiment**

- n Bauwerksabdichtungen
- n Niveau-Ausgleiche
- n Estriche:
  - Zement-Estrich (CT)
  - NHL-Estrich
  - Schnell-Estrich (CT)
  - Fliessestrich auf Calciumsulfat-Basis (CA/CT)
- n Zement-Bodenausgleichsmassen
- n Zubehör



## mn **PRODUKTE IM FOKUS**

### **RÖFIX ZS20**

#### **ZS-Fliessestrich CA/CT-C20-F5**

Fliessestrich in Innenräumen im Wohnbau, einschliesslich häuslicher Küchen und Bäder, Büros, Lagerräume.

- n Gute Fließfähigkeit
- n Fast fugenlose Fläche
- n Planebene Oberfläche
- n Hohe Wärmeleitfähigkeit



### **RÖFIX SofoPlan® Carezza**

#### **Dünnschichtfliessestrich CA/CT – C30/F6**

Spannungsarme, flexible, selbstverlaufende Spezial-Bodenspachtel für den Innenbereich

- n Selbstverlaufend
- n TOP geeignet für Fussbodenheizsysteme
- n Gute maschinelle Verarbeitung
- n Auch für Holzuntergründe
- n Rohrüberdeckung von nur 20 mm



# Estriche/Bodensysteme

## SofoPlan® Dünnschicht-Bodensystem

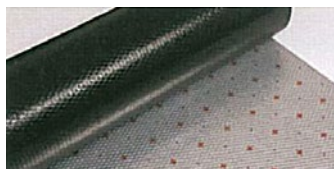
NEW



### RÖFIX SofoPlan® Carezza Dünnschichtfliessestrich CA/CT-C30/F6

Spannungsarme, flexible, selbstverlaufende Spezial-Bodenspachtel CA/CT C30 F6 nach EN 13813 auf Zement/Sulfat Bindemittelsystem mit ausgezeichneten thermischen Eigenschaften. Zur Herstellung von hochwertigen, leistungsfähigen Dünnschicht-Bodenheizsystemen im Umbau und in der Sanierung. Speziell entwickelt für schwimmende Heizsysteme zur Wärmedämm- und Trittschallverbesserung. Schwimmend auf geeigneten Trennlagen, Trittschallmatten oder Dämmplatten oder im Verbund auf geeigneten Untergründen wie z.B. Betondecken oder Estrichen geeignet. Nur im Innenbereich anwendbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000952417	54	25	0-2 mm	ca. 1,8 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	0,6520	16,30
	2000952420		1.000	0-2 mm	ca. 1,8 kg/m <sup>2</sup> /mm	b)	0,7070	707,00



### RÖFIX SofoPlan® Bern Trittschall- und Wärmerückstrahlmatte

Mehrlagige Spezialmatte für schwimmende Bodenaufbauten, SD-Wert > 10000 m, Trittschallverbesserung 27 dB, Wärmeleitzahl λ: 0,0081 W/mK. Speziell für Fußbodenheizungen im Dick- bzw. Dünnschichtsystem geeignet. Patent JARAFLEX.

	Art.-Nr.		m <sup>2</sup> /EH	Abmessung			Preis/EH
	2000152510		25	20000x1250x3 mm	a)		315,00

## Ausgleichsschüttungen



### RÖFIX 837 Belegbare Schüttung CT-C7-F2

Zementgebundene, wärmedämmende Leicht-Schüttung. Direkt, ohne nachträglichen Estrichaufbau, mit keramischen Belägen belegbar. DF: ≥ 7,0 MPa.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	l/EH	Körnung	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000569476	50	40	0-3 mm	ca. 10 l/m <sup>2</sup> /cm	a)	0,5750	23,00

NEW



### RÖFIX BETONPOR Spezialbindemittel für Leichtbeton/Schaumbeton

Hydraulisches Bindemittel zur Herstellung von Schaumbeton in Verbindung mit Schaumbilder. Als Unterlagestrich zum Ausgleichen des Fußbodenuntergrundes.

	Art.-Nr.		kg/EH	Körnung	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000693576		1.000			b)	0,3350	335,00



## Ausgleichsschüttungen



### RÖFIX 830 Styro-Beton

Zementgebundene, wärmedämmende Leicht-Schüttung unter Estriche. DF:  $\geq 1,5$  MPa.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	l/EH	Körnung	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000148713	50	ca. 50	0-3 mm	ca. 10 l/m <sup>2</sup> /cm	a)	0,9400	15,51

## Zement-Sulfat-Estrich



### RÖFIX ZS20 ZS-Fliessestrich CA/CT-C20-F5

Auf Zement, Calciumsulfat und Sand-Basis. Fliessestrich nach EN 13813 in Innenräumen. DF:  $\geq 20,0$  MPa.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Körnung	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000296051	54	25	Grau	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	a)	0,2920	7,30
	2000149271		1.000	Grau	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	b)	0,3160	316,00



### RÖFIX ZS30 ZS-Fliessestrich CA/CT-C30-F6

Auf Zement, Calciumsulfat und Sand-Basis. Fliessestrich nach EN 13813 in Innenräumen. DF:  $\geq 30,0$  MPa.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Körnung	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000296034	54	25	Grau	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	a)	0,3760	9,40
	2000150839		1.000	Grau	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	b)	0,4050	405,00

## Zementestriche CT

NEW



### RÖFIX 970 S Zement-Estrich CT-C20-F4

Zement-Trockenestrich mit klassierten Sanden. DF:  $\geq 20,0$  MPa. Konform nach EN 13813. Innen und aussen anwendbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000694561	54	25	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	a)	0,1760	4,40
	2000693538		1.000	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	b)	0,1900	190,00

# Estriche/Bodensysteme

## Zementestriche CT

NEW



### RÖFIX 970 S CAM Zement-Estrich CT-C20-F4

Zement-Trockenestrich mit klassierten Sanden. DF:  $\geq 20,0$  MPa. Konform nach EN 13813. Innen und aussen anwendbar. Mit 20% recyceltem Inhalt.

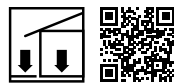
	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000958624	54	25	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	f.p.	0,2000	5,00
	2000958625		1.000	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	f.d.	0,2200	220,00



### RÖFIX 970 S CT 30 Zement-Estrich CT-C30-F6

Zement-Trockenestrich. DF:  $\geq 30,0$  MPa. Für erhöhte Anforderung an die Druckfestigkeit im Innen- und Aussenbereich. Konform nach EN 13813.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000953281	54	25	0-3 mm	ca. 20 kg/m <sup>2</sup> /cm	a)	0,1940	4,85
	2000953282		1.000	0-3 mm	ca. 20 kg/m <sup>2</sup> /cm	b)	0,2100	210,00



### RÖFIX 973 Schnell-Zementestrich CT-C20-F4 SE7

Zement-Trockenestrich mit klassierten Sanden. Belegbar nach ca. 7 Tagen. DF:  $\geq 20,0$  MPa. Konform nach EN 13813. Innen und aussen anwendbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000151770	54	25	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	a)	0,2520	6,30
	2000149236		1.000	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	b)	0,2740	274,00

NEW



### RÖFIX 973 CAM Schnell-Zementestrich CT-C20-F4 SE7

Zement-Trockenestrich mit klassierten Sanden. Belegbar nach ca. 7 Tagen. DF:  $\geq 20,0$  MPa. Konform nach EN 13813. Innen und aussen anwendbar. Mit 20% recyceltem Inhalt.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000958626	54	25	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	f.p.	0,2800	7,00
	2000958627		1.000	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	f.d.	0,2980	298,00

## Zementestriche CT



### RÖFIX 974 Schnell-Zementestrich CT-C30-F6 SE4

Zement-Trockenestrich mit klassierten Sanden. Belegbar nach ca. 2 Tagen bei dampfdurchlässiger Belegung, nach ca. 4 Tagen bei dampfdichter Belegung. DF:  $\geq 30,0$  MPa. Konform nach EN 13813. Innen und aussen anwendbar.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000694315	54	25	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	a)	0,2720	6,80
	2000694316		1.000	0-4 mm	ca. 18 kg/m <sup>2</sup> /cm	b)	0,2950	295,00

## NHL-Estriche



### RÖFIX CalceClima® Massetto NHL-Estrich C16 F3

Estrich in Anlehnung an EN 13813 auf natürlicher Hydraulikkalkbasis und Bruchsand für Innenräume. DF  $\geq 16,0$  MPa.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000694569	54	25	0-3 mm	ca. 20 kg/m <sup>2</sup> /cm	a)	0,4000	10,00
	2000694173		1.000	0-3 mm	ca. 20 kg/m <sup>2</sup> /cm	b)	0,4340	434,00

## Epoxidbeschichtungen



### RÖFIX EP 52 Feuchtigkeitsverträgliche Spezialgrundierung

Lösemittelfreies 2-Komponenten Epoxidharz mit hoher Verträglichkeit gegenüber Feuchtigkeit.

	Art.-Nr.		kg/EH	Farbe	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000151375		10	Transparent	0,35 kg/m <sup>2</sup>	a)	45,0000	450,00

## Zement-Bodenausgleichsmassen



### RÖFIX FS 630 Standfeste Spachtelmasse

Kunsthartzergütete, standfeste, schnellhärtende Ausgleichsmasse und Gefällespachtelung auf Zementbasis, CT C25 F6 nach EN 13813. Für Innen- und Aussenbereich. Schichtdicke: 5-30 mm.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000151497	54	25	0-1 mm	ca. 1,8 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	1,7800	44,50



# Estriche/Bodensysteme

## Trennlagen



### RÖFIX Trittschall-Dampfbremse

Weichschaum mit Polyethylenfolie 5/200, SD-Wert 100 m, Trittschallverbesserung 20 dB.

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /EH	lfm./EH	Abmessung		Preis/EH
	2000151092	50	50	5000x100x0,5 cm	a)	405,00



### RÖFIX Dampfbremsfolie Trennlage

Dampfbremsfolie zur Verwendung in Bodenaufbauten. Zur Abbremsung des Wasserdampftransports, jedoch nicht zur vollständigen Abdichtung. sd-Wert: > 100 m.

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /EH	lfm./EH	Abmessung		Preis/EH
	2000150990	75	50	5000x150x0,02 cm	a)	145,00



### RÖFIX Flexibel Dampfsperre

Sd-Wert > 1500 m. Flexibel-Anschluss-Streifen Art.-Nr. 2000154020, Flexibel-Feuchtigkeitssperre (Folie) Art.-Nr. 2000151174.

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /EH	lfm./EH	Abmessung		Preis/EH
	2000151174	50	50	5000x100 cm	a)	420,00
	2000154020	30	30	3000x20 cm	a)	255,00

## Randdämmstreifen



### RÖFIX Randdämmstreifen Dämmstreifen

260 l mit Lasche - 10 mm

	Art.-Nr.	lfm./EH	Abmessung		Preis/EH
	2000693465	50	5000x1x12 cm	a)	29,50

## Estrichzubehör



**RÖFIX Dehnfugenprofil selbstklebend**  
Selbstklebend.

	Art.-Nr.	Stk./EH	lfm./EH	Abmessung			Preis/Stk.
	2000151245	132	132	100x1x7 cm	a)		11,50

## Estrich-Dämmplatten



**RÖFIX Systemrolle Kaschiert**  
Trittschalldämmrolle mit Kaschierung. Trittschallverbesserung 33 dB.

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /EH	lfm./EH	Abmessung	Dicke		Preis/EH
	2000153074	10	10	1000x100x2 cm	23/20	a)	99,50
	2000153075	10	10	1000x100x2,5 cm	28/25	a)	125,00
	2000153076	10	10	1000x100x3 cm	33/30	a)	130,00













# FLIESEN-/ NATURSTEIN SYSTEME

---

Grundierungen .....	208
Abdichtungen .....	208
Fliesenkleber C1 .....	209
Flex-Fliesenkleber C2 .....	209
Natursteinkleber .....	211
Fugenmörtel .....	211
Fliesen-/Naturstein-Verlegesysteme Zubehör .....	213
Silikon-Dichtmasse .....	215







# Fliesen-/Natursteinsysteme

Werksgemischte Produkte

Im Wissen um die erheblichen Unterschiede der Leistungsfähigkeit und Eigenschaften von Belägen, bietet RÖFIX auch für die Fliesen-/Natursteinverlegung eine Produktlinie an, die sich ganz dem Thema widmet und genau auf die spezifischen Anforderungen zugeschnitten ist und sämtlichen europäischen und nationalen Normen, Regelwerken und Verbandsrichtlinien entspricht.

## Das Sortiment besteht aus

- n Grundierungen
- n Feuchtigkeitsabdichtungen – Sanitärbereich
- n Fliesenkleber
- n Fugenmassen und Silikone
- n Zubehör

## nn PRODUKTE IM FOKUS

### RÖFIX AG 650 FLEX S1 Flexkleber C2 TE S1

Fliesenkleber C2 TE S1 nach EN 12004

- n Wasserunlöslich
- n Verformbar (S1)
- n Hohe Standfestigkeit



### RÖFIX Nanotech 730 Elastischer Zement-Fugenmörtel

Wasserdichter, abriebfester Fliesenfugenmörtel CG2 WA nach EN 13888

- n Für Fugenbreiten von 1 bis 20 mm geeignet
- n Mit Selbstreinigungseffekt ausgestattet
- n Formstabil, UV- und alterungsbeständig



# mn RÖFIX FLIESENKLEBER IN DER ANWENDUNG

RÖFIX Produkte		AG 650 FLEX S1	AG 610 Bianco FLEX S1	AG 664 Bianco FLEX eco	AG 663 FLEX eco	AG 660 Rapid	AG 656 MK Rapid	AG 653 STANDARD	AG 659 Bianco STANDARD	AG 685 SUPERFLEX	AG 686 MOSAİK
EN 12004		C2 TE S1	C2 TE S1	C2 TE	C2 TE	C2 F	C2 FT	C1 T	C1 T	C2 TE S2	C1 TE
Anwendungssituation	Anwendung Innen	Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
	Anwendung Aussen	Eignung	+++	+++	++	++	+++	+++	-	-	+++
	Heizestrich	Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	-	-	+++
	Feinsteinzeug	Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	-	-	+++
	Dünnschichtige Feinsteinzeugplatten (Kerlite)	Eignung	++	++	-	-	+++	+++	-	-	+++
	Steinzeug	Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	-	-	+++
	Steingut	Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
	Fliesenformat < 5.000 cm <sup>2</sup>	Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
	Fliesenformat > 5.000 cm <sup>2</sup>	Eignung	+++	+++	-	-	-	+++	-	-	+++
	Verfärbungsempfindliche Natursteine	Eignung	-	+++	-	-	-	+++	-	++	-
	Dauerwasserbereich (Schwimmbecken)	Eignung	+++	+++	++	++	++	+++	-	-	+++
	Wanduntergründe	Beton	Eignung	+++	+++	++	++	+++	+++	-	-
Zementputz		Vorbehandlung	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*
		Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
Kalkzementputz		Vorbehandlung	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*
		Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
Gipsputz		Vorbehandlung	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300
		Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
Gipskartonplatten: max. Masse (Kleber + Platte) 30 kg/m <sup>2</sup>		Vorbehandlung	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300
		Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	++	++	+++
Verbundabdichtungen		Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	-	-	+++
Keramische Fliesen und Platten, Naturstein		Vorbehandlung	AP 320	AP 320	AP 320	AP 320	AP 320	AP 320	nn	nn	AP 320
		Eignung	+++	+++	++	++	++	+++	-	-	+++
Bodenuntergründe	Beton	Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	++	++	+++
	Zementestriche nach EN 13813	Vorbehandlung	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*
		Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
	Zement-Schnellestriche	Vorbehandlung	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*
		Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
	Fliessestrich (Anhydrit)	Vorbehandlung	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	AP 300	nn	nn	AP 300
		Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	-	-	+++
	Fliessestrich (Zement-Sulfat)	Vorbehandlung	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	AP 300*	nn	nn	AP 300*
		Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	-	-	+++
	Gussasphaltestrich	Vorbehandlung	AP 320	AP 320	nn	nn	nn	AP 320	nn	nn	AP 320
		Eignung	++	++	-	-	-	+++	-	-	++
	Verbundabdichtungen	Eignung	+++	+++	+++	+++	+++	+++	-	-	+++
Keramische Fliesen und Platten, Naturstein	Vorbehandlung	AP 320	AP 320	AP 320	AP 320	AP 320	AP 320	nn	nn	AP 320	
	Eignung	+++	+++	++	++	++	+++	-	-	+++	

+++ RÖFIX-Empfehlung ++ geeignet - nicht geeignet nn = nicht notwendig

\* Eine Grundierung mit RÖFIX AP 300 Grundierung ist hier im Falle von staubfreien, sehr schwach saugenden Untergründen nicht zwingend, jedoch generell empfehlenswert

Diese Tabellendaten sind Erfahrungswerte und generell als Empfehlungen zu betrachten; Die jeweiligen technischen Merkblätter sind allenfalls zu beachten

# Fliesen-/Natursteinsysteme

## Grundierungen

NEW



### RÖFIX AP 300 Konzentrat

Lösemittelfreie, schnelltrocknende Grundierung für Wand und Boden, im Innen- und Aussenbereich. Zur Vorbehandlung von stark und unterschiedlich saugenden Untergründen, vor Auftrag einer Bodenausgleichsmasse oder eines Fliesenklebers. Verdünnbar 1:1 bis 1:2.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000953464	90	5		ca. 0,2 l/m <sup>2</sup>	a)	13,0000	65,00



### RÖFIX AP 320 Haftgrund

Lösemittelfreie, quarzsandhaltige Spezialgrundierung für Wand und Boden, im Innen- und Aussenbereich. Zur Vorbehandlung von schwach bis nicht saugenden Untergründen, wie z.B. tragfähiger Beton oder alte Fliesen, vor Auftrag einer Bodenausgleichsmasse oder eines Fliesenklebers.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	I/EH	Farbe	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000151774	64	5		ca. 0,2 l/m <sup>2</sup>	a)	10,1000	50,50

## Abdichtungen



### RÖFIX AS 341 Optilastic<sup>®</sup> CM P

Zweikomponentige Zement- Dispersionsspachtel für die Abdichtung unter keramischen Belägen sowie für Terrassen und Balkone im Innen- und Aussenbereich. Konform nach EN 14891.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000153186	36	35	0-0,5 mm	ca. 1,95 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	3,7143	130,00



### RÖFIX AS 345 Optiseal<sup>®</sup> 1K CM 01 P

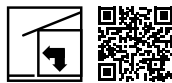
Einkomponentige, hochflexible, zementäre Dichtungsschlämme für die Abdichtung unter keramischen Belägen, sowie für Terrassen, Balkone und Bauwerksabdichtungen. Im Innen- und Aussenbereich anwendbar. Konform nach EN 14891.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000153314	100	7,5	0-0,5 mm	ca. 1,45 kg/m <sup>2</sup> /mm	a)	4,1333	31,00



## Fliesenkleber C1



### RÖFIX AG 659 Bianco STANDARD Fliesenkleber C1 T

Naturweisser Dünnbettkleber nach EN 12004 zum Verlegen von Steingut-, Steinzeugfliesen und -platten, im Wand- und Bodenbereich innen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000569472	54	25	Naturweiss		a)	0,7600	19,00



### RÖFIX AG 653 STANDARD Fliesenkleber C1 T

Grauer Dünnbettkleber nach EN 12004 zum Verlegen von Steingut- Steinzeugfliesen und -platten, im Wand- und Bodenbereich innen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000151509	54	25	Grau		a)	0,6320	15,80



### RÖFIX AG 686 MOSAIK Klebe- und Fugenmörtel C1 TE

Einkomponentiger, flexibler, hydraulisch erhärtender Dünnbettmörtel zum Ansetzen, Verlegen und gleichzeitigem Verfugen von Glas- und Keramikmosaikfliesen, Micromosaik oder ähnlichem. Der erhärtete Mörtel ist beständig gegen Frost/Tau Wechsel sowie für fussbodenbeheizte Flächen und unter Wasser geeignet. Verwendbar auch zur Verblendung auf die geprüften RÖFIX WDV-Systeme „StoneEtics“.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000155118	24	15	Grau		a)	3,6000	54,00
	2000155119	24	15	Weiss		a)	3,9333	59,00

## Flex-Fliesenkleber C2



### RÖFIX AG 610 Bianco FLEX S1 Flexkleber C2 TE S1

Naturweisser flexibler, verformbarer (S1), hoch standfester Dünnbettkleber gem. EN 12004. Zum Verlegen von Steingut-, Steinzeug- und Feinsteinzeugfliesen und -platten. Für innen und aussen. Für Fussbodenheizung und Fliese auf Fliese geeignet.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000151890	54	25	Naturweiss	ca. 3 kg/m <sup>2</sup>	a)	1,2600	31,50

# Fliesen-/Natursteinsysteme

## Flex-Fliesenkleber C2



### RÖFIX AG 650 FLEX S1 Flexkleber C2 TE S1

Grauer, flexibler, verformbarer (S1), hoch standfester Dünnbettkleber nach EN 12004. Zum Verlegen von Steingut-, Steinzeug- und Feinsteinzeugfliesen und -platten für innen und aussen. Für Fussbodenheizungen bestens geeignet.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000151508	54	25	Grau	ca. 3 kg/m <sup>2</sup>	a)	1,0600	26,50



### RÖFIX AG 660 DBM RAPID Flexkleber C2 F

Flexibler, hochstandfester Fliesenkleber nach EN 12004 für den Wand- und Bodenbereich. Besonders geeignet zur Verlegung von grossformatigen, keramischen Belägen und für Fussbodenheizung im Innen- u. Aussenbereich.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000151511	48	25	Grau		a)	2,0200	50,50



