



RÖFIX 12-L

Haftbrücke liquid

Rechtliche und technische Hinweise: Bei der Verarbeitung unserer Produkte sind die Angaben in unseren technischen Merkblättern zu beachten, sowie die Einhaltung der allgemeinen und jeweiligen spezifischen Ländernormen und die Empfehlung der jeweiligen nationalen Fachverbände zu berücksichtigen.

Anwendungsbereiche: Lösungsmittelfreier Haftvermittler auf Basis hochwertiger Kunstharzdispersion und mineralischen Zuschlägen. Für Unterputze auf kritischen Untergründen, z.B. glatter Beton.
Zur Verbesserung der Haftung von Kalk-Gips-, Kalk-Zement-Grundputzen auf Beton und kritischen, ungleichmässig saugenden Untergründen.
Nicht in Nassräumen unter keramischen Wandbelägen einsetzbar.

Eigenschaften:

- Gute Haftung
- Verarbeitungsfertig
- Rot eingefärbt

Verarbeitung:



Technische Daten:	
SAP-Art. Nr.:	2000295832
NAV-Art. Nr.:	148007
INFO	nur CH
Verpackungsart	
Einheit pro Palette	24 EH/Pal.
Menge pro Einheit	25 kg/EH
Farbe	Rot
Körnung	0 - 1,2 mm
Verbrauch	ca. 0,3 kg/m ²
Ergiebigkeit	ca. 80 m ² /EH
Verbrauchshinweis	Verbrauchswerte sind Richtwerte und hängen stark von Untergrund und Verarbeitungstechnik ab.
Dichte	ca. 1,65 kg/l
pH-Wert	ca. 8
Austrocknungszeit	≥ 24 h
Untergrund-Temperatur	> 5 - < 30 °C

Materialbasis:

- Dispersionsbindemittel
- Quarzsand (klassiert)
- Frei von organischen Lösungsmitteln
- Organisch

Verarbeitungsbedingungen: Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C sinken und nicht über +30 °C steigen.
Bis zur Durchtrocknung vor Frost, zu schneller Austrocknung (direkter Sonneneinstrahlung, Föhn) und nachträglicher Durchfeuchtung (Regen) schützen.

Untergrund: Der Untergrund muss trocken, tragfähig sowie frei von Verunreinigungen, wie z.B. Staub, Russ, Algen, Ausblühungen etc. sein.
Die Restfeuchtigkeit von Betonuntergründen muss unter 3,0 Masse-% (nach CM-Messung) liegen.
Filmbildene Trennmittel (Schalwachs, Schalöl etc.) entfernen.

Untergrund-Vorbehandlung: Wir empfehlen vorgängig mittels Kratzprobe die Oberflächenfestigkeit zu prüfen.



RÖFIX 12-L

Haftbrücke liquid

Zubereitung:	Den Inhalt des Eimers sorgfältig mischen und gleichmässig satt aufbringen. Nicht verdünnen. Den Inhalt des Kübels öfters umrühren.
Verarbeitung:	Bei der Verarbeitung mit der Rolle, Bürste oder mittels Spritzgerät ist darauf zu achten, dass eine honigartige Konsistenz gleichmässig aufgetragen wird und eine griffige Oberfläche entsteht.
Hinweise:	Bereits geöffnete Gebinde sind zügig aufzubrauchen.
Gefahrenhinweise:	Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.
Verarbeitungshinweis:	Für die grossflächige Anwendung sowie auf Flächen mit starker Bewitterung bitte technische RÖFIX-Fachberatung anfordern. Standzeit vor Auftrag des Unterputzes: mind. 24 Stunden. Verarbeitungszeit: ca. 2 Stunden. Werkzeug nach Gebrauch sorgfältig reinigen. Material aus geöffneten Altgebinden nicht verwenden und auch nicht mit frischem Material vermengen.
Lagerung:	Trocken, auf Holzrosten lagern. Lagerzeit min. 12 Monate.
Allgemeine Hinweise:	Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen. Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen. Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist. Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung. Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Internet-Homepage bzw. können in der nationalen Geschäftsstelle angefordert werden.