### RÖFIX AG 663 FLEX ECO Fliesenkleber C2 TE

Grauer, flexibler, hochstandfester Fliesenkleber nach EN 12004 für den Wand- und Bodenbereich. Besonders geeignet zur Verlegung von grossformatigen, keramischen Belägen und für Fussbodenheizung. Im Innen- und Aussenbereich anwendbar.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000569348	54	25	Grau	ca. 3 kg/m <sup>2</sup>	a)	0,8880	22,20



### RÖFIX AG 664 Bianco FLEX ECO Fliesenkleber C2 TE

Naturweisser, flexibler, hochstandfester Fliesenkleber nach EN 12004 für den Wand- und Bodenbereich. Besonders geeignet zur Verlegung von grossformatigen, keramischen Belägen und für Fussbodenheizung. Im Innen- und Aussenbereich anwendbar.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000583546	54	25	Naturweiss		a)	0,9800	24,50

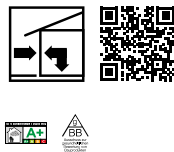


### RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2 Fliesenkleber C2 TE S2

Naturweisser, flexibler, hochstandfester, frostsicherer und wasserbeständiger Dünnbettmörtel nach EN 12004:2007 (C2 TE S2) zum Verlegen von keramischen Belägen (z.B. Steingut-, Steinzeug- und Feinsteinzeugfliesen), sowie nicht verfärbungsempfindlichen Natursteinen im Boden-, Wand- und Deckenbereichen, speziell auf Terrassen, Balkonen und Fussbodenheizungen. Sowie zur Verblendung auf das von RÖFIX entwickelte WDV-System „StoneEtics“ (siehe Systemmerkmale). Für Innen und Aussen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000155944	48	25	Naturweiss	ca. 3 kg/m <sup>2</sup>	a)	2,9600	74,00

## Flex-Fliesenkleber C2

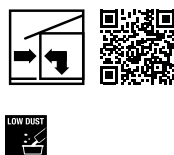


### RÖFIX AG 687 StoneColl Kunststeinklebermörtel

Flexibler, standfester, frostsicherer und wasserbeständiger Kleber für die Aufnahme von Kunststein Rekonstruktion (bis Rohdichte ca. <math>1200 \text{ kg/m}^2</math>) auf allen traditionellen Mauerwerksbildner (Ziegel, Beton u.ä.) sowie zur Verblendung auf das von RÖFIX entwickelte WDV-System „StoneEtics“ (siehe Systemmerkblatt). Für Innen und Aussen.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000155104	48	25	Naturweiss	ca. 6 kg/m <sup>2</sup>	a)	1,1600	29,00

## Natursteinkleber



### RÖFIX AG 656 MK RAPID Marmorkleber C2 FT

Naturweisser, schnellabbindender, flexibler und hoch standfester Dünnbettkleber nach EN 12004. Zum Verlegen von Steingut-, Steinzeug- und Feinsteinzeugfliesen und -platten. Innen und aussen anwendbar. Für Fussbodenheizung und Fliese auf Fliese geeignet.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Farbe	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000151512	48	25	Naturweiss		a)	2,8560	71,40

## Fugenmörtel



### RÖFIX AJ 315 EP Zweikomponentiger Epoxidharzmörtel zum Verkleben und Verfugen R2 T und RG

Leistungsstarker Kleber zum Verlegen von Keramikelementen, Mosaiken sowie Marmor und Naturstein an Wänden und Böden. Wasserundurchlässiger Fugenmörtel für hohe ästhetische Ansprüche und mit grosser chemischer und mechanischer Festigkeit.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000633741	64	3	Grau		a)	25,3333	76,00
	2000633742	64	3	Weiss		a)	25,3333	76,00
	2000633743	64	3	Hellgrau		a)	25,3333	76,00
	2000635529	64	3	Blau		a)	25,3333	76,00



# Fliesen-/Natursteinsysteme

## Fugenmörtel

NEW



### RÖFIX Nanotech 730 Elastischer Zement-Fugenmörtel auf Basis der Nanotechnologie

Nanotechnologie-basierter, abriebfester Fugenmörtel zum Verbinden aller Arten von Wand- und Bodenfliesen im Innen- und Aussenbereich. Für Fugenbreiten von 1 bis 20 mm. Zum Verfugen von Wand- und Bodenfliesen, Cotto, Feinsteinzeug, Beton sowie nicht verfärbungsempfindlichen Natur- und Kunststein. Für Fussbodenheizung geeignet. In weiteren Farben erhältlich.

	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000639098	128	5	Weiss	ca. 0,35 kg/m <sup>2</sup>	a)	2,6800	13,40
	2000639099	128	5	Silbergrau	ca. 0,35 kg/m <sup>2</sup>	a)	2,6800	13,40
	2000639100	128	5	Graphit	ca. 0,35 kg/m <sup>2</sup>	a)	2,6800	13,40
	2000639101	128	5	Grau	ca. 0,35 kg/m <sup>2</sup>	a)	2,6800	13,40
	2000639102	128	5	Manhattan	ca. 0,35 kg/m <sup>2</sup>	a)	2,6800	13,40
	2000639103	128	5	Caramel	ca. 0,35 kg/m <sup>2</sup>	a)	2,6800	13,40
	2000639104	128	5	Beige	ca. 0,35 kg/m <sup>2</sup>	a)	2,6800	13,40
	2000639105	128	5	Bahama	ca. 0,35 kg/m <sup>2</sup>	a)	2,6800	13,40



### RÖFIX AJ 618 Leichtfugenmörtel CG 1

Leichtfugenmörtel für die Verfugung von Steinrekonstruktionen im Innen- und Aussenbereich auf allen traditionellen Mauerwerksbildern sowie auf die geprüften RÖFIX WDV-Systeme „StoneEtics“.



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000954536	24	15	0-2 mm Altweiss		a)	3,0667	46,00
	2000954537	24	15	0-2 mm Braun		a)	3,0667	46,00
	2000155124	24	15	0-2 mm Dunkelgrau		a)	3,2000	48,00
	2000155129	24	15	0-2 mm Grau		a)	3,2000	48,00
	2000155128	24	15	0-2 mm Sand		a)	3,2000	48,00

## Fugenmörtel



### RÖFIX AJ 690 Klinkerfuge CG2 WA

Wasserabweisender, abriebfester Fugenmörtel nach EN 13888 (CG2 WA) auf Trass-Zement-Basis für Breutfugen 5–15 mm. Zum Verfugen von glatten und rauen Klinkern und Verblendklinkern sowie nicht verfärbungsempfindlichen Natursteinen im Innen und Aussenbereich auf allen traditionellen Mauerwerksbildner sowie zur Verblendung auf die geprüften RÖFIX WDV-Systeme „StoneEtics®“ (siehe Systemmerkblatt).



	Art.-Nr.	EH/Pal.	kg/EH	Körnung/Farbe	Verbrauch		Preis/l	Preis/EH
	2000155112	24	15	0-1,2 mm Altweiss		a)	3,1333	47,00
	2000954539	24	15	0-1,2 mm Braun		a)	2,9667	44,50
	2000155115	24	15	0-1,2 mm Dunkelgrau		a)	3,1333	47,00
	2000155155	24	15	0-1,2 mm Grau		a)	3,1333	47,00
	2000954538	24	15	0-1,2 mm Sand		a)	2,9667	44,50

## Fliesen-/Naturstein-Verlegesysteme Zubehör



### RÖFIX AS 910 Dichtband

Luft-, dampf- und wasserdichtes Dichtungsband zum Abdichten und Überbrücken von Bewegungsfugen, Randfugen, Ecken, rissgefährdeten Anschlüssen und Durchdringungen im Innen- und Aussenbereich.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	lfm./EH	Abmessung	Verbrauch		Preis/lfm. Preis/l	Preis/EH
	2000153268	1	5	5000x12 cm		a)	3,0000	3,10
	2000153185	1	50	5000x12 cm		a)	2,7800	139,00



### RÖFIX AS 915 Dichtmanschette klein

Für wasserdichte Rohrdurchführung unter Keramikbelägen in Duschen und Nassräumen.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	Abmessung	Verbrauch		Preis/Stk.	Preis/EH
	2000153190	10	12x12 cm		a)	6,2000	6,40



### RÖFIX AS 935 Dichtmanschette groß

Für wasserdichte Rohrdurchführung unter Keramikbelägen in Duschen und Nassräumen.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	Abmessung	Verbrauch		Preis/Stk.	Preis/EH
	2000153189	10	35x35 cm		a)	15,8000	16,30

# Fliesen-/Natursteinsysteme

## Fliesen-/Naturstein-Verlegesysteme Zubehör



### RÖFIX AS 950 Innen-Dichtecke

In Form gefertigte Eckstücke für die sichere, einfache Abdichtung im Eckbereich zu AS 910 Dichtband

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	Abmessung	Verbrauch		Preis/Stk.	Preis/EH
	2000153187	10			a)	5,9000	6,10



### RÖFIX AS 955 Aussen-Dichtecke

In Form gefertigte Eckstücke für die sichere, einfache Abdichtung im Eckbereich zu AS 910 Dichtband

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	Abmessung	Verbrauch		Preis/Stk.	Preis/EH
	2000153188	10			a)	5,9000	6,10



### RÖFIX AB 950 Entkoppelungsvlies

Zur Entkoppelung von Keramik- und Natursteinbelägen auf vorhandenen Estrichen oder Nutzbelägen.

	Art.-Nr.	m <sup>2</sup> /EH	Abmessung	Verbrauch			Preis/EH
	2000153191	50	5000x100x0,08 cm		a)		290,00



## Silikon-Dichtmasse

NEW



### Nanotech 720 Silikon

Einkomponentiger Silikondichtstoff, acetathärtend sowie pilzhemmend ausgerüstet zum Schliessen von Bewegungsfugen im Sanitärbereich, Abdichten von Fugen im Innen- und Aussenbereich. \*Sonderfarben, Lieferzeiten beachten!

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	ml/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/EH
	2000690692	15	280	Bahama	ca. 18 lfm./EH	a)	13,40
	2000690693	15	280	Beige	ca. 18 lfm./EH	a)	13,40
	2000690696	15	280	Caramel	ca. 18 lfm./EH	a)	13,40
	2000690694	15	280	Graphit	ca. 18 lfm./EH	a)	13,40
	2000639351	15	280	Grau	ca. 18 lfm./EH	a)	13,40
	2000690691	15	280	Manhattan	ca. 18 lfm./EH	a)	13,40
	2000690695	15	280	Silbergrau	ca. 18 lfm./EH	a)	13,40
	2000639352	15	280	Transparent	ca. 18 lfm./EH	a)	13,40
	2000639350	15	280	Weiss	ca. 18 lfm./EH	a)	13,40



### RÖFIX AJ 440 E.F.A. Fugendichtstoff

Neutralvernetzter Fugendichtstoff für Naturstein und Marmor geeignet.

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	ml/EH	Farbe	Verbr./Erg.		Preis/EH
	2000569279	20	300	Weiss		a)	13,10
	2000568697	20	300	Transparent		a)	13,10
	2000583729	20	300	Grau		a)	13,10



CE

Vor der Verarbeitung  
entsprechende Technische  
Merkblätter beachten!

RÖFIX AG  
Baustoffwerk  
A-6170 Zirl  
Tel. 05238 510  
Fax 05238 510-18  
office.zirl@roefix.com

1510

SMP





# MASCHINEN/ WERKZEUGE

---

Feinputz-Maschinen .....	220
Baustellen-Silos und Förderanlagen .....	220
Durchlaufmischer .....	220
Mischpumpen .....	221
Verschleissteile .....	221
Bauwerkzeuge .....	223
Maschinen-Zubehör .....	230





# Maschinen/Werkzeuge

## RÖFIX-Produkte auf Knopfdruck

Mit RÖFIX Silo- und Maschinenteknik sind Produkte von RÖFIX auf rationelle und kostengünstige Art zu verarbeiten. Seit Jahrzehnten bieten wir die RÖFIX Produkte auf Knopfdruck an. Spezielle Rezepturen ermöglichen es aus dem Silo über einen angebauten Durchlaufmischer das fertige Produkt in der gewünschten Menge bereit zu stellen – stets in gleichbleibender Qualität! Aber auch für die rationelle Verarbeitung von Produkten aus dem Papiersack stehen Maschinen zur Verfügung, die wesentlich zur Arbeitserleichterung beitragen.

### Vorteile

- n Einsparung mehrerer manueller Arbeitsgänge
- n Der Baustoff ist stets in der erforderlichen Menge abrufbar
- n Saubere Baustelle
- n Keinerlei Materialverluste durch Diebstahl, Witterungseinflüsse und Restmengen
- n Keine zusätzliche Maschinenausstattung erforderlich
- n Auch im Winter einsetzbar
- n Möglichkeit, Baustellen auf engstem Raum einzurichten
- n Geringe körperliche Belastung des Baustellenpersonals

## nn PRODUKTE IM FOKUS

### RÖFIX SPEWE 212 SL-30 Schneidegerät Styroporschneidegerät

Professionelles Glühdraht-Schneidegerät zum präzisen Zuschneiden von EPS-Dämmplatten. Gehrungsschnitte und verschiedene Schnitteinstellungen möglich. Inkl. Trafo und Koffer.

- n Hohe Dämmdicken schneidbar



**NEU**

## mn MASCHINENTECHNIK

### Silo-Durchlaufmischer

Die Durchlaufmischer werden unter dem Silo angeflanscht. Durchlaufmischer und Steuerschrank optimieren die Baustellenlogistik.

### Förderanlage

Grosse Entfernungen schaffen diese pneumatischen Druckförderanlagen spielend. Sie sind zusammen mit allen marktgängigen Durchlaufmischern, Mischpumpen oder Putzmaschinen universell einsetzbar.

### Durchlaufmischer (Standgerät)

Durchlaufmischer sind universell einsetzbar, fahrbar und verarbeiten problemlos Mauermörtel und Feinbeton, Estrich, Putz und Edelputz, Fliesenkleber, Spachtel und Ausgleichsmasse. Für Sack- bzw. Siloware. Wird der Durchlaufmischer mit Siloware über eine Förderanlage befüllt, ist ein Filteraufsatz bzw. Einblashaube zu verwenden.

### Silomischpumpe (SMP)

Die Silomischpumpe arbeitet mit einem dualen Mischsystem. Sie wird direkt unter einem Grosssilo montiert und als komplettes System auf die Baustelle geliefert. Durch die hervorragende Aufmischung werden Förderweiten von bis zu 60 m ermöglicht und der Verschleiss gering gehalten.



## mn WERKZEUGE

Auch die richtige Auswahl von Werkzeugen ist für die fachgerechte Verarbeitung unserer Produkte notwendig. RÖFIX ist auch in diesem Bereich der richtige Ansprechpartner.



### Mischpumpe PFT G4 FC-230/400 V

Die clevere Lösung ermöglicht den Baustelleneinsatz mit 230 Volt und 400 Volt. Nutzen Sie die Vorteile beider Modelle und erhöhen Sie Ihre Maschinenauslastung. Durch einfaches Umschalten können Sie auch ohne Pumpenwechsel die Pumpenleistung anpassen.

- Frequenzumrichter für stufenlose Drehzahlregelung und Verstärkung des Drehmomentes
- Läuft leistungsstark und zuverlässig mit Lichtstrom
- Länge/Breite/Höhe: 1.200/720/1.530 mm
- Gesamtgewicht: 290 kg



NEU

# Maschinen/Werkzeuge

## Feinputz-Maschinen



### RÖFIX R5 Feinputzmaschine 400V

Für die maschinelle Verarbeitung, Antrieb 400V 50Hz.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000692955	1	RÖFIX R5 Feinputzmaschine, Maltech		a)	13.000,00
	2000693609	1	RÖFIX R5 Feinputzmaschine, Mortec		a)	13.200,00
	2000569440	1	Einblashaube zu RÖFIX R5/G4		a)	1.950,00



### RÖFIX R55 Feinputzmaschine 230V

Für die maschinelle Verarbeitung, Antrieb 230V 50Hz.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000694238	1			a)	13.000,00

## Baustellen-Silos und Förderanlagen



### RÖFIX DSF 100 Drucksilo-Förderanlage

Pneumatischer Transport von vorgemischten Putzen/Mörteln.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000149244	1			a)	13.000,00

## Durchlaufmischer



### RÖFIX READYMIX 230 Durchlaufmischer

Kleiner und handlicher aber potenter Durchlaufmischer, Antrieb 230 V 50 Hz.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000694318	1		880x670x880 cm	a)	5.100,00



## Mischpumpen

NEW



### ATIKA Compact 140 Zwangsmischer

Praktischer Allround – Mischer für eine Vielzahl von Baustoffen. Deutlich bessere Mischergebnisse bei bis zu 60 % Zeitersparnis. Antrieb 240V 50Hz.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000952415	1		820x770x1210 cm	a)	3.800,00

NEW



### RÖFIX Mischpumpe PFT G4 FC-230/400V

Die clevere Lösung ermöglicht den Baustelleneinsatz mit 230 Volt und 400 Volt. Nutzen Sie die Vorteile beider Modelle und erhöhen Sie Ihre Maschinenauslastung. Durch einfaches Umschalten können Sie auch ohne Pumpenwechsel die Pumpenleistung anpassen.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000634862	1		1200x720x1530 cm	a)	19.000,00

## Verschleissteile



### Förderschnecken Zubehör

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000692831	1	D4 silber/Maltech		a)	115,00
	2000692825	1	D6-3 in Guss/PFT		a)	185,00
	2000692833	1	Estrichstar für SMP/M-tec		a)	930,00
	2000692829	1	D8 Grün/Maltech		a)	145,00
	2000693050	1	D8-1,5 Twister/PFT		a)	180,00
	2000693036	1	D8-1,5 Super/PFT		a)	155,00
	2000693051	1	R7-1,5/PFT		a)	320,00
	2000149261	1	R7-2,5/PFT		a)	280,00
	2000693053	1	R8-1,5/Maltech		a)	300,00
	2000570151	1	Betonstar für SMP/M-tec		a)	1.350,00
	2000694352	1	D6-3 (HO) KTO/PFT		a)	100,00
	2000694355	1	D7-2,5 KTO/PFT		a)	134,00
	2000694125	1			a)	170,00

# Maschinen/Werkzeuge

## Verschleissteile



### Schneckenmäntel Werkzeug

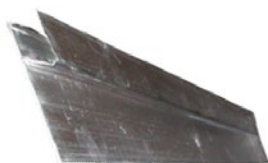
	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000692832	1	D4 silber/Maltech		a)	115,00
	2000692826	1	D6-3 in Guss/PFT		a)	91,00
	2000692834	1	Estrichstar für SMP/M-tec		a)	420,00
	2000693035	1	D8-1,5 Twister/PFT		a)	160,00
	2000693052	1	R7-1,5/PFT		a)	335,00
	2000149266	1	R7-2,5/PFT		a)	350,00
	2000149262	1	R8-1,5/Maltech		a)	380,00
	2000570150	1	Betonstar für SMP/M-tec		a)	1.050,00
	2000694353	1	D6-3 TORNADO PIN KTO orange 2004/PFT		a)	102,00
	2000694354	1	D7-2,5 wf PIN KTO white 9010/PFT		a)	92,00
	2000694124	1			a)	145,00



### Mischwellen Werkzeug

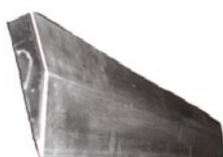
	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000570087	1	für SMP/M-tec		a)	505,00
	2000692939	1	für M1-S48/Maltech		a)	210,00
	2000692940	1	für G4/PFT		a)	151,00
	2000155765	1	für R5-G4/Maltech		a)	155,00
	2000692746	1	lang Duo-mix/M-tec		a)	310,00
	2000692896	1	Dämmputz/für M1/Maltech		a)	280,00
	2000692910	1	Dämmputz/für M5-G4/Maltech		a)	250,00

## Bauwerkzeuge



### Kartätschen-H Werkzeug

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000693037	1		1 m	a)	36,50
	2000693038	1		1,5 m	a)	54,00
	2000693039	1		2 m	a)	70,00
	2000693040	1		2,5 m	a)	82,40
	2000693041	1		3 m	a)	104,00



### Kartätschen-spitz Werkzeug

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000693042	1		1,5 m	a)	50,50
	2000693044	1		2 m	a)	65,00
	2000693045	1		2,5 m	a)	82,00
	2000693043	1		50x50 cm	a)	54,00



### Aufzieh-Zahnkelle Werkzeug

Edelstahl - Schweizer Form. Zahnung 10x10 mm.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000693353	1		480x130 mm	a)	61,00



### Ecken Hobel Werkzeug

Zum Abziehen von Graten und Putzen.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000693306	1		450x90 mm	a)	81,50



# Maschinen/Werkzeuge

## Bauwerkzeuge



### Giterrabott Werkzeug

Hobel zum Aufräuen von Unterputzen.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000570043	1		285x140 mm	a)	64,00
	2000693265	1		370x170 mm	a)	64,00



### Glättekellen-Edelstahl Werkzeug

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000693304	1		480x130 mm	a)	59,00
	2000149302	1		280x130x0,7 mm	a)	26,00
	2000693336	1		200x80x0,6 mm	a)	70,00
	2000693387	1		280x130 mm	a)	26,00
	2000693388	1		480x140 mm	a)	76,00



### Glättekellen-flexibel Werkzeug

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000149303	1		280x130x2 mm	a)	40,00
	2000693343	1		275x130 mm	a)	40,00
	2000149304	1		280x140x2 mm	a)	16,30
	2000693390	1		280x130x0,75 mm	a)	40,00

## Bauwerkzeuge



### Reibbretter Werkzeug

Für Putzarbeiten, zum Glätten von Putzen.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000149305	1	Moosgummi	280x140 mm	a)	17,50
	2000149306	1	Schwammgummi	280x140 mm	a)	22,00
	2000693385	1	Schwammgummi fein	280x140 mm	a)	22,00
	2000693386	1	Schwammgummi grob	280x140 mm	a)	22,00
	2000693475	1	Schwammgummi grob	250x130 mm	a)	22,00
	2000693476	1	Schwammgummi grob	290x150 mm	a)	22,00



### Wasserwaagen Werkzeug

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000693057	1		1 m	a)	31,00
	2000693058	1		1,5 m	a)	45,00
	2000693059	1		2 m	a)	76,00
	2000693046	1		2 m	a)	138,00
	2000693047	1		2,5 m	a)	185,00



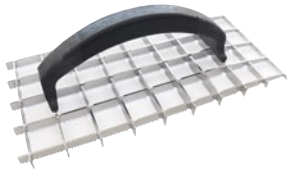
### RÖFIX S6 Spitz-Zahntraufel

Edelstahl-Spezialtraufel mit spitzer, einseitiger Zahnung (6x6 mm) und handlichem, stabilem Holzgriff.

	Art.-Nr.	Stk./Ktn.	Stk./EH	Abmessung		Preis/Stk.
	2000151458	6	1	480x130x0,7 mm	a)	31,50

# Maschinen/Werkzeuge

## Bauwerkzeuge



### RÖFIX Schleifwunder Schleif- und Kratzwerkzeug abge-schrägt

Schleif- und Kratzwerkzeug zum Bearbeiten von Mittelschicht-Steinputzen (Kratzputzen), WDS-Systemklebern, Kalk-/Zement-/Gips-Unterputzen, diversen Dämmplatten (wie z.B. Styropor, MW-Lamelle, Styrodur, Holzweichfaserplatten etc.) sowie Porenbetonsteinen.

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	Stk./EH	Abmessung			Preis/Stk.
	2000148244	16	1	325x150 mm	a)		195,00



### RÖFIX Auflagenschere Z12 für WDVS-Kunststoffprofile

Professionelle Einhand-Profilschere mit markierter Auflage zum exakten Schneiden von WDS-Profilen.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Schnitttiefe	Schnittlänge	Abmessung		Preis/Stk.
	2000155814	1		7 cm		a)	40,50



### RÖFIX Profilschere IB für WDVS-Kunststoffprofile

Professionelle Einhand-Profilschere mit markierter Auflage zum exakten, winkelgerechten Schneiden von WDS-Profilen.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Schnitttiefe	Schnittlänge	Abmessung		Preis/Stk.
	2000693574	1		7 cm		a)	260,00



### RÖFIX SPEWE 1900ML mit FS Milwaukee Schneidegerät

Professionelles Universal-Schneidegerät zum exakten Zuschneiden von Dämmplatten (Mineralwolle, Mineraldämmplatten, Glasschaum, Kork, PUR, etc.). Ohne Koffer.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Schnitttiefe	Schnittlänge	Abmessung		Preis/Stk.
	2000694478	1	ca. 30 cm	ca. 127 cm		a)	3.700,00
	2000694480	1	ca. 30 cm	ca. 127 cm		a)	1.850,00



## Bauwerkzeuge



### RÖFIX SPEWE 1900 ml mit FS DeWalt Schneidegerät

Professionelles Universal-Schneidegerät zum exakten Zuschneiden von Dämmplatten (Mineralwolle, Mineraldämmplatten, Glasschaum, Kork, PUR, etc.). Ohne Koffer.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Schnitttiefe	Schnittlänge	Abmessung		Preis/Stk.
	2000694479	1	ca. 30 cm	ca. 127 cm	a)		3.750,00
	2000694319	1	ca. 30 cm	ca. 127 cm	a)		1.650,00

NEW



### RÖFIX SPEWE 112SL-28 Glühdraht-Schneidegerät Styroporschneidegerät

Professionelles Glühdraht-Schneidegerät mit Transformator und Stecker zum präzisen Zuschneiden von EPS-Dämmplatten. Ohne Koffer.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Schnitttiefe	Schnittlänge	Abmessung		Preis/Stk.
	2000952639	1	ca. 28,5 cm	ca. 127 cm	a)		1.730,00



### RÖFIX SPEWE 212 SL-30 Schneidegerät Styroporschneidegerät

Professionelles Glühdraht-Schneidegerät mit Transformator und Stecker zum präzisen Zuschneiden von EPS-Dämmplatten. Gehrungsschnitte und verschiedene Schnitteinstellungen möglich. Mit Koffer.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Schnitttiefe	Schnittlänge	Abmessung		Preis/Stk.
	2000694447	1	ca. 30 cm	ca. 128 cm	a)		4.100,00

NEW



### SPEWE GT127-34 Teleskop-Glühdraht-Schneidegerät inkl. Netzteil und Koffer

Kompaktes Glühdraht-Standschneidegerät für Polystyrolplatten mit einstellbarer Schneidbügellänge und stufenlos einstellbarem Schlitten für Gefälleschnitte bis ca. 7°. Höhenverstellbarer Standfuss. Mobiler Einsatz.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Schnitttiefe	Schnittlänge	Abmessung		Preis/Stk.
	2000584025	1	ca. 34 cm	ca. 128 cm	a)		4.600,00

NEW



### SPEWE Eckschneider ES-GT127-34 mit Nylontasche

Zusatz-Glühdraht-Schneidegerät für Spezialschnitte. Als Aufsatz für SPEWE TYP GT 127-34.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Schnitttiefe	Schnittlänge	Abmessung		Preis/Stk.
	2000639225	1			a)		1.100,00

# Maschinen/Werkzeuge

## Bauwerkzeuge



### Spezialdrahtspule Ersatz-Schneidedraht

Spezialdrahtspule für Ersatzschneidedraht.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Schnitttiefe	Schnittlänge	Abmessung		Preis/Stk.
	2000151039	1			20000x0,65 mm	a)	165,00
	2000152723	1			20000x0,65 mm	a)	75,00
	2000694501	1			20000x0,65 mm	a)	165,00



### RÖFIX Klebepistole WDVS-Klebepistole

Einhand-Klebepistole zur maschinellen Verklebung und Armierung von Dämmplatten mit Putzmaschine.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Abmessung	Bemerkung		Preis/Stk.
	2000694415	1		Klebepistole inkl. Steu- rungskabel und drehbarem Anschluss 1"	a)	1.450,00



### RÖFIX MZB-8 Mehrzweckbohrer

Hochwertiger Spezialbohrer mit konkaver, nach innen gekrümmter Schneide, sicherer R3-Aufnahme und "Steel-Blast-Technology" für höhere Lebensdauer zum schlagfreien Bohren von trümmerfreien Dübellöchern in Hohlsteine. Type: Spit R-Force 3.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Abmessung	Bemerkung		Preis/Stk.
	2000155774	1	210 mm	Nutzlänge max. 150 mm	a)	17,50
	2000569237	1	260 mm	Nutzlänge max. 200 mm	a)	20,60
	2000693621	1	310 mm	Nutzlänge max. 250 mm	a)	27,00
	2000569248	1	400 mm	Nutzlänge max. 350 mm	a)	52,00
	2000693797	1	460 mm	Nutzlänge max. 400 mm	a)	56,50



### RÖFIX Bossenkelle 4-teiliger Satz

4-teiliger Satz, rostfrei mit einer Mutterkelle und 3 Kunststoff-Profileinsätzen (Typ I, Typ II und Typ III),

	Art.-Nr.	Stk./EH	Abmessung		Preis/Stk.
	2000151464	1	110x120 mm	a)	175,00

## Bauwerkzeuge



### RÖFIX R12 Zahntraufel (WDVS)

Edelstahl-Spezialtraufel mit halbrunder Zahnung (12x20 mm) und handlichem, stabilem Holzgriff für WDS-Armierspachtel (NPD 3 mm).

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	Stk./EH	Abmessung		Preis/Stk.
	2000148162	6	1	480x130x0,7 mm	a)	40,00



### RÖFIX R16 Zahntraufel (WDVS)

Edelstahl-Spezialtraufel mit halbrunder Zahnung (16x20 mm) und handlichem, stabilem Holzgriff für WDS-Armiermörtel (NPD 5 mm).

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	Stk./EH	Abmessung		Preis/Stk.
	2000148174	6	1	480x130x0,7 mm	a)	42,50



### RÖFIX Putzfräser Fräs Werkzeug (Putze/Platten)

Spezielles Aufsatzwerkzeug für das Fräsen von Altputzen und Putzträgerplatten zum nachträglichen Setzen von WDS-Dübeln.

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	Stk./EH	Abmessung		Preis/Stk.
	2000151055		1		a)	350,00



### RÖFIX Feuchtigkeitsmessgerät CM

Bestehend aus: 1 Stk. geprüfter Druckflasche, 1 Stk. Manometer mit direkter Anzeige der CM-Feuchte.

	Art.-Nr.	EH/Ktn.	Stk./EH	Abmessung		Preis/Stk.
	2000692822		1		a)	2.090,00
	2000692823		100		a)	4,02



# Maschinen/Werkzeuge

## Bauwerkzeuge



### RÖFIX Nivellierlatte

Aluminiumausführung zum Schwabbeln von Fliessestrich und Bodenspachtelmassen.

	Art.-Nr.	Stk./EH	Abmessung		Preis/Stk.
	2000155736	1	1 m	a)	420,00
	2000155737	1	1,5 m	a)	430,00
	2000155738	1	2 m	a)	475,00
	2000155739	1	2,5 m	a)	485,00
	2000155740	1	3 m	a)	535,00

## Maschinen-Zubehör



### Wasserschläuche Zubehör

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung	Preis/Stk.
	2000692998	1		a)	335,00



### Spritzgeräte Werkzeug

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung	Preis/Stk.
	2000692966	1	mit GK-Kupplung	a)	260,00
	2000693281	1	mit SK-Kupplung	a)	265,00

## Maschinen-Zubehör



### Feinputzdüsen für Spritzpistolen

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000692891	1	ø 12 mm		a)	11,50
	2000692913	1	ø 14 mm		a)	11,50
	2000693054	1	ø 16 mm		a)	11,50



### Mörtelschläuche Zubehör

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000692868	1	5 m mit SK-Kupplung		a)	325,00
	2000692993	1	10 m komplett		a)	290,00
	2000692995	1	5 m komplett		a)	191,00
	2000692975	1	für SMP 25 m		a)	32,00



### Luftschläuche Zubehör

	Art.-Nr.	Stk./EH	Bemerkung	Abmessung		Preis/Stk.
	2000693055	1	5 m mit GK-Kupplung		a)	74,00
	2000693056	1	10 m mit GK-Kupplung		a)	93,00

# FARBNUMMERN – Hellbezugswert Preisklassen (ColorDesign)

<b>sole</b>	51028 74 % II ≥ 25 %	52070 25 % III ≥ 25 %	54018 77 % I ≥ 25 %	55050 24 % IV ≥ 25 %	56072 17 % II 39 %	57094 47 % I ≥ 25 %
Farbnr. HBW PK TSR	51030 45 % IV ≥ 25 %	52072 35 % II ≥ 25 %	54020 21 % IV ≥ 25 %	55052 35 % IV ≥ 25 %	56074 26 % II ≥ 25 %	57096 53 % I ≥ 25 %
50010 80 % II ≥ 25 %	51032 57 % II ≥ 25 %	52074 42 % II ≥ 25 %	54022 37 % III ≥ 25 %	55054 53 % II ≥ 25 %	56076 33 % I ≥ 25 %	57098 60 % I ≥ 25 %
50012 82 % II ≥ 25 %	51034 68 % II ≥ 25 %	52076 56 % II ≥ 25 %	54024 58 % II ≥ 25 %	55056 67 % II ≥ 25 %	56078 45 % I ≥ 25 %	57100 23 % II ≥ 25 %
50014 83 % II ≥ 25 %	51036 72 % II ≥ 25 %	52078 60 % II ≥ 25 %	54026 70 % II ≥ 25 %	55058 82 % I ≥ 25 %	56080 08 % III 33 %	57102 36 % II ≥ 25 %
50016 84 % II ≥ 25 %	51038 81 % I ≥ 25 %	52080 20 % V 52 %	54028 82 % I ≥ 25 %	55060 22 % IV ≥ 25 %	56082 15 % II 36 %	57104 42 % I ≥ 25 %
50018 85 % I ≥ 25 %	51040 32 % IV ≥ 25 %	52082 33 % III ≥ 25 %	54030 25 % IV ≥ 25 %	55062 34 % III ≥ 25 %	56084 23 % II ≥ 25 %	57106 44 % I ≥ 25 %
50020 77 % II ≥ 25 %	51042 42 % II ≥ 25 %	52084 48 % III ≥ 25 %	54032 43 % III ≥ 25 %	55064 55 % II ≥ 25 %	56086 29 % II ≥ 25 %	57108 50 % I ≥ 25 %
50022 80 % II ≥ 25 %	51044 58 % III ≥ 25 %	52086 60 % II ≥ 25 %	54034 58 % II ≥ 25 %	55066 70 % II ≥ 25 %	56088 38 % I ≥ 25 %	<b>SycoTec</b>
50024 82 % II ≥ 25 %	51046 74 % II ≥ 25 %	52088 71 % I ≥ 25 %	54036 72 % II ≥ 25 %	55068 80 % I ≥ 25 %	56090 11 % III 32 %	Farbnr. HBW PK TSR
50026 84 % I ≥ 25 %	51048 83 % I ≥ 25 %	52090 21 % V ≥ 25 %	54038 81 % I ≥ 25 %	55070 24 % IV ≥ 25 %	56092 15 % II 36 %	58010 13 % - 43 %
50028 85 % I ≥ 25 %	51050 27 % V ≥ 25 %	52092 30 % IV ≥ 25 %	54040 28 % III ≥ 25 %	55072 28 % III ≥ 25 %	56094 23 % II ≥ 25 %	58020 09 % - 41 %
50030 62 % III ≥ 25 %	51052 36 % III ≥ 25 %	52094 43 % III ≥ 25 %	54042 33 % III ≥ 25 %	55074 44 % II ≥ 25 %	56096 29 % II ≥ 25 %	58030 08 % - 30 %
50032 67 % II ≥ 25 %	51054 50 % III ≥ 25 %	52096 65 % II ≥ 25 %	54044 44 % II ≥ 25 %	55076 65 % II ≥ 25 %	56098 35 % II ≥ 25 %	58040 08 % - 29 %
50034 70 % II ≥ 25 %	51056 64 % II ≥ 25 %	52098 72 % I ≥ 25 %	54046 59 % II ≥ 25 %	55078 80 % I ≥ 25 %	56100 22 % II ≥ 25 %	58050 12 % - 30 %
50036 73 % II ≥ 25 %	51058 74 % II ≥ 25 %	52100 13 % V 43 %	54048 74 % I ≥ 25 %	55080 31 % II ≥ 25 %	56102 32 % II ≥ 25 %	58060 10 % - 35 %
50038 80 % I ≥ 25 %	51060 30 % II ≥ 25 %	52102 22 % IV ≥ 25 %	54050 29 % IV ≥ 25 %	55082 39 % II ≥ 25 %	56104 41 % I ≥ 25 %	58070 09 % - 27 %
50040 57 % IV ≥ 25 %	51062 41 % II ≥ 25 %	52104 39 % III ≥ 25 %	54052 46 % III ≥ 25 %	55084 45 % I ≥ 25 %	56106 56 % I ≥ 25 %	58080 14 % - 31 %
50042 71 % II ≥ 25 %	51064 58 % I ≥ 25 %	52106 60 % II ≥ 25 %	54054 62 % II ≥ 25 %	55086 62 % I ≥ 25 %	56108 68 % I ≥ 25 %	58090 08 % - 28 %
50044 76 % II ≥ 25 %	51066 75 % I ≥ 25 %	52108 73 % I ≥ 25 %	54056 73 % II ≥ 25 %	55088 77 % I ≥ 25 %	<b>pura</b>	58100 08 % - 27 %
50046 81 % I ≥ 25 %	51068 80 % I ≥ 25 %	52110 19 % V 42 %	54058 81 % I ≥ 25 %	55090 28 % III ≥ 25 %	Farbnr. HBW PK TSR	<b>bianco</b>
50048 83 % I ≥ 25 %	51070 30 % III ≥ 25 %	52112 32 % IV ≥ 25 %	54060 16 % V 38 %	55092 46 % II ≥ 25 %	57010 14 % II 35 %	Farbnr. HBW PK TSR
50050 61 % IV ≥ 25 %	51072 41 % II ≥ 25 %	52114 47 % III ≥ 25 %	54062 26 % IV ≥ 25 %	55094 55 % II ≥ 25 %	57012 24 % I ≥ 25 %	59010 85 % I ≥ 25 %
50052 69 % III ≥ 25 %	51074 49 % I ≥ 25 %	52116 60 % II ≥ 25 %	54064 44 % III ≥ 25 %	55096 60 % I ≥ 25 %	57014 39 % I ≥ 25 %	59012 80 % I ≥ 25 %
50054 76 % II ≥ 25 %	51076 66 % I ≥ 25 %	52118 71 % I ≥ 25 %	54066 66 % II ≥ 25 %	55098 65 % I ≥ 25 %	57016 52 % I ≥ 25 %	59014 84 % I ≥ 25 %
50056 82 % II ≥ 25 %	51078 77 % I ≥ 25 %	<b>viola</b>	54068 78 % II ≥ 25 %	55100 34 % II ≥ 25 %	57018 66 % I ≥ 25 %	59016 85 % I ≥ 25 %
50058 83 % I ≥ 25 %	51080 27 % II ≥ 25 %	Farbnr. HBW PK TSR	54070 29 % III ≥ 25 %	55102 47 % II ≥ 25 %	57020 24 % I ≥ 25 %	59018 85 % I ≥ 25 %
50060 68 % III ≥ 25 %	51082 38 % II ≥ 25 %	53010 25 % V ≥ 25 %	54072 49 % III ≥ 25 %	55104 59 % I ≥ 25 %	57022 40 % I ≥ 25 %	59028 86 % I ≥ 25 %
50062 73 % III ≥ 25 %	51084 54 % II ≥ 25 %	53012 31 % III ≥ 25 %	54074 55 % II ≥ 25 %	55106 63 % I ≥ 25 %	57024 52 % I ≥ 25 %	59026 85 % I ≥ 25 %
50064 74 % II ≥ 25 %	51086 66 % I ≥ 25 %	53014 47 % III ≥ 25 %	54076 74 % II ≥ 25 %	55108 79 % I ≥ 25 %	57026 62 % I ≥ 25 %	59020 84 % I ≥ 25 %
50066 76 % II ≥ 25 %	51088 73 % I ≥ 25 %	53016 62 % I ≥ 25 %	54078 76 % I ≥ 25 %	<b>terra</b>	57028 74 % I ≥ 25 %	59038 83 % I ≥ 25 %
50068 77 % I ≥ 25 %	<b>rosso</b>	53018 73 % I ≥ 25 %	54080 32 % III ≥ 25 %	Farbnr. HBW PK TSR	57030 37 % I ≥ 25 %	59036 80 % I ≥ 25 %
50070 60 % III ≥ 25 %	Farbnr. HBW PK TSR	53020 27 % II ≥ 25 %	54082 35 % III ≥ 25 %	56010 24 % II ≥ 25 %	57032 42 % I ≥ 25 %	59030 75 % I ≥ 25 %
50072 67 % II ≥ 25 %	52010 23 % II ≥ 25 %	53022 45 % II ≥ 25 %	54084 47 % II ≥ 25 %	56012 33 % II ≥ 25 %	57034 50 % I ≥ 25 %	59048 84 % I ≥ 25 %
50074 73 % II ≥ 25 %	52012 33 % I ≥ 25 %	53024 59 % I ≥ 25 %	54086 60 % II ≥ 25 %	56014 41 % I ≥ 25 %	57036 59 % I ≥ 25 %	59046 80 % I ≥ 25 %
50076 78 % II ≥ 25 %	52014 46 % I ≥ 25 %	53026 69 % I ≥ 25 %	54088 76 % I ≥ 25 %	56016 50 % I ≥ 25 %	57038 67 % I ≥ 25 %	59040 75 % I ≥ 25 %
50078 81 % I ≥ 25 %	52016 60 % I ≥ 25 %	53028 75 % I ≥ 25 %	54090 17 % III 41 %	56018 56 % I ≥ 25 %	57040 16 % II 34 %	59058 84 % I ≥ 25 %
50080 72 % II ≥ 25 %	52018 71 % I ≥ 25 %	53030 17 % III 44 %	54092 25 % II ≥ 25 %	56020 23 % III ≥ 25 %	57042 26 % I ≥ 25 %	59056 82 % I ≥ 25 %
50082 74 % II ≥ 25 %	52020 17 % II 40 %	53032 34 % II ≥ 25 %	54094 35 % II ≥ 25 %	56022 34 % II ≥ 25 %	57044 44 % I ≥ 25 %	59050 78 % I ≥ 25 %
50084 78 % II ≥ 25 %	52022 23 % II ≥ 25 %	53034 54 % II ≥ 25 %	54096 55 % II ≥ 25 %	56024 44 % I ≥ 25 %	57046 59 % I ≥ 25 %	59068 84 % I ≥ 25 %
50086 81 % I ≥ 25 %	52024 39 % I ≥ 25 %	53036 69 % II ≥ 25 %	54098 73 % I ≥ 25 %	56026 51 % I ≥ 25 %	57048 68 % I ≥ 25 %	59066 82 % I ≥ 25 %
50088 84 % I ≥ 25 %	52026 51 % I ≥ 25 %	53038 79 % I ≥ 25 %	<b>natura</b>	56028 62 % I ≥ 25 %	57050 14 % II 33 %	59060 80 % I ≥ 25 %
50090 54 % III ≥ 25 %	52028 62 % I ≥ 25 %	53040 18 % III 42 %	Farbnr. HBW PK TSR	56030 23 % III ≥ 25 %	57052 24 % I ≥ 25 %	59078 84 % I ≥ 25 %
50092 64 % II ≥ 25 %	52030 17 % II 43 %	53042 27 % III ≥ 25 %	55010 46 % III ≥ 25 %	56032 31 % II ≥ 25 %	57054 43 % I ≥ 25 %	59076 83 % I ≥ 25 %
50094 74 % II ≥ 25 %	52032 33 % I ≥ 25 %	53044 35 % II ≥ 25 %	55012 57 % III ≥ 25 %	56034 44 % II ≥ 25 %	57056 58 % I ≥ 25 %	59070 79 % I ≥ 25 %
50096 78 % I ≥ 25 %	52034 43 % I ≥ 25 %	53046 46 % II ≥ 25 %	55014 70 % II ≥ 25 %	56036 49 % I ≥ 25 %	57058 72 % I ≥ 25 %	59088 85 % I ≥ 25 %
50098 81 % I ≥ 25 %	52036 57 % I ≥ 25 %	53048 68 % I ≥ 25 %	55016 76 % II ≥ 25 %	56038 65 % I ≥ 25 %	57060 17 % II 32 %	59086 84 % I ≥ 25 %
50100 53 % III ≥ 25 %	52038 72 % I ≥ 25 %	53050 18 % IV 44 %	55018 79 % II ≥ 25 %	56040 32 % III ≥ 25 %	57062 35 % II ≥ 25 %	59080 83 % I ≥ 25 %
50102 64 % II ≥ 25 %	52040 15 % II 34 %	53052 23 % IV ≥ 25 %	55020 37 % IV ≥ 25 %	56042 42 % II ≥ 25 %	57064 49 % I ≥ 25 %	<b>anticofino decofino</b>
50104 74 % II ≥ 25 %	52042 26 % I ≥ 25 %	53054 36 % III ≥ 25 %	55022 51 % III ≥ 25 %	56044 48 % II ≥ 25 %	57066 65 % I ≥ 25 %	Farbnr. HBW PK TSR
50106 81 % I ≥ 25 %	52044 41 % I ≥ 25 %	53056 55 % II ≥ 25 %	55024 73 % II ≥ 25 %	56046 55 % II ≥ 25 %	57068 74 % I ≥ 25 %	01 21 % - ≥ 25 %
50108 83 % I ≥ 25 %	52046 57 % I ≥ 25 %	53058 60 % II ≥ 25 %	55026 81 % I ≥ 25 %	56048 64 % II ≥ 25 %	57070 15 % II 32 %	02 63 % - ≥ 25 %
<b>arancio</b>	52048 70 % I ≥ 25 %	53060 27 % III ≥ 25 %	55028 83 % I ≥ 25 %	56050 18 % III 34 %	57072 26 % I ≥ 25 %	03 55 % - ≥ 25 %
Farbnr. HBW PK TSR	52050 18 % III 43 %	53062 43 % II ≥ 25 %	55030 37 % III ≥ 25 %	56052 30 % II ≥ 25 %	57074 42 % I ≥ 25 %	04 48 % - ≥ 25 %
51010 67 % III ≥ 25 %	52052 25 % II ≥ 25 %	53064 52 % II ≥ 25 %	55032 49 % II ≥ 25 %	56054 52 % II ≥ 25 %	57076 57 % I ≥ 25 %	05 60 % - ≥ 25 %
51012 65 % II ≥ 25 %	52054 32 % II ≥ 25 %	53066 61 % II ≥ 25 %	55034 66 % II ≥ 25 %	56056 59 % II ≥ 25 %	57078 69 % I ≥ 25 %	06 58 % - ≥ 25 %
51014 70 % II ≥ 25 %	52056 36 % II ≥ 25 %	53068 70 % II ≥ 25 %	55036 77 % I ≥ 25 %	56058 76 % II ≥ 25 %	57080 23 % II ≥ 25 %	07 52 % - ≥ 25 %
51016 77 % II ≥ 25 %	52058 43 % II ≥ 25 %	<b>acqua</b>	55038 81 % I ≥ 25 %	56060 14 % III 33 %	57082 34 % II ≥ 25 %	08 64 % - ≥ 25 %
51018 82 % I ≥ 25 %	52060 15 % IV 42 %	Farbnr. HBW PK TSR	55040 29 % IV ≥ 25 %	56062 19 % II 47 %	57084 50 % II ≥ 25 %	
51020 46 % IV ≥ 25 %	52062 20 % IV 48 %	54010 27 % III ≥ 25 %	55042 38 % IV ≥ 25 %	56064 27 % II ≥ 25 %	57086 60 % I ≥ 25 %	
51022 51 % III ≥ 25 %	52064 31 % III ≥ 25 %	54012 39 % III ≥ 25 %	55044 60 % III ≥ 25 %	56066 48 % I ≥ 25 %	57088 71 % I ≥ 25 %	
51024 63 % III ≥ 25 %	52066 34 % III ≥ 25 %	54014 49 % II ≥ 25 %	55046 71 % II ≥ 25 %	56068 73 % I ≥ 25 %	57090 13 % III 29 %	
51026 69 % III ≥ 25 %	52068 44 % II ≥ 25 %	54016 61 % II ≥ 25 %	55048 78 % II ≥ 25 %	56070 11 % III 31 %	57092 33 % II ≥ 25 %	



# FARBNUMMERN

## Preisklassen (InColorDesign)

<b>sole</b>	60132 S III	61104 S III	62126 S II	63120 P I	64120 I III	64246 S II	65128 P I	66070 I IV	66196 S I	67108 P I	68060 N I
Farbnr. PK	60134 S III	61106 S III	62128 P I	63130 I V	64122 S II	64248 P I	65130 I IV	66072 S III	66198 P I	67110 I IV	68062 N I
60010 I III	60136 S II	61108 P I	<b>viola</b>	63132 S V	64124 S I	<b>natura</b>	65132 S III	66074 S II	66200 I III	67112 S III	68064 N I
60012 S IV	60138 P I	<b>rosso</b>	Farbnr. PK	63134 S IV	64126 S I	Farbnr. PK	65134 S III	66076 S I	66202 S II	67114 S II	68066 N I
60014 S IV	60140 I V	Farbnr. PK	63010 I V	63136 S III	64128 P I	65010 I IV	65136 S I	66078 P I	66204 S II	67116 S I	68068 N I
60016 S III	60142 S III	62010 I V	63012 S V	63138 P I	64130 I V	65012 S IV	65138 P I	66080 I IV	66206 S I	67118 P I	68070 N II
60018 P I	60144 S II	62012 S V	63014 S III	<b>acqua</b>	64132 S III	65014 S IV	65140 I III	66082 S III	66208 P I	67120 I IV	68072 N I
60020 I IV	60146 S III	62014 S V	63016 S II	Farbnr. PK	64134 S II	65016 S IV	65142 S III	66084 S II	66210 I IV	67122 S III	68074 N I
60022 S IV	60148 P I	62016 S V	63018 P II	64010 I V	64136 S II	65018 P V	65144 S II	66086 S II	66212 S III	67124 S II	68076 N I
60024 S IV	60150 I IV	62018 P II	63020 I V	64012 S IV	64138 P I	65020 I IV	65146 S I	66088 P I	66214 S II	67126 S I	68078 N I
60026 S III	60152 S IV	62020 I V	63022 S IV	64014 S III	64140 I IV	65022 S IV	65148 P I	66090 I III	66216 S I	67128 P I	68080 N I
60028 P V	60154 S II	62022 S V	63024 S III	64016 S I	64142 S II	65024 S IV	65150 I III	66092 S III	66218 P I	67130 I IV	68082 N I
60030 I V	60156 S II	62024 S IV	63026 S II	64018 P II	64144 S III	65026 S V	65152 S II	66094 S II	<b>pura</b>	67132 S III	68084 N I
60032 S V	60158 P I	62026 S III	63028 P I	64020 I V	64146 S III	65028 P II	65154 S II	66096 S I	Farbnr. PK	67134 S III	68086 N I
60034 S V	<b>arancio</b>	62028 P I	63030 I V	64022 S IV	64148 P II	65030 I IV	65156 S II	66098 P I	67010 I IV	67136 S II	68088 N I
60036 S V	Farbnr. PK	62030 I IV	63032 S IV	64024 S III	64150 I V	65032 S IV	65158 P I	66100 I III	67012 S III	67138 P I	68090 N I
60038 P II	61010 I IV	62032 S IV	63034 S III	64026 S I	64152 S III	65034 S IV	65160 I IV	66102 S IV	67014 S II	67140 I IV	68092 N I
60040 I V	61012 S IV	62034 S V	63036 S II	64028 P II	64154 S I	65036 S V	65162 S III	66104 S III	67016 S I	67142 S IV	68094 N I
60042 S III	61014 S V	62036 S III	63038 P I	64030 I IV	64156 S I	65038 P II	65164 S II	66106 S II	67018 P I	67144 S II	68096 N I
60044 S II	61016 S V	62038 P I	63040 I V	64032 S IV	64158 P I	65040 I IV	65166 S I	66108 P I	67020 I V	67146 S I	68098 N I
60046 S I	61018 P II	62040 I V	63042 S V	64034 S III	64160 I IV	65042 S V	65168 P I	66110 I IV	67022 S III	67148 P III	
60048 P I	61020 I V	62042 S V	63044 S III	64036 S III	64162 S II	65044 S V	65170 I IV	66112 S II	67024 S II	67150 I III	
60050 I IV	61022 S V	62044 S V	63046 S II	64038 P I	64164 S I	65046 S IV	65172 S III	66114 S II	67026 S II	67152 S I	
60052 S III	61024 S V	62046 S III	63048 P I	64040 I IV	64166 S I	65048 P I	65174 S III	66116 S I	67028 P I	67154 S I	
60054 S II	61026 S III	62048 P II	63050 I III	64042 S III	64168 P II	65050 I IV	65176 S III	66118 P I	67030 I III	67156 S I	
60056 S II	61028 P II	62050 I V	63052 S II	64044 S IV	64170 I II	65052 S IV	65178 P III	66120 I III	67032 S II	67158 P I	
60058 P I	61030 I V	62052 S V	63054 S I	64046 S III	64172 S I	65054 S IV	65180 I IV	66122 S II	67034 S II	67160 I III	
60060 I V	61032 S V	62054 S V	63056 S I	64048 P V	64174 S I	65056 S III	65182 S V	66124 S I	67036 S I	67162 S II	
60062 S V	61034 S V	62056 S III	63058 P I	64050 I V	64176 S I	65058 P I	65184 S III	66126 S I	67038 P I	67164 S I	
60064 S V	61036 S IV	62058 P I	63060 I III	64052 S III	64178 P I	65060 I V	65186 S II	66128 P I	67040 I IV	67166 S I	
60066 S II	61038 P II	62060 I IV	63062 S II	64054 S II	64180 I IV	65062 S V	65188 P III	66130 I IV	67042 S III	67168 P I	
60068 P II	61040 I V	62062 S V	63064 S I	64056 S I	64180 S II	65064 S III	<b>terra</b>	66132 S III	67044 S II	67170 I II	
60070 I V	61042 S IV	62064 S V	63066 S I	64058 P I	64180 S I	65066 S II	Farbnr. PK	66134 S II	67046 S II	67172 S II	
60072 S V	61044 S IV	62066 S II	63068 P I	64060 I IV	64180 S I	65068 P II	66010 I IV	66136 S II	67048 P I	67174 S I	
60074 S III	61046 S III	62068 P I	63070 I IV	64062 S III	64180 P I	65070 I V	66012 S III	66138 P I	67050 I III	67176 S I	
60076 S II	61048 P II	62070 I IV	63072 S II	64064 S III	64190 I IV	65072 S IV	66014 S II	66140 I III	67052 S II	67178 P I	
60078 P I	61050 I V	62072 S III	63074 S II	64066 S II	64192 S III	65074 S V	66016 S II	66142 S III	67054 S III	<b>bianco</b>	
60080 I V	61052 S V	62074 S II	63076 S II	64068 P I	64194 S I	65076 S V	66018 P V	66144 S II	67056 S II	Farbnr. PK	
60082 S V	61054 S IV	62076 S I	63078 P I	64070 I V	64196 S I	65078 P III	66020 I IV	66146 S I	67058 P I	68010 N I	
60084 S V	61056 S V	62078 P I	63080 I IV	64072 S V	64198 P I	65080 I V	66022 S III	66148 P I	67060 I IV	68012 N I	
60086 S III	61058 P II	62080 I V	63082 S IV	64074 S III	64200 I II	65082 S V	66024 S II	66150 I III	67062 S III	68014 N I	
60088 P I	61060 I V	62082 S V	63084 S III	64076 S II	64202 S II	65084 S IV	66026 S II	66152 S I	67064 S III	68016 N I	
60090 I III	61062 S III	62084 S II	63086 S III	64078 P I	64204 S II	65086 S III	66028 P I	66154 S I	67066 S II	68018 N I	
60092 S II	61064 S II	62086 S I	63088 P I	64080 I V	64206 S I	65088 P IV	66030 I III	66156 S I	67068 P I	68020 N I	
60094 S III	61066 S I	62088 P I	63090 I V	64082 S III	64208 P I	65090 I IV	66032 S IV	66158 P I	67070 I IV	68022 N I	
60096 S I	61068 P I	62090 I V	63092 S V	64084 S V	64210 I III	65092 S V	66034 S IV	66160 I III	67072 S III	68024 N I	
60098 P I	61070 I V	62092 S III	63094 S III	64086 S I	64212 S III	65094 S IV	66036 S II	66162 S III	67074 S I	68026 N I	
60100 I IV	61072 S III	62094 S II	63096 S II	64088 P I	64214 S I	65096 S III	66038 P I	66164 S II	67076 S II	68028 N I	
60102 S V	61074 S II	62096 S I	63098 P I	64090 I V	64216 S I	65098 P II	66040 I IV	66166 S I	67078 P I	68030 N I	
60104 S III	61076 S II	62098 P I	63100 I V	64092 S III	64218 P I	65100 I IV	66042 S IV	66168 P I	67080 I III	68032 N I	
60106 S IV	61078 P I	62100 I V	63102 S IV	64094 S III	64220 I III	65102 S V	66044 S IV	66170 I IV	67082 S III	68034 N I	
60108 P I	61080 I V	62102 S V	63104 S IV	64096 S II	64222 S II	65104 S IV	66046 S III	66172 S III	67084 S III	68036 N I	
60110 I II	61082 S III	62104 S V	63106 S III	64098 P I	64224 S I	65106 S II	66048 P II	66174 S II	67086 S II	68038 N I	
60112 S III	61084 S V	62106 S II	63108 P I	64100 I III	64226 S I	65108 P III	66050 I IV	66176 S I	67088 P I	68040 N I	
60114 S II	61086 S III	62108 P I	63110 I V	64102 S II	64228 P I	65110 I IV	66052 S IV	66178 P I	67090 I IV	68042 N I	
60116 S I	61088 P I	62110 I V	63112 S V	64104 S II	64230 I II	65112 S IV	66054 S III	66180 I III	67092 S III	68044 N I	
60118 P I	61090 I IV	62112 S IV	63114 S V	64106 S I	64232 S II	65114 S III	66056 S II	66182 S II	67094 S II	68046 N I	
60120 I III	61092 S IV	62114 S III	63116 S III	64108 P II	64234 S I	65116 S II	66058 P I	66184 S II	67096 S I	68048 N I	
60122 S II	61094 S III	62116 S III	63118 P I	64110 I IV	64236 S I	65118 P I	66060 I IV	66186 S I	67098 P I	68050 N I	
60124 S II	61096 S III	62118 P II	63120 I V	64112 S III	64238 P I	65120 I V	66062 S III	66188 P I	67100 I IV	68052 N I	
60126 S I	61098 P I	62120 I V	63120 S V	64114 S II	64240 I V	65122 S III	66064 S III	66190 I II	67102 S IV	68054 N I	
60128 P I	61100 I IV	62122 S V	63120 S V	64116 S I	64242 S III	65124 S III	66066 S II	66192 S II	67104 S III	68056 N I	
60130 I IV	61102 S IV	62124 S IV	63120 S II	64118 P I	64244 S II	65126 S II	66068 P I	66194 S I	67106 S I	68058 N I	

# Verkaufs- & Lieferbedingungen

## 1. Allgemeines – Geltungsbereich

- 1.1. Unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten ausschließlich, d. h. entgegenstehende oder von unseren Bedingungen abweichende Bedingungen des Kunden erkennen wir nicht an, es sei denn, wir hätten ausdrücklich schriftlich ihrer Geltung zugestimmt. Unsere Geschäftsbedingungen gelten auch dann, wenn wir in Kenntnis entgegenstehender oder von unseren Bedingungen abweichende Bedingungen des Kunden die Lieferung an den Kunden vorbehaltlos ausführen.
- 1.2. Unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten bis auf Widerruf von RÖFIX für alle gegenwärtigen und künftigen Geschäftsbeziehungen.
- 1.3. Verbraucher im Sinne dieser Geschäftsbedingungen sind natürliche Personen, mit denen in Geschäftsbeziehung getreten wird, wobei das Geschäft für diese natürliche Personen nicht zum Betrieb ihres Unternehmens gehört. Unternehmer im Sinne dieser Geschäftsbedingungen sind natürliche oder juristische Personen oder rechtsfähige Personengesellschaften, mit denen in Geschäftsbeziehung getreten wird, die in Ausübung einer gewerblichen oder selbstständigen beruflichen Tätigkeit handeln. Kunde im Sinne dieser Geschäftsbedingungen sind sowohl Verbraucher als auch Unternehmer.
- 1.4. Alle Vereinbarungen, die zwischen uns und dem Kunden zwecks Ausführung dieses Vertrages getroffen werden, sind in diesem Vertrag schriftlich niedergelegt. Spätere Vertragsänderungen oder -ergänzungen sind schriftlich niederzulegen.

## 2. Angebot – Angebotsunterlagen

- 2.1. Unsere Angebote sind freibleibend, sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt.
- 2.2. Technische Änderungen, sowie Änderungen in Form von Farbe und/oder Gewicht bleiben im Rahmen des Zumutbaren vorbehalten.
- 2.3. An Abbildungen, Zeichnungen, Kalkulationen und sonstigen Unterlagen behalten wir uns Eigentums- und Urheberrecht vor. Dies gilt insbesondere für solche schriftlichen Unterlagen, die als „vertraulich“ bezeichnet sind. Vor ihrer Weitergabe an Dritte bedarf der Kunde unserer ausdrücklichen schriftlichen Zustimmung.
- 2.4. Der Vertragsschluss erfolgt unter dem Vorbehalt der richtigen und rechtzeitigen Selbstbelieferung durch unsere Zulieferer. Dies gilt nur für den Fall, dass die Nichtlieferung nicht von uns zu vertreten ist, insbesondere bei Abschluss eines kongruenten Deckungsgeschäftes mit unserem Zulieferer. Der Kunde wird über die Nichtverfügbarkeit der Leistung unverzüglich informiert. Der Kaufpreis bzw. Mietzins wird unverzüglich zurückerstattet.
- 2.5. Kann eine Lieferung infolge höherer Gewalt (darunter fallen auch Betriebsstörungen und Rohstoffmangel), oder den unter Punkt 2.4 angeführten Gründen nicht erfolgen, so entsteht daraus kein Entschädigungsanspruch für den Käufer. Der Käufer verzichtet im weiteren ausdrücklich auf die Geltendmachung von Anspruch aus verspäteter Anlieferung des Kaufgegenstandes, sofern die Verspätung auf Umstände zurückzuführen sind, welche die RÖFIX AG nicht schuldhaft herbeigeführt hat.

## 3. Technische Informationen – Objektberatung

- 3.1. Technische Informationen und anwendungstechnische Aussagen/Hinweise zu unseren Produkten erfolgen nach allgemein anerkanntem Stand der Technik und unseren bisherigen praktischen Erfahrungswerten, auf Grundlage der Technischen Merkblätter unserer Produkte, allerdings ohne Gewährleistung und ohne Haftung für die weiteren Entschliessungen des Kunden. Dem Kunden obliegt die Überprüfung der Eignung unserer Produkte und der Silo-/Maschinenteknik für den jeweiligen Verwendungszweck anhand der individuellen Objekt-/Baustellenbedingungen.
- 3.2. Eine konkrete Objektberatung erfolgt durch uns nur bei ausdrücklicher separater Vereinbarung.

## 4. Liefer-, Zahlungsbedingungen und Preise

- 4.1. Die in der Preisliste aufgeführten Preise sind unverbindlich empfohlene Verkaufspreise zuzüglich der jeweils gültigen gesetzlichen MwSt. Die Preise gelten bis auf Widerruf und verstehen sich ab Werk bzw. frei Baustelle ausschließlich für Siloware. Bei Lieferung von Sackware werden die zu diesem Zeitpunkt gültigen RÖFIX Frachttarife berechnet.

### SACKWARE

Berechnungsminimum Zugmaschine:		14 Tonnnen
Berechnungsminimum Zugmaschine mit Hänger:		28 Tonnnen
Zuschläge:	Art. 2000152984	Kaution Euro-Paletten € 20,00/Stk.
	<b>Art. 2000152984</b>	<b>Retournierte Paletten werden gutgeschrieben mit € 19,00/Stk.</b>
	<b>Art. 2000153308</b>	<b>Kaution Malta Fina Kisten € 230,00/Stk.</b>
	<b>Art. 2000153308</b>	<b>Retournierte Malta Fina Kisten werden gutgeschrieben mit € 230,00/Stk.</b>
	Art. 2000693658	Kaution Malta Fina Paletten € 20,00/Stk.
	Art. 2000693658	Retournierte Malta Fina Paletten werden gutgeschrieben mit € 19,00/Stk.
	Art. 2000694655	Kranzustellungs-Zuschlag (auf Vorbestellung) € 87,00/Zugmaschine
	Art. 2000693019	Zweite Abladung € 84,00/Abladung
	<b>Art. 2000693072</b>	<b>Schrumpffolien-Zuschlag (auf Vorbestellung) € 5,40/Stück</b>
	<b>Art. 2000693383</b>	<b>Standzeiten € 85,00/Std.</b>

## SILOWARE

Siloarten:	Druck- und Freifallsilo (12 und 18 m³)		
Siloaufstellung:	Innerhalb von 48 Stunden ab Auftragsdatum		
Silonachfüllung:	Innerhalb von 24/48 Stunden ab Auftragsdatum		
Mindestfüllmenge:	Mauermörtel	14 Tonnen	
	WD-Mauermörtel	8 Tonnen	
	Betone	8 Tonnen	
	Putze	14 Tonnen	
	WDS-Kleber	5 Tonnen	
	Estriche	14 Tonnen	
Zuschläge:	Silo-Aufstellgebühr	€ 200,00/pauschal	
	<b>Aufpreis Aufstellgebühr von Leersilo</b>	<b>€ 120,00/pauschal</b>	
	Silo-Abholgebühr	laut Tarifliste	
	<b>Aufpreis Abholgebühr von Silo mit Restmenge &gt; 15 TO</b>	<b>€ 200,00/pauschal</b>	
	Art. 2000149081	Siloumstellung bzw. interne Bewegungen	€ 200,00/pauschal
	Art. 2000149080	Bearbeitungsgebühr für verlängerte Stehzeit ab 60. Tag (bei Neufüllung beginnt die Frist neu zu laufen)	€ 9,80/Tag/Silo
	Art. 2000693383	Standzeiten für Wartezeiten auf der Baustelle und zusätzliche Fahrten (z.B. Zufahrt versperrt, Siloplatz vorb., Unterlagshölzer beschaffen etc.)	€ 85,00/Stunde
	Art. 2000693443	Aufpreis für Auffüllung von Siloware mit Förderweg über 15 m	€ 85,00/pauschal
	Art. 2000693461	Silomaterial umblasen von Hänger auf Maschine	€ 180,00/pauschal
	Art. 2000692759	Silo-Leerstellung (bei Übergewicht)	auf Anfrage
		Rücklieferungen von Restmengen	auf Anfrage
	<b>Art. 2000693019</b>	<b>Zweite Abladung</b>	<b>€ 84,00/Abladung</b>
	<b>Art. 2000693018</b>	<b>Aufpreis Zugmaschine</b>	<b>€ 84,00/Zugmaschine</b>
		<b>Aufpreis Zugmaschine über 150 km</b>	<b>€ 130,00/Zugmaschine</b>

## MASCHINEN

Die Leihgebühr von Silos, Maschinen, Anlagen und Geräten beginnt am Tag nach der Ablieferung und endet mit dem Tag des Rückrufes durch den Kunden. Für Beschädigungen und Diebstahl der Ware haftet der Kunde. Bei bauseitig bedingten Unterbrüchen erfolgt keine Reduktion der Leihgebühr.

Art. 2000692758	Leihgebühr Putzmaschinen, Förderpumpe N2 FU und Förderanlagen	€ 35,00/Tag
Art. 2000692762	Leihgebühr Maschinen für die Verlegung von Unterlagsestrichen/Flieseestrichen	€ 65,00/Tag
Art. 2000692761	Leihgebühr für Spritzbetonmaschine ALIVA	€ 100,00/Tag
Art. 2000694620	Leihgebühr Zubehör für SMP (Wassertank und Gestell)	€ 70,00/pauschal
Art. 2000569889	Zustell- bzw. Rücklieferungsgebühr von Leihmaschinen/-Zubehör	€ 86,00/pauschal
Art. 2000693398	Maschinenbetreuung durch RÖFIX Service-Mitarbeiter	€ 180,00/Anruf
<b>Art. 2000152982</b>	<b>Verrechnung Arbeitsleistung ohne Fahrzeug</b>	<b>€ 70,00/Stunde</b>

## PASTÖSE PRODUKTE / FARBIGE EDELPUTZE

Lieferzeiten:	Standardfarben ca. 1 Arbeitswoche		
	Sonderfarben ca. 2 Arbeitswochen		
Rücknahmen:	Eingefärbte Putze und Farben können nicht zurückgenommen werden bzw. es wird keine Rückvergütung des Bezugspreises vorgenommen. Bei Rücklieferung von weissem Material wird nur einwandfreies Material (aus ungeöffneten Gebinden) zurückgenommen, dessen Herstellungsdatum nicht länger zurückliegt als 2 Monate.		
Farbtonlieferung, Nachbestellung, Farbmuster und Farbkarten:	Es gelten bei farbigen Oberputzen ausschließlich die Preisklassen der aktuellen RÖFIX Farbtonkarte. Bei Farbputzen und Farben sowie deren Nachlieferungen können zwischen der im Labor angefertigten Farbmuster bzw. der maßgebliche Farbtonkarte und der bestellten Produktionslieferung Farbabweichungen entstehen. Diese Farbabweichungen können durch Oberflächenstruktur, Lichteinfall, Körnungen, Rohstoffschwankungen, Witterungs- und Temperaturverhältnisse, Verarbeitung und weitere von RÖFIX nicht beeinflussbare Ursachen auftreten. Vor Verarbeitung des Materials ist daher der Farbton jeder Produktionslieferung unbedingt vor Ort am konkreten Objekt zu kontrollieren bzw. abzugleichen. Bei einem Bestellvorgang sind wir überdies in Kenntnis zu setzen, dass es sich dabei um eine Nachbestellung handelt, damit wir die Möglichkeit haben den Farbton baustellenbezogen, soweit möglich, anpassen zu können. Ersatzansprüche aus Farbtonabweichungen sind aus den genannten Gründen nach begonnener bzw. erfolgter Verarbeitung unter Berücksichtigung der Bestimmungen unter Pkt. 6 Mängelhaftung dieser Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen ausgeschlossen.		
Musteranfertigung von Putzen und Farben werden in Rechnung gestellt:	Art. 2000152002	RÖFIX Mustermaterial PLATTE Oberputz pastös/trocken	€ 10,30/Stück
	Art. 2000692783	RÖFIX Mustermaterial EIMER Oberputz pastös/trocken	€ 1,24/kg
	Art. 2000151316	RÖFIX Mustermaterial EIMER Baufarben	€ 2,10/l
	Grundlage für die Farbmuster ist ein Vollabrieb mit 1,5 mm Körnung. Farbkarten sind im Druckverfahren hergestellt. Gegenüber den Original-Farbtönen sind daher Farbabweichungen möglich. Rohstoffschwankungen, Struktur, verschiedenartiges Saugverhalten des Untergrundes, Umgebungseinflüsse und Lichtverhältnisse können Farbtöne verändern.		

4.2. Sofort nach Empfang der Ware hat der Besteller diese auf Vollständigkeit und allfällige Transportschäden zu prüfen. Der Empfänger muss sich vorliegende Beanstandung auf dem Lieferschein durch den Transport-

unternehmer oder das Lieferwerk bestätigen lassen. Nach erfolgter Abladung übernimmt der Kunde die volle Verantwortung über die bestellte und gelieferte Ware (trockene, frostfreie Lagerung, Diebstahl-



# Verkaufs- & Lieferbedingungen

- schutz, etc.).
- 4.3. Die Lieferung der bestellten Ware erfolgt je nach Vereinbarung entweder vormittags (Zeitfenster: 7:00–12:00) oder nachmittags (Zeitfenster: 13:00–18:00). Bei Lieferung innerhalb des vereinbarten Zeitfensters stehen dem Kunden keine wie immer gearteten Verspätungsansprüche oder sonstige Forderungen zu, außer es ist ausdrücklich und schriftlich ein Fixgeschäft vereinbart worden.
  - 4.4. Die Einhaltung unserer Lieferverpflichtung setzt weiter die rechtzeitige und ordnungsgemäße Erfüllung der Verpflichtungen des Kunden voraus. Der Kunde hat insbesondere für eine befahrbare, verkehrssichere Anfahrstraße für Fahrzeuge mit einem zulässigen Gesamtgewicht von 40 to und beim Aufstellen von Leihsilos für eine unfallsichere Standfläche gemäß den Aufstellbedingungen zu sorgen. Das Bodenrisiko übernimmt der Kunde. Die Einrede des nicht erfüllten Vertrages bleibt vorbehalten.
  - 4.5. Kommt der Kunde in Annahmeverzug oder verletzt er schuldhaft sonstige Mitwirkungspflichten, so sind wir berechtigt, den uns dadurch entstehenden Schaden, einschließlich etwaiger Mehraufwendungen ersetzt zu verlangen. Weitergehende Ansprüche bleiben vorbehalten.
  - 4.6. Sofern die Voraussetzungen von 5.3. vorliegen, geht die Gefahr eines zufälligen Untergangs oder einer zufälligen Verschlechterung der Kaufsache in dem Zeitpunkt auf den Kunden über, in dem dieser in Annahme- oder Schuldnerverzug geraten ist und/oder in dem er die unter 4.4 und 5.2 vorgesehenen Verpflichtungen nicht erfüllt.
  - 4.7. Wir geraten erst nach Ablauf einer vom Besteller/Kunden gesetzten angemessenen Nachfrist in Verzug. Bei verschuldetem Lieferverzug werden nachweisliche Verspätungsschäden des Kunden (Stehzeiten, Pönaleforderungen usw.) der Höhe nach mit maximal 25 % des vom Lieferverzug betroffenen Warenwertes ersetzt, die Schadensminderungspflicht des Kunden bleibt davon unberührt.
  - 4.8. Ansprüche und Forderungen, welcher Art auch immer, sind ausgeschlossen, wenn diese nicht innerhalb von 8 Tagen nach Eintritt des Lieferverzuges dem Grunde und der Höhe nachweislich schriftlich geltend gemacht wurden.
  - 4.9. Bei objektivem Lieferverzug wegen höherer Gewalt oder ausserordentlichen Ereignissen (zB: Straßensperren, Stau, Umleitungen, Unfällen oder sonstige nicht beeinflussbare Verhinderungen, usw.) stehen dem Kunden keine Ansprüche oder Forderungen zu.

## 5. Maschinentechnik – Störungen

- 5.1. Die RÖFIX AG stellt für die Verarbeitung ihrer Produkte technisch geeignete Silos mit Anschlussmöglichkeiten für Förderanlagen, Silos mit Durchlaufmischer und Silos mit angeflanschter Silomischpumpe dem Kunden zur Verfügung. Die Silos dürfen nur durch RÖFIX eigene oder von der RÖFIX AG bestimmten Frächter-Fahrzeugen transportiert und befüllt werden. Transportsilos und Silomischereinheiten werden nur leihweise zur Verfügung gestellt. Sie bleiben auch nach Bezahlung der gelieferten Ware durch den Kunden im Eigentum der RÖFIX AG. Die Silos dürfen nur für die Verarbeitung von RÖFIX-Produkten verwendet werden. Der Kunde haftet für jeden Schaden aus der Missachtung dieser Bestimmung. Der Silo ist mindestens 2 Tage vor Gebrauch vom Kunden zu bestellen. Die RÖFIX AG übernimmt in keinem Falle die Haftung für die Folgen von Bauverzögerungen. Aufwendungen für Standzeiten des zustellenden LKW's von mehr als 60 Minuten, nicht von RÖFIX AG verschuldete Wartezeiten und weitere zusätzliche Mehraufwendungen werden dem Kunden, ungeachtet von der Art der Rechnungsstellung gesondert verrechnet.
- 5.2. Der Kunde bestimmt einen geeigneten Silostandort auf der Baustelle und bereitet diesen vor der Anlieferung auf eigene Kosten vor. Wenn Silos teilweise oder ganz auf öffentlichen Flächen aufgestellt werden, muss vom Kunden eine Genehmigung eingeholt werden. Bei Dunkelheit ist am Silo vom Kunden eine ausreichende, den Sicherheitsbestimmungen und örtlichen Gegebenheiten entsprechende Beleuchtung anzubringen. Eventuelle Strafen aus der Verletzung von Sicherungspflichten sind vom Kunden zu tragen. Er stellt ebenfalls allfällig zur Stellung benötigte Hilfsmittel (Schwellen, Kanthölzer, etc.) kostenlos zur Verfügung. Der Zufahrtsweg muss drei Meter breit, der Stellplatz 8 Meter hoch sein und dazu mindestens eine Fläche von 2,5x2,5 Meter aufweisen. Der Kunde ist verpflichtet, bei der Anlieferung eine zur Überwachung der Arbeiten kompetente Person auf die Baustelle zu entsenden. Über dem Standplatz dürfen keine Oberleitungen vorhanden sein. Er muss ausplaniert und auch bei schlechter Witterung zugänglich und tragfähig sein. Ferner muss der Standplatz mit dem Zufahrtsweg eine Ebene bilden, so dass der Silo absolut senkrecht auf die gegen Unterspülung und seitliches Abrutschen gesicherte, feste Unterlage gestellt werden kann. Der voll gefüllte 18 m<sup>3</sup> Silo wiegt ca. 32 Tonnen, der vollgefüllte 12 m<sup>3</sup> Silo ca. 22 Tonnen. Deshalb ist während des Betriebes der Unterbau ständig auf allfälliges Nachgeben zu kontrollieren. Der Kunde ist im weiteren dafür verantwortlich, dass der gewählte Standplatz zum vereinbarten Liefertermin ohne besondere Umstände und ungehindert durch das Silofahrzeug auf befestigter Fahrbahn erreicht werden kann. Bei Auffüllung mit Siloware sollte der Förderweg nicht länger als 15 Meter sein. Die Verantwortung für eventuelle Produktentmischungen bei höheren Förderwegen trägt der Kunde.
- 5.3. Die Haftung der RÖFIX AG erstreckt sich auf die Anlieferung und Abholung des Silos, solange oder sobald der Silo fest mit der Hebevorrichtung des Stellfahrzeuges verbunden ist. Silos und Mischstationen sind nach dem ISPESSL geprüft. Der Betrieb darf deshalb nur unter Beachtung der TÜV-Richtlinien und Betriebsbestimmungen erfolgen. Die Verantwortung für den Silo nach dem Stellen trägt der Kunde. Er sorgt dafür, dass die Empfehlungen und Vorschriften der RÖFIX AG und der Behörden eingehalten werden. Der Kunde ist für die Wartung der ihm zur Verfügung gestellten Gerätschaften verantwortlich. Für Schäden, die der RÖFIX AG oder Dritten durch Mängel am Standplatz, unsachgemäße Behandlung der Silos, Mischer und Mischpumpen sowie verspätete Benachrichtigung entstehen, haftet der Kunde.
- 5.4. Der Kunde ist verpflichtet den Silo, sowie die zugehörigen Mischer und Mischpumpen sorgfältig zu behandeln und in betriebsbereiten Zustand zu halten. Der Silo darf auch nicht mit Folien, Bildern und Beschriftungen überklebt werden. Bei Drucksilos muss der Luftdruck außerhalb der Betriebszeiten abgelassen werden. Besonders wichtig ist dies nachts, an arbeitsfreien Tagen und wenn die Baustelle unbeaufsichtigt ist. Über Beschädigungen sowie Betriebsstörungen an der Anlage ist die RÖFIX AG umgehend zu benachrichtigen. Die Behebung normaler Abnutzungsschäden nimmt die RÖFIX AG kostenlos vor. Es ist dem Kunden untersagt, Änderungen und Reparaturen an Silos, Maschinen und Geräten selbst vorzunehmen oder durch Dritte vornehmen zu lassen. Behebung von Schäden, die nachweislich auf Vernachlässigung der Sorgfaltspflicht oder unsachgemäßer Behandlung von Silos, Maschinen und Geräten zurückzuführen sind, werden dem Kunden in Rechnung gestellt. Die RÖFIX AG ist über das Freiwerden der Baustellensilos unverzüglich zu verständigen. Mischer und Mischpumpen sind sauber gereinigt an einem geeigneten Ort abholbereit zu stellen. Die ungehinderte Zufahrt für das Silofahrzeug muss gewährleistet sein. Fehlende Teile und allfälliger Reinigungsaufwand für übermäßige Verschmutzung werden dem Kunden zusätzlich verrechnet.

## 6. Mängelhaftung

- 6.1. Bei Verbrauchern gelten die zwingenden gesetzlichen Bestimmungen; die nachstehenden Regelungen gelten nur für Unternehmer bei unternehmensbezogenen Geschäften.
- 6.2. Wir leisten bei Mängeln zunächst nach unserer Wahl Gewähr durch Nachbesserung oder Ersatzlieferung. Im Wege der Gewährleistung übernehmen wir nur die Materialkosten, nicht aber Wegzeit-, Arbeits- oder Transportkosten.
- 6.3. Ist eine Nachbesserung oder Ersatzlieferung gescheitert oder nicht möglich, steht dem Kunden bei nur geringfügigen Mängeln – auch wenn es sich um eine bedungene Eigenschaft wie z.B. bei Farbfächern handelt – kein Rücktrittsrecht, sondern nur eine Preisminderung oder Schadenersatz in Form einer Material-Gutschrift oder eines Geldersatzes nach unserer Wahl in Höhe der Differenz zwischen dem Wert der Sache im mangelfreien Zustand und dem Wert der mangelhaften Sache zu.
- 6.4. Unternehmer unterliegen in Bezug auf Mängel den gültigen gesetzlichen Bestimmungen, insbesondere sind die Mängel innerhalb von 8 Tagen ab Erhalt der Ware, unter konkreter Angabe des behaupteten Mangels unverzüglich schriftlich zu rügen. Unterlässt der Verbraucher diese Unterrichtung innerhalb der gesetzlich vorgesehenen Frist, erlöschen sämtliche Gewährleistungsrechte.
- 6.5. Wählt der Kunde wegen eines Rechts- oder Sachmangels nach gescheiterter Nacherfüllung den Rücktritt vom Vertrag, steht ihm daneben kein Schadenersatzanspruch wegen des Mangels zu. Wählt der Kunde nach gescheiterter Nacherfüllung Schadenersatz, verbleibt die Ware beim Kunden, wenn ihm dies zumutbar ist. Der Schadenersatz beschränkt sich auf die Differenz zwischen Kaufpreis und Wert der mangelhaften

Sache. Dies gilt nicht, wenn wir die Vertragsverletzung arglistig verursacht haben.

- 6.6. Ist der Käufer Unternehmer, gilt als Beschaffenheit der Ware grundsätzlich nur unsere Produktbeschreibung als vereinbart. Öffentliche Äußerungen, Anpreisungen oder Werbung durch uns als Hersteller stellen daneben keine vertragsgemäße Beschaffenheitsangabe der Ware dar.
- 6.7. Unsere Haftung beschränkt sich auf den nach Art der Ware vorher-

sehbaren, vertragstypischen und unmittelbaren Durchschnittsschaden unter Ausschluss von Folgeschäden oder indirekten Vermögensschäden (insbes. Schäden aus entgangenen Gewinnen oder Einnahmen, Pönalforderungen jeglicher Art oder sonstige Verluste). Dies gilt auch für Schäden, die durch eine nicht gesondert zu vergütende Beratung oder Auskunft verursacht worden sind. Soweit es bei der Haftung auf Verschulden ankommt, wird mit Ausnahme von Personenschäden nur bei Vorsatz und grober Fahrlässigkeit gehaftet.

## 7. Garantie-Voraussetzung

- 7.1. Voraussetzung für die Gewährung der Garantie (Versicherungspolizze) im Bereich Wärmedämm-Systeme ist die Anfrage vor Baubeginn, welche unsererseits genehmigt werden muss und die genaue Einhaltung der aufgeführten Bedingungen:
  - Ausführung der Arbeiten gemäß den jeweils gültigen RÖFIX Verarbeitungsrichtlinien sowie Detailzeichnungen in den Systemdokumentationen.
  - Ausschließliche Verwendung von Materialien der Firma RÖFIX für den gesamten Aufbau des Systems.
- Möglichkeit der Verarbeitungsüberwachung durch die Firma RÖFIX während der Bauphase. Nach Abschluss der Arbeiten ist das RÖFIX-Abnahmeprotokoll auszufüllen und von allen Beteiligten zu unterschreiben.
- Im Schadensfall ist die zuständige regionale Verkaufsniederlassung unverzüglich nach dessen Feststellung schriftlich zu informieren.
- Ohne Zustimmung der Firma RÖFIX dürfen keine Reparaturen oder Änderungen vorgenommen werden.

## 8. Eigentumsvorbehaltssicherung

- 8.1. Bei Verträgen mit Verbrauchern behalten wir uns das Eigentum an der Ware bis zur vollständigen Zahlung des Kaufpreises vor. Bei Verträgen mit Unternehmern behalten wir uns das Eigentum bis zur vollständigen Begleichung aller Forderungen aus einer laufenden Geschäftsbeziehung vor.
- 8.2. Der Kunde ist verpflichtet, die Ware und die ihm zur Verfügung gestellten Sachen pfleglich zu behandeln. Sofern Wartungs- und Inspektionsarbeiten erforderlich sind, hat der Kunde diese auf eigene Kosten regelmäßig durchzuführen.
- 8.3. Der Kunde ist verpflichtet, uns einen Zugriff Dritter auf die Ware/gemieteten Sachen, etwa im Falle einer Pfändung, sowie etwaige Beschädigungen oder die Vernichtung der Ware/gemieteten Sachen unverzüglich mitzuteilen. Einen Besitzwechsel der zur Verfügung gestellten Sachen sowie den eigenen Wohnsitzwechsel hat uns der Kunde unverzüglich anzuzeigen.
- 8.4. Wir sind berechtigt, bei vertragswidrigem Verhalten des Kunden, insbesondere bei Zahlungsverzug oder bei Verletzung einer Pflicht nach
- 8.2. und 8.3. vom Vertrag zurückzutreten, die Ware herauszuverlangen oder unsere Leistungen auszusetzen.
- 8.5. Der Unternehmer ist berechtigt, die Ware im ordentlichen Geschäftsgang weiterzuveräußern. Er tritt uns bereits jetzt alle Forderungen in Höhe des Rechnungsbetrages ab, die ihm durch die Weiterveräußerung gegen einen Dritten erwachsen. Wir nehmen die Abtretung an. Nach der Abtretung ist der Unternehmer zur Einziehung der Forderung ermächtigt. Wir sind berechtigt, die Forderung jederzeit selbst einzuziehen, werden von dieser Befugnis aber keinen Gebrauch machen, solange der Unternehmer seinen Zahlungsverpflichtungen ordnungsgemäß nachkommt.
- 8.6. Die Be- und Verarbeitung der Ware durch den Unternehmer erfolgt stets im Namen und im Auftrag für uns. Erfolgt eine Verarbeitung mit uns nicht gehörenden Gegenständen, so erwerben wir an der neuen Sache das Miteigentum im Verhältnis zum Wert der von uns gelieferten Ware zu den sonstigen verarbeiteten Gegenständen. Dasselbe gilt, wenn die Ware mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen vermischt ist.

## 9. Gerichtsstand – Erfüllungsort

- 9.1. Erfüllungsort und Zahlungsort ist der Sitz unseres Lieferwerkes (auch bei Franko-Lieferung). Ausschließlicher Gerichtsstand ist in diesem Fall I-39100 Bozen (BZ). Gleiches gilt, wenn der Käufer seinen Sitz im Ausland hat. Es ist italienisches Recht anzuwenden.
- 9.2. Sollten einzelne Bestimmungen des Vertrags mit dem Kunden einschließlich dieser Allgemeinen Verkaufsbedingungen ganz oder teilweise unwirksam sein oder werden, so wird hierdurch die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt. Die ganz oder teilweise unwirksame Regelung soll durch eine Regelung ersetzt werden, deren wirtschaftlicher Erfolg dem der unwirksamen möglichst nahe kommt.
- 9.3. Jede Änderung unserer Lieferungs- und Zahlungsbedingungen bedarf zu ihrer Gültigkeit unserer schriftlichen Bestätigung.

# Index

<b>1</b>		
<b>RÖFIX 190</b>	Kalk-Gips-Innenputz.....	52
<b>RÖFIX 195</b>	Universal-Innenputz.....	53
<b>2</b>		
<b>RÖFIX 225</b>	Putzglätte innen.....	53
<b>3</b>		
<b>RÖFIX 300</b>	Innenfeinputz.....	64
<b>RÖFIX 325 BIANCO</b>	Kalk-Zement-Deckputz.....	63
<b>RÖFIX 325</b>	Kalk-Zement-Deckputz.....	63
<b>RÖFIX 325 CAM</b>	Kalk-Zement-Deckputz.....	63
<b>RÖFIX 345</b>	Sanierdeckputz.....	80
<b>RÖFIX 350</b>	Kalkglätte.....	86
<b>RÖFIX 360</b>	Weisskalk-Struktur-Deckputz.....	65
<b>RÖFIX 380</b>	Hydraulikalk-Feinabrieb.....	86
<b>5</b>		
<b>RÖFIX 55</b>	Zement-Baukleber.....	53
<b>RÖFIX 57</b>	Zement-Baukleber weiss.....	54
<b>RÖFIX 510</b>	Kalk-Zement-Grundputz.....	50
<b>RÖFIX 520 FB CAM</b>	Kalk-Zement-Grundputz faserverstärkt.....	51
<b>RÖFIX 520 FB</b>	Kalk-Zement-Grundputz faserverstärkt.....	51
<b>RÖFIX 520</b>	Kalk-Zement-Grundputz.....	50
<b>RÖFIX 530 CAM</b>	Kalkputz.....	87
<b>RÖFIX 530</b>	Kalkputz.....	87
<b>6</b>		
<b>RÖFIX 610</b>	Zement-Kalk-Grundputz.....	51
<b>RÖFIX 620</b>	Zement-Grundputz, Sockelputz.....	51
<b>RÖFIX 635</b>	Trass-Zement-Sperrputz.....	79
<b>RÖFIX 636</b>	Dichtungsschlämme.....	79
<b>RÖFIX 640</b>	Sanierputz R-W.....	81
<b>RÖFIX 648</b>	Porengrundputz.....	81
<b>RÖFIX 650</b>	Sanierputz weiss.....	81
<b>RÖFIX 671</b>	Sanier-Vorspritzmörtel.....	78
<b>RÖFIX 672</b>	Vorspritzmörtel/Haftbrücke.....	50
<b>RÖFIX 675</b>	Hydraulikalk-Vorspritzmörtel.....	78
<b>RÖFIX 695</b>	Hydraulikalk-Renovierputz.....	84
<b>RÖFIX 696</b>	Hydraulikalk-Maschinenputz.....	84
<b>7</b>		
<b>RÖFIX 700</b>	Edelputz weiss.....	62
<b>RÖFIX 715</b>	Edelputz Spezial.....	62
<b>RÖFIX 750</b>	Kellenwurf.....	63
<b>RÖFIX 773</b>	Mittelschicht-Steinputz.....	64
<b>RÖFIX 793 SalePepe</b>	Waschputz.....	64
<b>8</b>		
<b>RÖFIX 810</b>	Wärmedämm-Mauermörtel - M10.....	20
<b>RÖFIX 820</b>	Wärmedämm-Mauermörtel - M5.....	20
<b>RÖFIX 830</b>	Styro-Beton.....	197
<b>RÖFIX 837</b>	Belegbare Schüttung CT-C7-F2.....	196
<b>RÖFIX 860</b>	Schlitzmörtel.....	20
<b>RÖFIX 865</b>	Kalk-Zement-Leichtgrundputz.....	52
<b>RÖFIX 888</b>	Wärmedämmputz.....	53
<b>9</b>		
<b>RÖFIX 920</b>	Zement-Mauermörtel.....	19
<b>RÖFIX 920</b>	Zement-Mauermörtel - M15.....	19
<b>RÖFIX 950</b>	Kalk-Zement-Mauermörtel - M5.....	18
<b>RÖFIX 950 UNICA</b>	Traditioneller Kalk-Zement-Mauermörtel - M5.....	18
<b>RÖFIX 952</b>	Hydraulikalk-Mörtel farbig.....	83
<b>RÖFIX 954 CAM</b>	Universal-Hydraulikalkmörtel - M5.....	18
<b>RÖFIX 954</b>	Universal-Hydraulikalkmörtel - M5.....	18
<b>RÖFIX 955 S M10</b>	Kalk/Zement Mauermörtel wasserabweisend - M10.....	19
<b>RÖFIX 960 fein</b>	Hafnemörtel.....	20
<b>RÖFIX 970 S CAM</b>	Zement-Estrich CT-C20-F4.....	198
<b>RÖFIX 970 S CT 30</b>	Zement-Estrich CT-C30-F6.....	198
<b>RÖFIX 970 S</b>	Zement-Estrich CT-C20-F4.....	197
<b>RÖFIX 973 CAM</b>	Schnell-Zementestrich CT-C20-F4 SE7.....	198
<b>RÖFIX 973</b>	Schnell-Zementestrich CT-C20-F4 SE7.....	198
<b>RÖFIX 974</b>	Schnell-Zementestrich CT-C30-F6 SE4.....	199
<b>A</b>		
<b>RÖFIX AB 950</b>	Entkoppelungsvlies.....	214
<b>RÖFIX Acryl- Silikonharzputz</b>	Struktur-Oberputz.....	67
<b>RÖFIX AeroCalce® IA 784 PLUS</b>	NHL-Unterputz und Oberputz.....	147
<b>RÖFIX AeroCalce® IF 980</b>	Befestigungssset.....	148
<b>RÖFIX AeroCalce® IG 996</b>	AR-Stützgewebe.....	148
<b>RÖFIX AG 610 Bianco FLEX S1</b>	Flexkleber C2 TE S1.....	209
<b>RÖFIX AG 650 FLEX S1</b>	Flexkleber C2 TE S1.....	210
<b>RÖFIX AG 653 STANDARD</b>	Fliesenkleber C1 T.....	209
<b>RÖFIX AG 656 MK RAPID</b>	Marmorkleber C2 FT.....	211
<b>RÖFIX AG 659 Bianco STANDARD</b>	Fliesenkleber C1 T.....	209
<b>RÖFIX AG 660 DBM RAPID</b>	Flexkleber C2 F.....	210
<b>RÖFIX AG 663 FLEX ECO</b>	Fliesenkleber C2 TE.....	210
<b>RÖFIX AG 664 Bianco FLEX ECO</b>	Fliesenkleber C2 TE.....	210
<b>RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2</b>	Fliesenkleber C2 TE S2.....	210
<b>RÖFIX AG 686 MOSAIK</b>	Klebe- und Fugenmörtel C1 TE.....	209
<b>RÖFIX AG 687 StoneColl</b>	Kunststeinklebemörtel.....	211
<b>RÖFIX AJ 315 EP</b>	Zweikomponentiger Epoxydharzmörtel zum Verkleben und Verfugen R2 T und RG.....	211
<b>RÖFIX AJ 440</b>	E.F.A. Fugendichtstoff.....	215
<b>RÖFIX AJ 618</b>	Leichtfugenmörtel CG 1.....	212
<b>RÖFIX AJ 690</b>	Klinkerfuge CG2 WA.....	213
<b>RÖFIX Algenkiller</b>	Spezialgrundierung.....	78
<b>RÖFIX Anputzleiste 3D Membran</b>	Anputzleiste.....	54
<b>RÖFIX Antisalz</b>	Spezialgrundierung.....	78
<b>RÖFIX AP 300</b>	Konzentrat.....	208
<b>RÖFIX AP 320</b>	Haftgrund.....	208
<b>RÖFIX APL 1D STANDARD</b>	Anputzleiste.....	150
<b>RÖFIX AS 341</b>	Optilastic® CM P.....	208
<b>RÖFIX AS 345</b>	Optiseal® 1K CM 01 P.....	208
<b>RÖFIX AS 910</b>	Dichtband.....	213
<b>RÖFIX AS 915</b>	Dichtmanschette klein.....	213
<b>RÖFIX AS 935</b>	Dichtmanschette groß.....	213
<b>RÖFIX AS 950</b>	Innen-Dichtdecke.....	214
<b>RÖFIX AS 955</b>	Aussen-Dichtdecke.....	214
<b>ATIKA Compact 140</b>	Zwangsmischer.....	221
<b>RÖFIX Auflagenschere Z12</b>	für WDVS-Kunststoffprofile.....	226
<b>Aufzieh-Zahnkelle</b>	Werkzeug.....	223
<b>B</b>		
<b>RÖFIX BAP 45</b>	Blechanschlussprofil.....	144
<b>RÖFIX Belit Feinschlämme</b>	Modelliermörtel für historische Gebäude.....	83
<b>RÖFIX Belit Gussmörtel</b>	Modelliermörtel für historische Gebäude.....	83
<b>RÖFIX Belit Iniezione 8</b>	Hydraulikalk-Injektionsmörtel auf NHL5 Basis.....	98
<b>RÖFIX Belit Solido 12</b>	Konsolidierungsmörtel auf NHL-Romancement-Basis.....	98
<b>RÖFIX Belit Solido 15</b>	Konsolidierungsmörtel auf NHL-Romancement-Basis.....	98
<b>RÖFIX Betonkontakt</b>	Betonhaftgrund.....	50
<b>RÖFIX BETONPOR</b>	Spezialbindemittel für Leichtbeton/Schaumbeton.....	196
<b>RÖFIX Bossenabschlussgewebe</b>	Laibungs-/Abschlussarmierung.....	136
<b>RÖFIX Bosseneckgewebe aussen</b>	Eckarmierung.....	135
<b>RÖFIX Bosseneckgewebe innen</b>	Eckarmierung.....	135
<b>RÖFIX Bossengewebe</b>	Längsarmierung.....	135
<b>RÖFIX Bossenkelle</b>	4-teiliger Satz.....	228
<b>RÖFIX Bossen Kreuz-Gewebe</b>	Kreuz (Nut)-Armierung.....	136
<b>RÖFIX Bossen T-Gewebe</b>	T (Nut)-Armierung.....	136
<b>C</b>		
<b>RÖFIX CalceClima® Ambiente</b>	Kalk-Innenputz.....	88
<b>RÖFIX CalceClima® Ambiente CAM</b>	Kalk-Innenputz.....	88
<b>RÖFIX CalceClima® Canapa Finitura</b>	Kalk-Feinabrieb mit Hanf.....	88
<b>RÖFIX CalceClima® Canapa Intonaco</b>	Kalk-Innenputz mit Hanf.....	88
<b>RÖFIX CalceClima® Finish Dekor</b>	Pastöse Kalkspachtelmasse.....	181
<b>RÖFIX CalceClima® Fino</b>	Kalk-Feinabrieb.....	89
<b>RÖFIX CalceClima® Kalkfarbe</b>	Ökologischer Kalkanstrich.....	187
<b>RÖFIX CalceClima® Massetto</b>	NHL-Estrich C16 F3.....	199
<b>RÖFIX CalceClima® Progetto</b>	Kalk-Aussenputz.....	89
<b>RÖFIX CalceClima® Sanierputz</b>	Hydraulikalk-Sanierputz.....	83
<b>RÖFIX CalceClima® Thermo</b>	Kalk-Wärmedämmputz.....	89
<b>RÖFIX CalceClima® Vorspritzmörtel</b>	Kalk-Vorspritzmörtel.....	87
<b>RÖFIX CalceClima® Vorspritzmörtel CAM</b>	Kalk-Vorspritzmörtel.....	87
<b>RÖFIX Cavastop</b>	Kapillarwassersperre.....	79
<b>RÖFIX Collstar</b>	Klebemörtel.....	117
<b>RÖFIX CORKTHERM 040</b>	Kork-Fassadendämmplatte (ICB).....	127
<b>Creteo®Gala CC 633</b>	Trass Drainbeton/Bettungsmörtel 2-4 mm.....	42
<b>Creteo®Gala CC 644</b>	Einkehr Pflasterfugenmörtel.....	42
<b>Creteo®Gala CC 645 grob</b>	Trass Pflasterfugenmörtel.....	42
<b>Creteo®Gala CC 648</b>	Trass Pflasterfugenmörtel.....	42
<b>Creteo®Gala CC 649 grob</b>	Trass Natursteinfugenmörtel.....	43
<b>Creteo®Gala CC 651</b>	Natursteinfugenmörtel.....	43
<b>Creteo®Gala CC 695</b>	Ruck-Zuck Beton.....	43
<b>Creteo®Gala CC 699</b>	Verlegebeton C30/37 XF4.....	43
<b>Creteo®Inject CC 778</b>	Injektionsmörtel.....	34



<b>Creteo®Inject CC 795</b> Ankermörtel.....	34
<b>Creteo®Inject CC 798</b> Injektionsmörtel.....	34
<b>Creteo®Inject CC 854</b> Geothermimörtel.....	35
<b>Creteo®Repair CC 100</b> Beton-Reprofiliermörtel R4.....	27
<b>Creteo®Repair CC 101</b> Beton-Reprofiliermörtel R4.....	27
<b>Creteo®Repair CC 101 CAM</b> Beton-Reprofiliermörtel R4.....	27
<b>Creteo®Repair CC 130</b> Beton-Reprofiliermörtel R3.....	28
<b>Creteo®Repair CC 130 Rapid</b> Beton-Reprofiliermörtel R3.....	28
<b>Creteo®Repair CC 150</b> Beton-Reprofiliermörtel R2.....	28
<b>Creteo®Repair CC 150 WHITE</b> Beton-Reprofiliermörtel R2.....	28
<b>Creteo®Repair CC 151</b> Beton-Feinspachtel R2.....	29
<b>Creteo®Repair CC 164</b> HS-Beton-Ausgleichsmörtel R4.....	29
<b>Creteo®Repair CC 164 pump</b> HS-Beton-Ausgleichsmörtel R4.....	29
<b>Creteo®Repair CC 170</b> Korrosionsschutz.....	29
<b>Creteo®Repair CC 171</b> Hydrophobierende Imprägnierung nach EN 1504-2.....	30
<b>Creteo®Repair CC 173</b> Beschichtung XF4 nach EN 1504-2.....	30
<b>Creteo®Repair CC 194 M</b> Sanierspritzbeton R4.....	30
<b>Creteo®Repair CC 194 SM CAM</b> Sanierspritzbeton R4.....	31
<b>Creteo®Repair CC 194 SM</b> Sanierspritzbeton R4.....	30
<b>Creteo®Road CC 600</b> Schachtfix.....	44
<b>Creteo®Road CC 603</b> Schachtvergussmörtel.....	44
<b>Creteo®Road CC 610 FASTASPHALT</b> SBS Kaltmischgut.....	44
<b>Creteo®Shot CC 512 J2</b> SpC 20/25/II/J2/XC2/XF1/GK4.....	26
<b>Creteo®Shot CC 540 J2</b> SpC 25/30/II/J2/XC2/XF1/GK4.....	26
<b>Creteo®Shot CC 575 J2</b> SpC 30/37/II/J2/XC3/XF3/XA1/GK4.....	26
<b>Creteo®Shot CC 578 J2</b> SpC 30/37/III/J2/XC4/XF4/XA2/GK4.....	26
<b>Creteo®Shot CC 590 J3</b> SpC 30/37/III/J3/XC3/XF1/XA1/GK8.....	27
<b>Creteo®Special CC 420 Betoncino</b> Reparaturmörtel grob.....	33
<b>Creteo®Special CC 430 Betoncino</b> Reparaturmörtel grob.....	33
<b>Creteo®Special CC 440 Betoncino</b> Reparaturmörtel grob.....	34
<b>Creteo®Standard 990 - B30</b> Trockenbeton C25/30 GK8.....	31
<b>Creteo®Standard 999</b> Beton/Estrich C20/25 - CT C20-F4.....	33
<b>Creteo®Standard CC 200 pump</b> Pumpbeton C20/20.....	31
<b>Creteo®Standard CC 250 pump CAM</b> Pumpbeton C25/30.....	32
<b>Creteo®Standard CC 250 pump</b> Pumpbeton C25/30.....	31
<b>Creteo®Standard CC 267 F</b> Trockenbeton C30/37/XF3/XC4/XA2/XS1/XD2/GK8 mit Fasern.....	32
<b>Creteo®Standard CC 267</b> Trockenbeton C30/37/XF3/XC4/XA2/XS1/XD2/GK8.....	32
<b>Creteo®Standard CC 300 pump</b> Pumpbeton C30/37.....	32
<b>Creteo®Standard CC 308 pump</b> Pumpbeton C30/37 XF4.....	33
<b>D</b>	
<b>RÖFIX Dachabschlussprofil</b> Dachbelüftungsprofil.....	144
<b>RÖFIX Dämmscheibe gelocht für ROCKET</b> Abdeckkrondelle.....	128
<b>RÖFIX Dampfbremsfolie</b> Trennlage.....	200
<b>RÖFIX Dart-Set</b> Befestigungselement für leichte Lasten bei bestehendem WDVS.....	138
<b>RÖFIX Dehnfugenprofil</b> Schlaufenprofil.....	145
<b>RÖFIX Dehnfugenprofil</b> selbstklebend.....	201
<b>RÖFIX DESIGNPUTZ</b> Spezial-Oberputz auf NHL-Basis.....	64
<b>RÖFIX Dicht- und Klebemasse Polymer</b> Mehrzweck-Dicht- und Klebemasse.....	118
<b>RÖFIX DSF 100</b> Drucksilo-Förderanlage.....	220
<b>E</b>	
<b>Ecken Hobel</b> Werkzeug.....	223
<b>RÖFIX ELASTIC</b> Armierspachtel zementfrei.....	118
<b>RÖFIX Eldoline- EPS VIMAR</b> Elektrodose - Montageelement.....	140
<b>RÖFIX EP 52</b> Feuchtigkeitsverträgliche Spezialgrundierung.....	199
<b>RÖFIX EPS-F 031</b> Fassadendämmplatte stumpf, grau.....	121
<b>RÖFIX EPS-F 031</b> Fassadendämmplatte stumpf, grau.....	122
<b>RÖFIX EPS-F 031 RELAX</b> EPS-Fassadendämmplatte grau, geschlitzt.....	120
<b>RÖFIX EPS-F 031 take-it RELAX</b> Fassadendämmplatte stumpf, grau, gezahnt, geschlitzt.....	120
<b>RÖFIX EPS-F 036</b> EPS-Fassadendämmplatte.....	121
<b>RÖFIX EPS-P BASE</b> EPS-Sockeldämmplatte.....	122
<b>RÖFIX Erdbeben Spindel Elibarre</b> SDS-SISMA-Elibarre.....	101
<b>RÖFIX EVO Dübelstick</b> Schraubdübel mit anschließender Verklebung.....	131
<b>RÖFIX EVO Klebschaum</b> Einkomponentiger Polyurethanschaum.....	132
<b>RÖFIX EVO Montageset</b> Mechanische Befestigung.....	131
<b>F</b>	
<b>RÖFIX Fassadenprofile</b> Profil.....	147
<b>Feinputzdüsen</b> für Spritzpistolen.....	231
<b>RÖFIX</b> Feuchtigkeitsmessgerät CM.....	229
<b>RÖFIX FIRESTOP 034</b> Mineralwolle-Dämmplatte.....	124
<b>RÖFIX FIRESTOP 034 N 500FB</b> Steinwolle-Dämmplatte.....	125
<b>RÖFIX FIRESTOP 034 (OB)</b> Steinwolle-Dämmplatte Frontrock PRO.....	125

<b>RÖFIX FIRESTOP 035 (OB)</b> Steinwolle-Dämmplatte MAX Plus.....	124
<b>Fixit 222</b> Aerogel Hochleistungs-Dämmputz.....	148
<b>FIXIT 223 Spezial-Armierungsmörtel</b> Für RÖFIX Aerogel-Dämmputzsystem.....	148
<b>RÖFIX Flexibel</b> Dampfsperre.....	200
<b>Förderschnecken</b> Zubehör.....	221
<b>RÖFIX FS 630</b> Standfeste Spachtelmasse.....	199
<b>RÖFIX Fugendichtband BG1</b> Dichtband.....	145
<b>G</b>	
<b>RÖFIX Gewebewinkel abrollbar</b> Profil.....	143
<b>RÖFIX Gewebewinkel</b> Profil.....	142
<b>Gitterrabott</b> Werkzeug.....	224
<b>Glättkellen-Edelstahl</b> Werkzeug.....	224
<b>Glättkellen-flexibel</b> Werkzeug.....	224
<b>H</b>	
<b>RÖFIX H1 eco</b> Nageldübel/Stahlnagel.....	132
<b>RÖFIX Hydraulkalk-Sockelputz</b> Hydraulkalk-Sockelputz.....	84
<b>I</b>	
<b>RÖFIX IB 015</b> Aerogel Dämmplatte beschichtet.....	149
<b>RÖFIX IF 015</b> Befestigungsset für Aerogel Innendämmsystem.....	150
<b>RÖFIX IF 300 PURCOLL</b> Klebschaum.....	118
<b>RÖFIX IF 301</b> 1K-Pistolenfüllschaum B1.....	119
<b>RÖFIX IF 302</b> FLEX-Fugendichtschaum.....	119
<b>RÖFIX INSIDE MONOGIPS</b> Innenfarbe für Gipskarton.....	178
<b>RÖFIX INSIDE SISI® START</b> Acryl Innenfarbe atmungsaktiv.....	180
<b>RÖFIX INSIDE SISICOLOR</b> Innenfarbe mit SiSi-Technologie.....	180
<b>RÖFIX INSIDE TOP</b> Feine Acryl Innenfarbe glatt.....	179
<b>RÖFIX INTOFIRE</b> Brandschutzputz.....	52
<b>RÖFIX INTOFLEX</b> Flex Leichtgrundputz.....	52
<b>RÖFIX Intonatura</b> Hydraulkalk-Putz.....	89
<b>K</b>	
<b>Kartätschen-H</b> Werkzeug.....	223
<b>Kartätschen-spitz</b> Werkzeug.....	223
<b>RÖFIX Klebepistole</b> WDVS-Klebepistole.....	228
<b>RÖFIX Klobentrageelement K1-PE</b> Montageunterlage.....	137
<b>RÖFIX Kunstharzputz</b> Struktur-Oberputz.....	69
<b>L</b>	
<b>Luftschläuche</b> Zubehör.....	231
<b>M</b>	
<b>RÖFIX Malta Fina FIBRO</b> Sumpfkalk-Feinabrieb mit Fasern.....	70
<b>RÖFIX Malta Fina</b> Sumpfkalk-Feinabrieb.....	69
<b>RÖFIX MINOPOR® 045</b> Mineraldämmplatte.....	126
<b>RÖFIX MINOSTAR®</b> Klebe-/Armiermörtel für das RÖFIX MINOSTAR® Innen- und Deckendämmsystem.....	149
<b>RÖFIX Mischpumpe PFT G4</b> FC-230/400V.....	221
<b>Mischwellen</b> Werkzeug.....	222
<b>RÖFIX Montagetool ISOFUX OPTI</b> Schraub- und Versenkwerkzeug.....	129
<b>Mörtelschläuche</b> Zubehör.....	231
<b>RÖFIX MULTIPOR 042</b> Mineraldämmplatte.....	149
<b>RÖFIX MW CUP Versenksteller für MW</b> Versenksteller für RÖFIX ROCKET Dübel.....	129
<b>RÖFIX MZB-8</b> Mehrzweckbohrer.....	228
<b>N</b>	
<b>Nanotech 720</b> Silikon.....	215
<b>RÖFIX Nanotech 730</b> Elastischer Zement-Fugenmörtel auf Basis der Nanotechnologie.....	212
<b>RÖFIX NDS-8Z ISOFUX</b> Nageldübel/Stahlnagel.....	133
<b>RÖFIX NHL3,5</b> Natürlicher Hydraulkalk laut EN 459-1.....	84
<b>RÖFIX NHL5</b> Natürlicher Hydraulkalk laut EN 459-1.....	85
<b>RÖFIX</b> Nivellierlatte.....	230
<b>O</b>	
<b>RÖFIX Optiflex® 1K LIGHT</b> Klebe- und Dichtspachtelmasse 1-komponentig.....	119
<b>RÖFIX OPTIFLEX® 2K</b> Klebe- und Dichtmörtel, 2-komponentig.....	119
<b>RÖFIX OUTSIDE EVO</b> Acryl-Silikonharz Fassadenfarbe.....	185
<b>RÖFIX OUTSIDE EVO QUARZ</b> Quarzfarbe.....	186
<b>P</b>	
<b>RÖFIX P10</b> Panzergewebe.....	134
<b>RÖFIX P40</b> Armierungsgewebe.....	55
<b>RÖFIX P50</b> Armierungsgewebe.....	134
<b>RÖFIX P100</b> Armierungsgewebe grob.....	134

# Index

<b>RÖFIX PE 225 RENO 1K</b> Silikatfarbe für Innen und Aussen.....	184	<b>Schneckenmäntel</b> Werkzeug.....	222
<b>RÖFIX PE 229 SOL SILIKAT</b> Mineralische Silikat Aussenfarbe.....	185	<b>RÖFIX Schnellputzprofil</b> Profil.....	55
<b>RÖFIX PE 312 OUT DOOR</b> Acryl Fassadenfarbe.....	186	<b>RÖFIX SEMIBELIT</b> Romanzement-Ersatzbindemittel.....	85
<b>RÖFIX PE 319 OUT SIDE</b> Acryl Fassadenfarbe.....	187	<b>RÖFIX Silikatputz</b> Struktur-Oberputz.....	68
<b>RÖFIX PE 419 ETICS®</b> Silikonharz Aussenfarbe.....	184	<b>RÖFIX Silikonharzputz PROTECT</b> Struktur-Oberputz.....	65
<b>RÖFIX PE 516 SISI MICRO</b> Riss Sanierungsfarbe.....	189	<b>RÖFIX SiSi-Putz® Kreativ</b> Struktur-Oberputz auf Silikonharzbasis.....	66
<b>RÖFIX PE 519 PREMIUM DARK</b> SycoTec Fassadenfarbe.....	188	<b>RÖFIX SiSi-Putz® PREMIUM</b> Struktur-Oberputz.....	67
<b>RÖFIX PE 519 PREMIUM SISI</b> Fassadenfarbe.....	188	<b>RÖFIX SiSi-Putz® VITAL</b> Struktur-Oberputz auf Silikonharzbasis.....	66
<b>RÖFIX PF 828 Professional</b> Kunstharzvergütete, faserverstärkte Gipsspachtelmasse für Innen.....	181	<b>RÖFIX Sisma AS Befestigungsset</b> Deckenrand Befestigung.....	99
<b>RÖFIX PI 262 ÖKOSIL PLUS</b> Silikat-Innenfarbe.....	178	<b>RÖFIX Sisma AS Befestigungsset</b> für Beton.....	99
<b>RÖFIX Poly LIGHT</b> Klebe-/Armiermörtel.....	117	<b>RÖFIX Sisma AS Befestigungsset</b> für Stahlträger.....	99
<b>RÖFIX Polystar®</b> Klebe-/Armiermörtel weiss.....	116	<b>RÖFIX SismaDur 10</b> Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis.....	96
<b>RÖFIX Polystar®</b> Klebe-/Armiermörtel weiss.....	117	<b>RÖFIX SismaDur 18 CAM</b> Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis.....	97
<b>RÖFIX PP 201 SILICA LF</b> Silikat Tiefgrund und Verdünnung.....	172	<b>RÖFIX SismaDur 18</b> Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis.....	96
<b>RÖFIX PP 211 Mineralischer Verfester</b> Konsolidierungsmittel auf Lithiumsilikat Basis.....	173	<b>RÖFIX SismaDur 20</b> Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis.....	97
<b>RÖFIX PP 301 HYDRO LF</b> Hydrosol Tiefgrund.....	172	<b>RÖFIX SismaDur 30</b> Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis.....	97
<b>RÖFIX PP 307 ISO LF</b> Isolierender Voranstrich.....	172	<b>RÖFIX SismaDur FRCM</b> Dünnschichtiger Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis für FRCM Systeme.....	96
<b>RÖFIX PP 315 BETONGRUND</b> Grundierung für Anstriche auf Beton.....	172	<b>RÖFIX SismaDur FRCM CAM</b> Dünnschichtiger Konsolidierungsmörtel auf NHL-Basis für FRCM Systeme.....	96
<b>RÖFIX PP 401 SILCO LF</b> Silikonharz Tiefgrund.....	172	<b>RÖFIX SismaDur Iniezione 15</b> Injektionsmörtel auf NHL-Basis.....	97
<b>RÖFIX PP 403 MULTI</b> Silikonharz-Lasur.....	70	<b>RÖFIX Sisma Elibarre 304</b> Schraubenförmige Stäbe aus kaltgezogenem Edelstahl AISI 304.....	102
<b>RÖFIX PP 405 HYDROPHOB</b> Silikonharz Imprägnierung.....	70	<b>RÖFIX Sisma Elibarre 316</b> Schraubenförmige Stäbe aus kaltgezogenem Edelstahl AISI 316.....	102
<b>RÖFIX PRIMER COLOR</b> Pigmentierte Grundierung für innen und aussen.....	174	<b>RÖFIX Sisma Fixing Cage</b> Metallkäfig 1000 mm ablängbar.....	101
<b>RÖFIX PRIMER COLOR PLUS</b> Verfüllende Grundierung für innen und aussen.....	173	<b>RÖFIX SismaNet AS 38</b> AR-Trägergewebe.....	99
<b>RÖFIX PRIMER Silikat COLOR PLUS</b> Verfüllende Grundierung auf Silikatbasis nach DIN 18363.....	174	<b>RÖFIX SismaNet Basalt 220</b> AR-Basaltfaser-Trägergewebe.....	98
<b>RÖFIX Profilschere IB</b> für WDVS-Kunststoffprofile.....	226	<b>RÖFIX Sisma OLY MESH CONNECT</b> Schutzgewebe für Steckverbinder.....	100
<b>RÖFIX PRONTO</b> Natürlicher Universal-Schnellmörtel.....	83	<b>RÖFIX Sisma OLY MESH CORNER GLASS 66x66 L</b> Vorgeformte AR-Glasfaserecke.....	101
<b>RÖFIX PU-Kleber DoPurCol</b> Einkomponentiger Polyurethan-Kleber.....	142	<b>RÖFIX Sisma OLY MESH GLASS 66x66 L</b> AR-Glasfaserformgewebe für CRM-verstärkte Putze.....	100
<b>RÖFIX PURWALL STIFERITE Class SK</b> PUR/PIR-Fassadendämmplatte.....	123	<b>RÖFIX Sisma OLY RESIN I</b> Styrolfreies, zweikomponentiges, Vinylesterharz für Verankerungen, Bestandteil des zertifizierten CRM-Systems C.V.T. 257-2022.....	101
<b>RÖFIX Putzabschlussprofil</b> Profil.....	55	<b>RÖFIX Sisma OLY ROD GLASS L</b> Steckverbinder für die strukturelle Ertüchtigung.....	100
<b>RÖFIX Putzckeleisten</b> Leiste.....	55	<b>RÖFIX Sockeleinschubprofil</b> Innenecke/Aussenecke.....	146
<b>RÖFIX Putzfräser</b> Fräswerkzeug (Putze/Platten).....	229	<b>RÖFIX Sockeleinschub- und Basisprofil</b> Profil.....	145
<b>RÖFIX Putzgrund PREMIUM</b> Aktiv-Grundierung.....	62	<b>RÖFIX Sockelprofil-Befestigungsset</b> Sockelprofil-Befestigungsset.....	134
		<b>RÖFIX Sockelprofil</b> U-Form ALU.....	146
		<b>RÖFIX SofoPlan® Bern</b> Trittschall- und Wärmerückstrahlmatte.....	196
		<b>RÖFIX SofoPlan® Carezza</b> Dünnschichtfließestrich CA/CT-C30/F6.....	196
		<b>RÖFIX SOL-PAD</b> Sohlbank- Anputzleistensystem.....	147
		<b>RÖFIX SOL-PAD Tool</b> 1-teiliges Schneide- und Schleifwerkzeug für den SOL-PAD Fensterbankeinbau.....	147
		<b>RÖFIX SPEWE 112SL-28 Glühdraht-Schneidegerät</b> Styroporschneidegerät.....	227
		<b>RÖFIX SPEWE 212 SL-30 Schneidegerät</b> Styroporschneidegerät.....	227
		<b>RÖFIX SPEWE 1900 ml mit FS DeWalt</b> Schneidegerät.....	227
		<b>RÖFIX SPEWE 1900ML mit FS Milwaukee</b> Schneidegerät.....	226
		<b>SPEWE Eckschneider ES-GT127-34</b> mit Nylontasche.....	227
		<b>SPEWE GT127-34</b> Teleskop-Glühdraht-Schneidegerät inkl. Netzteil und Koffer.....	227
		<b>Spezialdrahtspule</b> Ersatz-Schneidedraht.....	228
		<b>RÖFIX Spiraldübel</b> Montagendübel.....	139
		<b>Spritzgeräte</b> Werkzeug.....	230
		<b>RÖFIX STR 2GS-Setztool</b> Aufsatzwerkzeug komplett Versenktool für STR-Dübel Serie.....	130
		<b>RÖFIX STR-8Z 2G</b> Schraubdübel versenkbar.....	130
		<b>RÖFIX STR-Rondelle</b> Dämmstoffrondelle.....	131
		<b>RÖFIX STR-Stopfen EPS</b> Verschlussselement für STR-8Z 2G.....	131
		<b>RÖFIX Sturzeckwinkel</b> mit Diagonalarmierung.....	137
		<b>RÖFIX Sumpfkalk</b> Abrieb.....	69
		<b>RÖFIX Sumpfkalk</b> (Malerkalk).....	90
		<b>RÖFIX Systemrolle</b> Kaschiert.....	201
		<b>T</b>	
		<b>RÖFIX TRA-WIK®-PU</b> Tragwinkel.....	141
		<b>RÖFIX</b> Trittschall-Dampfbremse.....	200
		<b>RÖFIX Tropfkantenprofil</b> Kanteneckgewebe mit Tropfnase.....	143
		<b>U</b>	
		<b>RÖFIX UMP-ALU-TR</b> Universalmontageplatte, 238x138 mm.....	142
		<b>RÖFIX UNICOLL</b> Universalkleber.....	118
		<b>RÖFIX Unistar® BASIC NHL</b> Klebe-/Armiermörtel.....	116
		<b>RÖFIX Unistar® LIGHT</b> Klebe-/Armiermörtel.....	116
		<b>RÖFIX Unistar® POR</b> Klebe-/Armiermörtel.....	116
<b>RÖFIX PE 225 RENO 1K</b> Silikatfarbe für Innen und Aussen.....	184		
<b>RÖFIX PE 229 SOL SILIKAT</b> Mineralische Silikat Aussenfarbe.....	185		
<b>RÖFIX PE 312 OUT DOOR</b> Acryl Fassadenfarbe.....	186		
<b>RÖFIX PE 319 OUT SIDE</b> Acryl Fassadenfarbe.....	187		
<b>RÖFIX PE 419 ETICS®</b> Silikonharz Aussenfarbe.....	184		
<b>RÖFIX PE 516 SISI MICRO</b> Riss Sanierungsfarbe.....	189		
<b>RÖFIX PE 519 PREMIUM DARK</b> SycoTec Fassadenfarbe.....	188		
<b>RÖFIX PE 519 PREMIUM SISI</b> Fassadenfarbe.....	188		
<b>RÖFIX PF 828 Professional</b> Kunstharzvergütete, faserverstärkte Gipsspachtelmasse für Innen.....	181		
<b>RÖFIX PI 262 ÖKOSIL PLUS</b> Silikat-Innenfarbe.....	178		
<b>RÖFIX Poly LIGHT</b> Klebe-/Armiermörtel.....	117		
<b>RÖFIX Polystar®</b> Klebe-/Armiermörtel weiss.....	116		
<b>RÖFIX Polystar®</b> Klebe-/Armiermörtel weiss.....	117		
<b>RÖFIX PP 201 SILICA LF</b> Silikat Tiefgrund und Verdünnung.....	172		
<b>RÖFIX PP 211 Mineralischer Verfester</b> Konsolidierungsmittel auf Lithiumsilikat Basis.....	173		
<b>RÖFIX PP 301 HYDRO LF</b> Hydrosol Tiefgrund.....	172		
<b>RÖFIX PP 307 ISO LF</b> Isolierender Voranstrich.....	172		
<b>RÖFIX PP 315 BETONGRUND</b> Grundierung für Anstriche auf Beton.....	172		
<b>RÖFIX PP 401 SILCO LF</b> Silikonharz Tiefgrund.....	172		
<b>RÖFIX PP 403 MULTI</b> Silikonharz-Lasur.....	70		
<b>RÖFIX PP 405 HYDROPHOB</b> Silikonharz Imprägnierung.....	70		
<b>RÖFIX PRIMER COLOR</b> Pigmentierte Grundierung für innen und aussen.....	174		
<b>RÖFIX PRIMER COLOR PLUS</b> Verfüllende Grundierung für innen und aussen.....	173		
<b>RÖFIX PRIMER Silikat COLOR PLUS</b> Verfüllende Grundierung auf Silikatbasis nach DIN 18363.....	174		
<b>RÖFIX Profilschere IB</b> für WDVS-Kunststoffprofile.....	226		
<b>RÖFIX PRONTO</b> Natürlicher Universal-Schnellmörtel.....	83		
<b>RÖFIX PU-Kleber DoPurCol</b> Einkomponentiger Polyurethan-Kleber.....	142		
<b>RÖFIX PURWALL STIFERITE Class SK</b> PUR/PIR-Fassadendämmplatte.....	123		
<b>RÖFIX Putzabschlussprofil</b> Profil.....	55		
<b>RÖFIX Putzckeleisten</b> Leiste.....	55		
<b>RÖFIX Putzfräser</b> Fräswerkzeug (Putze/Platten).....	229		
<b>RÖFIX Putzgrund PREMIUM</b> Aktiv-Grundierung.....	62		
<b>Q</b>			
<b>RÖFIX Quadroline-PU</b> Montagequader, 198x198 mm.....	138		
<b>RÖFIX Quick-Quader EPS</b> Montageelement 1000 mm.....	137		
<b>R</b>			
<b>RÖFIX R5</b> Feinputzmaschine 400V.....	220		
<b>RÖFIX R12</b> Zahntraufel (WDVS).....	229		
<b>RÖFIX R16</b> Zahntraufel (WDVS).....	229		
<b>RÖFIX R55</b> Feinputzmaschine 230V.....	220		
<b>RÖFIX Randdämmstreifen</b> Dämmstreifen.....	200		
<b>RÖFIX RasoBasic</b> Baukleber und Spachtelmasse grau.....	54		
<b>RÖFIX RasoBasic</b> Baukleber und Spachtelmasse weiss.....	54		
<b>RÖFIX READYMIX 230</b> Durchlaufmischer.....	220		
<b>Reibbretter</b> Werkzeug.....	225		
<b>RÖFIX RenEtics® 3D Putzträgergewebe</b> WDVS Zubehör.....	118		
<b>RÖFIX RenEtics®</b> Leichtgrundputz auf NHL/Spezialzement-Basis für das RÖFIX RenEtics WDVS-Dickschicht-Saniersystem.....	117		
<b>RÖFIX Renofinish®</b> Universelle Renovier- und Haftglätte.....	86		
<b>RÖFIX Renofino®</b> Universeller Renovier- und Haft-Feinputz.....	86		
<b>RÖFIX Renoplus® CAM</b> Universeller Renovier- und Ausgleichsputz.....	86		
<b>RÖFIX Renoplus®</b> Universeller Renovier- und Ausgleichsputz.....	85		
<b>RÖFIX Renopor®</b> Anpasskeil.....	82		
<b>RÖFIX Renopor®</b> Fensterlaibung.....	82		
<b>RÖFIX Renopor® I</b> Innendämmplatte 060.....	82		
<b>RÖFIX Renopor®</b> Spezial-Klebespachtel.....	81		
<b>RÖFIX Renopor® S</b> Salzsanierplatte.....	82		
<b>RÖFIX Renostar®</b> Universelle Renovier- und Haftspachtel.....	85		
<b>RÖFIX REPRO-TEX</b> Sockelaufsteckprofil W64.....	146		
<b>RÖFIX Rissband</b> Sanierungsband.....	90		
<b>RÖFIX ROCKET</b> Teleskop-Schraubdübel versenkbar.....	128		
<b>RÖFIX ROCKET WOOD</b> Dämmstoffbefestiger für Holzuntergründe.....	133		
<b>S</b>			
<b>RÖFIX S6</b> Spitz-Zahntraufel.....	225		
<b>RÖFIX Saniergrund</b> Spezialgrundierung.....	78		
<b>RÖFIX SanoCalce Finitura</b> Sanierdeckputz auf NHL5-Basis.....	80		
<b>RÖFIX SanoCalce Finitura CAM</b> Sanierdeckputz auf NHL5-Basis.....	80		
<b>RÖFIX SanoCalce Fondo</b> Vorspritzmörtel auf NHL5-Basis.....	79		
<b>RÖFIX SanoCalce Intonaco</b> Sanierputz auf NHL5-Basis.....	80		
<b>RÖFIX SanoCalce Intonaco CAM</b> Sanierputz auf NHL5-Basis.....	80		
<b>RÖFIX Schleifwunder</b> Schleif- und Kratzwerkzeug abgeschragt.....	226		

**V**

**RÖFIX VARIZ** Montagezylinder 1000 mm ablängbar.....139

**W**

**RÖFIX W30+ IDEAL-plus Flex 3D** Teleskop-Anputzleiste-Gewebeleiste.....143

**RÖFIX W38-pro PUR-FIX-pro-s** Anputzleiste-Gewebeleiste.....143

**RÖFIX W44 DECO-TEX** Abschlussprofil.....144

**RÖFIX W50 DUO-TEX** Bewegungsfugenprofil.....145

**RÖFIX W50** Klebe-/Armiermörtel.....117

**RÖFIX W58** Gleitlagerprofil PUR-FIX.....144

**RÖFIX WEISS 1888** Innenwand- und Deckenfarbe.....179

**Wasserschläuche** Zubehör.....230

**Wasserwaagen** Werkzeug.....225

**RÖFIX WOFITHERM DRY 110** Holzfaser-Dämmplatte (WF).....127

**RÖFIX WOFITHERM DRY 140** Holzfaser-Dämmplatte (WF).....126

**Z**

**RÖFIX ZS20** ZS-Fliessestrich CA/CT-C20-F5.....197

**RÖFIX ZS30** ZS-Fliessestrich CA/CT-C30-F6.....197

**RÖFIX ZyRillo** Montagezylinder, Ø 70 mm.....139







# Tools & Services

Eine Vielzahl an nützlichen Tools & Services steht Ihnen jederzeit auf unserer neuen Website kostenlos zur Verfügung.



## PRODUKTFINDER

Noch unklar, welches Produkt das richtige ist? Mit dem RÖFIX Produktfinder schnell zur perfekten Lösung.



## VERBRAUCHSRECHNER

Mit dem RÖFIX Verbrauchsrechner erhalten Sie in nur wenigen Schritten Ihre benötigte Menge.



## AUSSCHREIBUNGSTEXTE

Verfügbare und stets aktuelle Ausschreibungstexte für Grundputze, Estriche, Wärmedämmung, Endbeschichtung, Renovierung, etc.



## CAD DATEIEN FÜR WDV'S UND STONEETICS®

Auf unserer Website können Sie alle RÖFIX WDV'S und StoneEtics® Details in CAD und in verschiedenen Formaten (dwg, dxf, pdf) herunterladen.



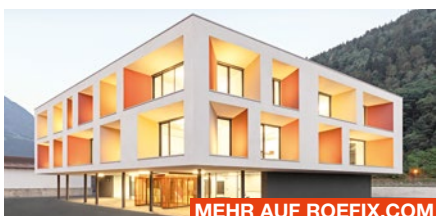
## NEWSLETTER

Informationen und Neuigkeiten über unsere Produkte. Melden Sie sich für unseren kostenlosen Newsletter an. Bleiben Sie mit uns in Verbindung.



## REFERENZEN

Viele Referenzen zu Ihrer Verfügung. Architektur, Technik und Design. Die dauerhafte Qualität der RÖFIX Produkte.



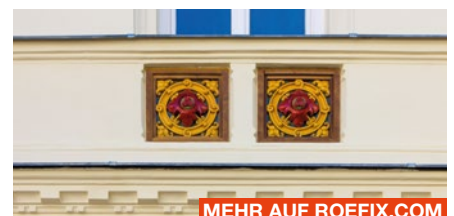
## BAUTRENDS & LÖSUNGEN

Lösungen für Neubau, Altbau, Denkmalschutz, Fußböden und Betone. Lesen Sie, welche Trends die Entscheidungen am Bau beeinflussen.



## DAS RÖFIX PRODUKTSORTIMENT

Das gesamte RÖFIX Sortiment ist in den Preislisten aufgeführt und in Produktgruppen unterteilt. Kostenloser Download unserer Preislisten.



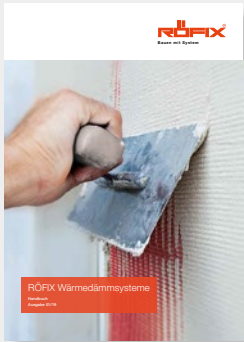
## FASSADEN UND DEKORPROFILE

Eine große Auswahl an individuellen Profilen für die Charakterisierung Ihrer Fassade.

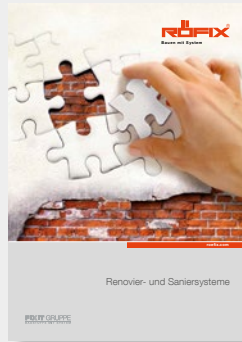
**BAUEN MIT SYSTEM**

# RÖFIX Handbücher und Broschüren

Kompetente Informationen von der Planung bis zur Anwendung. Sie finden unsere Handbücher WDVS, Beton und Renovieren und Sanieren und das umfangreiche Angebot von Broschüren als PDF zum Download unter [roefix.com](http://roefix.com)



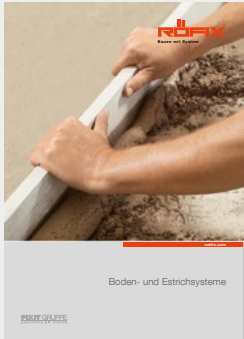
**RÖFIX WDVS-HANDBUCH**



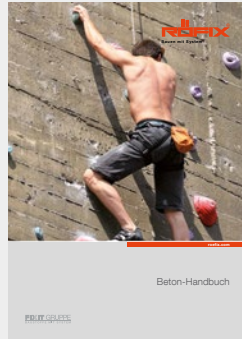
**RÖFIX RENOVIER- UND SANIERSYSTEME**



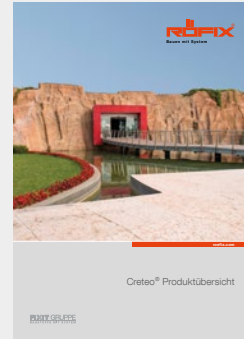
**RÖFIX KREATIV**



**RÖFIX BODEN- UND ESTRICHSYSTEME**



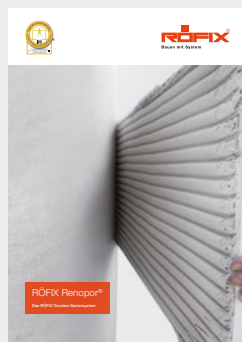
**RÖFIX BETON-HANDBUCH**



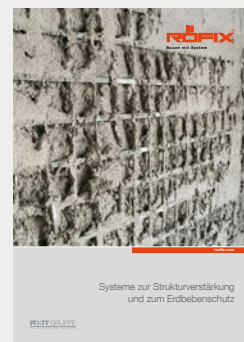
**RÖFIX CRETEO®  
PRODUKTÜBERSICHT**



**RÖFIX CALCECLIMA**

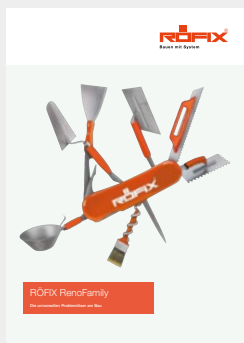


**RÖFIX RENOPOR®**

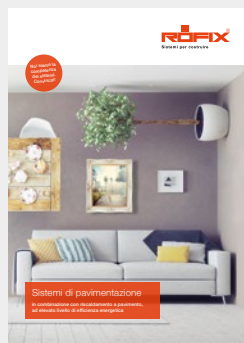


**RÖFIX SYSTEME ZUR  
STRUKTURVERSTÄRKUNG  
UND ZUM ERDBEBENSCHUTZ**

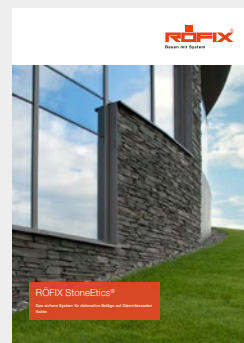




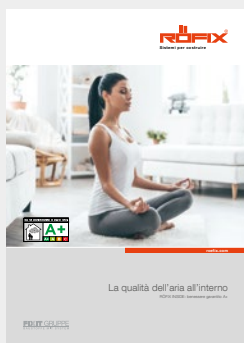
**RÖFIX RENOFamily**



**RÖFIX SISTEMI DI PAVIMENTAZIONE**



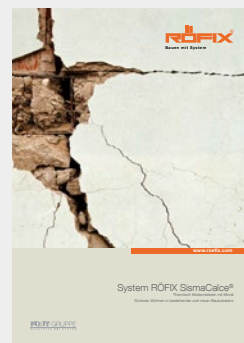
**RÖFIX StoneEtics®**



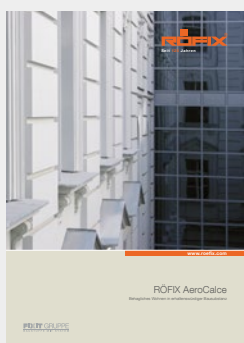
**RÖFIX INDOOR AIR QUALITY**



**RÖFIX CRETEO®GALA CC 644**



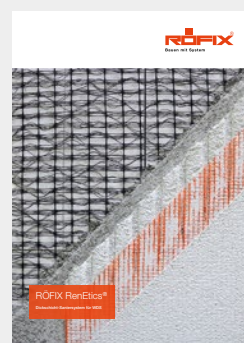
**RÖFIX SISMALCALCE®**



**RÖFIX AEROCALCE®**



**RÖFIX INTOFIRE**

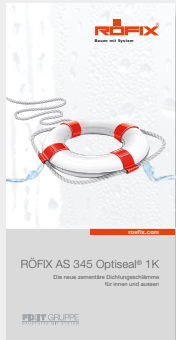


**RÖFIX RENETICS®**

**BAUEN MIT SYSTEM**

# RÖFIX Handbücher und Broschüren

Kompetente Informationen von der Planung bis zur Anwendung. Sie finden unsere Handbücher WDVS, Beton und Renovieren und Sanieren und das umfangreiche Angebot von Broschüren als PDF zum Download unter [roefix.com](http://roefix.com)



**RÖFIX AS 345 OPTISEAL**



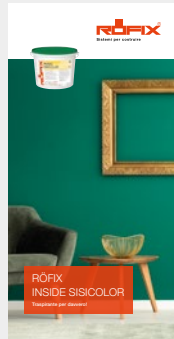
**RÖFIX CRETEO® GALA CC 695**



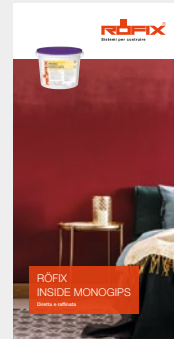
**RÖFIX RENOPLUS®**



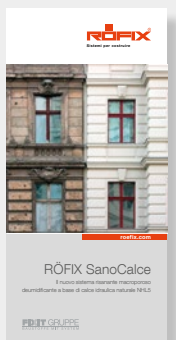
**RÖFIX RENOPOR®**



**RÖFIX INSIDE SISICOLOR**



**RÖFIX INSIDE MONOGIPS**



**RÖFIX SANOCALCE**

## BAUEN MIT SYSTEM

# RÖFIX Tools

Um die Vorteile der RÖFIX-Systeme und -Lösungen optimal präsentieren zu können, bieten wir Ihnen eine grosse Auswahl an Informationsmaterialien. System- und Themenbroschüren, Produktflyer, technische Merkblätter in gedruckter Form oder jederzeit online abrufbar. Muster und Ausstellungssysteme ermöglichen es Ihnen und Ihren Kunden die passende Lösung für Sie aus unserm Sortiment zu finden.



**FARBTONFÄCHER  
RÖFIX COLORDESIGN**



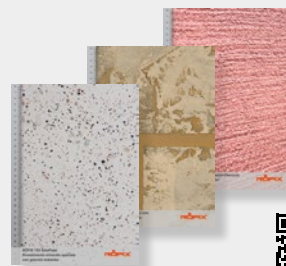
**FARBTONFÄCHER  
RÖFIX IN-COLORDESIGN**



**RÖFIX NANOTECH  
FUGENMUSTERFÄCHER**



**HANDMUSTER RÖFIX SYSTEME**



**RÖFIX MUSTER AUF PLATTEN**



**TECHNISCHE BERICHTE UND  
INFORMATIONSBLÄTTER**



**RÖFIX AUSSTELLUNGSSYSTEME**



**RÖFIX ANWENDER VIDEOS**





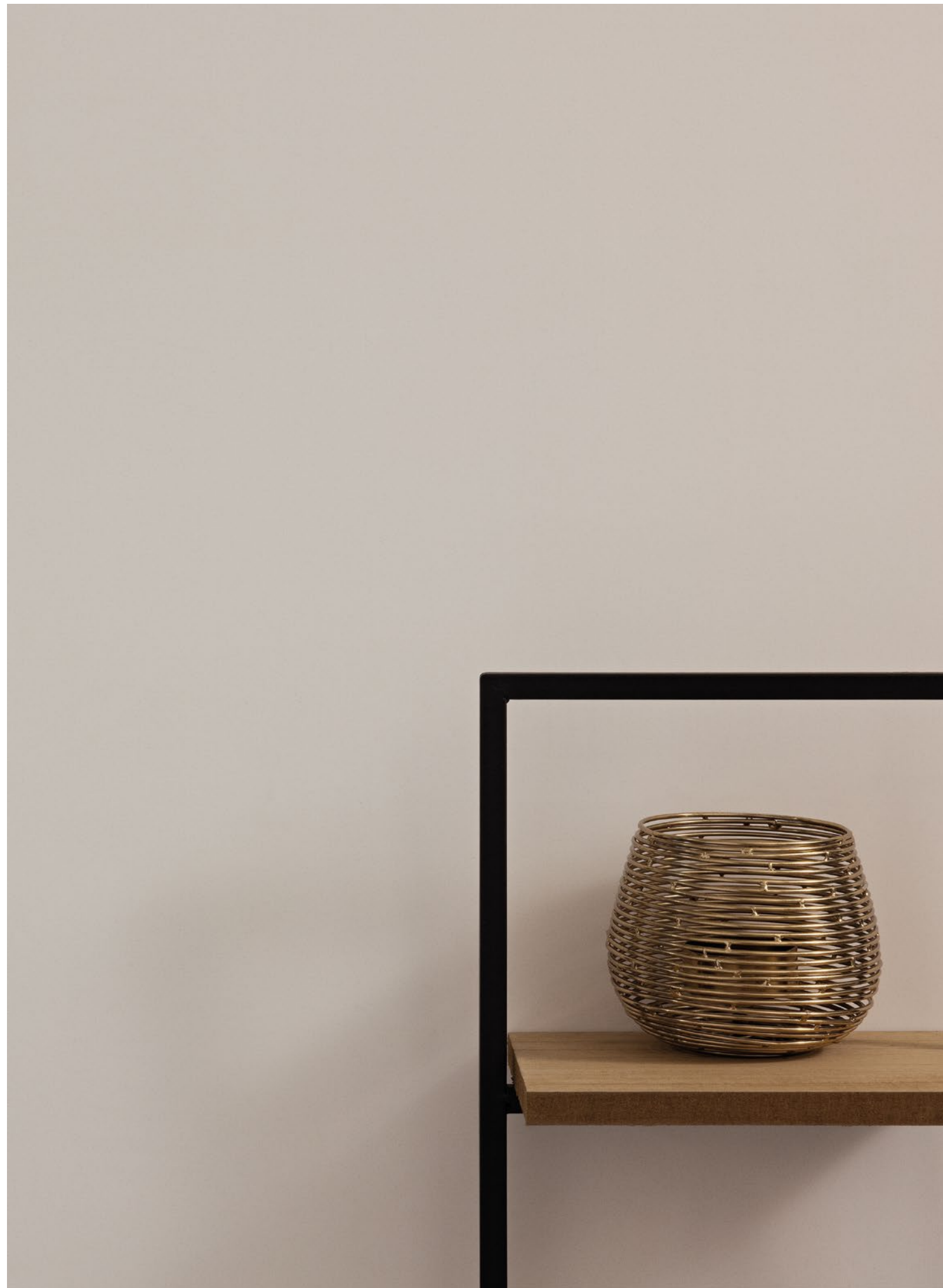
























---

## Impressum

**Herausgeber:** RÖFIX AG, Vinschgauerstrasse 70, 39020 Partschins (BZ), Italien

**Redaktion:** Marketing und Produktmanagement

**Bildnachweis:** © ARCStudio PERLINI® | © CBDP | © CR-Werbung (Christian Riemann) | © Gregor Staschitz | © iStockPhoto | © Jürgen Eheim | © meraner-hauser.com | © RÖFIX AG | © Foto Klik  
Google Play und das Google Play-Logo sind Marken von Google LLC. | App Store und das Apple App Store-Logo sind Marken von Apple Inc.

**Beratung:** Für detaillierte Beratungen auf Produktanwendung und Verarbeitung steht Ihnen unser technischer Aussendienst zur Verfügung.

**Druck:** GANDER S.r.l. – Via Bosco Frati, 14 – 24044 Dalmine (BG), Italien

**Ausgabe-Datum:** Jänner 2024

**Auflagen-Nummer:** 1

**Copyright by RÖFIX AG: © 2024**

Alle Rechte vorbehalten. Die Verwendung der Texte und Bilder, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Zustimmung der RÖFIX AG urheberrechtswidrig und strafbar. Dies gilt insbesondere für die Vervielfältigung, Übersetzung oder die Verwendung in Druckwerken und elektronischen Systemen. Alle Angaben in dieser Druckschrift beruhen auf Erfahrungen, Prüfungen und Versuchen, welche aber nicht auf jeden konkreten Anwendungsfall übertragen werden können. Sie sind als allgemeine Hinweise und Richtwerte zu verstehen. Eine Verbindlichkeit der Angaben für alle baustellen-spezifischen Besonderheiten kann daraus nicht abgeleitet werden. Die allgemein anerkannten und handwerklichen Regeln der Bautechnik sowie der entsprechenden länderspezifischen Normen und Richtlinien sind zusätzlich zu beachten. Mit der Herausgabe dieser Druckschrift verlieren frühere Druckschriften und die darin gemachten Angaben ihre Gültigkeit. Änderungen im Rahmen produkt- und anwendungstechnischer Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Für technische Daten und Aussagen in der Preisliste gilt das jeweils gültige, tagesaktuelle technische Merkblatt. Siehe dazu auch Homepage [roefix.com](http://roefix.com).

Irrtümer, Farbabweichungen sowie Druck- und Satzfehler bleiben vorbehalten. Die Angaben werden gewissenhaft und sorgfältig erstellt, jedoch ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Dispositionen des Nutzers.



**Bauen mit System**

**Italien**

RÖFIX AG  
I-39020 Partschins (BZ)  
Tel. +39 0473 966100  
office.partschins@roefix.com

RÖFIX AG  
I-33074 Fontanafredda (PN)  
Tel. +39 0434 599100  
office.fontanafredda@roefix.com

RÖFIX AG  
I-25080 Prevalle (BS)  
Tel. +39 030 68041  
office.prevalle@roefix.com

RÖFIX AG  
I-21020 Comabbio (VA)  
Tel. +39 0332 962000  
office.comabbio@roefix.com

RÖFIX AG  
I-12089 Villanova Mondovì (CN)  
Tel. +39 0174 599200  
office.villanovamondovi@roefix.com

RÖFIX AG  
I-67063 Oricola (AQ)  
Tel. +39 0863 1750600  
office.oricola@roefix.com

**roefix.com**