

# RÖFIX 3D KombiPutz

## Fensteranschlussprofil

**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:** Selbstklebendes Kunststoffprofil mit einer flexiblen TPE-Schlaufe, um dreidimensionale Bewegungen aufnehmen zu können.  
Das Profil ist mit einem PE-Dichtband, verklebter Schutzfolie für das aufgeschweißte VWS-Gewebe, sowie Selbstklebeband zur Aufnahme der Schutzfolie für Fenster (Türen) und Rahmen ausgestattet.

**Eigenschaften:**

- Völlig neuartiges und patentiertes Anschlussprofil für die kombinierte Verarbeitung von Grundputz, Armierung und Endbeschichtung
- Schnelle und sichere Verarbeitung mit einmaliger Aufbringung der Fensterschutzfolie dadurch Zeit und Kostenersparnis
- Sauberer Abschluss
- Geeignet für Großverglasungen
- Wartungsfreie Fuge
- Klassifizierung nach ÖAP-Richtlinie Klasse IC
- Optimale Verbindung der Anputzleiste mit dem Grundputz durch gelochte Profilausführung

**Verarbeitung:**



Technische Daten:	
SAP-Art. Nr.:	2000296053
Verpackungsart	
Einheit pro Palette	15 Stk./EH
Menge pro Einheit	36 lfm./EH
Länge	240 cm

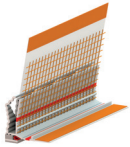
**Materialbasis:** • Kunststoffprofil mit Bewegungslasche (co-extrudiert)

**Verarbeitungsbedingungen:** Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C sinken sowie nicht über +40 °C steigen.

**Untergrund:** Der Untergrund muss trocken, tragfähig sowie frei von Verunreinigungen, wie z.B. Staub, Russ, Algen, Ausblühungen etc. sein.

**Untergrund-Vorbehandlung:** Den Untergrund mit RÖFIX Reiniger und Haftverbesserer für Anputz- und Anputzdichtleisten reinigen und gut trocknen lassen und ggf. Primern.  
Kleprobe durchführen, ob der Untergrund für die Verklebung geeignet ist. Für die jeweilig vorgefundenen Untergründe sind dafür geeignete Reinigungsmittel zu verwenden. Bitte kontaktieren sie den Fenster- oder Türhersteller.

**Hinweise:** Profil mit geeigneter Auflagenschere auf das gewünschte Mass ablängen. Abdeckpapier vom selbstklebenden PE-Band entfernen, fluchtgerecht und abstandsgleich zum Rahmenprofil aufkleben und mit festem Druck an den Rahmen anpressen.  
Bei den Eckverbindungen sollte die Leiste in Gehrung geschnitten werden. Es ist jedenfalls darauf zu achten das die Verbindungen dicht hergestellt werden.  
Es dürfen nur ganze Profilstäbe verwendet werden.  
Sollte auf Grund der Fensterhöhe/Breite die Verarbeitung mit einem Profil nicht möglich sein so ist darauf zu achten das Stöße bei vertikal verlegten Profilen im oberen Drittel ausgeführt werden.  
Vor dem Beginn der Putzarbeiten Abdeckpapier von der Schutzlasche abziehen und die Schutzfolien für Fenster oder Türen auf der selbstklebenden Schutzlasche aufkleben.  
Nach Fertigstellung der Putz-/Malararbeiten wird die Schutzlasche nach vorne geknickt und an der eingerissenen Sollbruchstelle nach vorne abgezogen.



# RÖFIX 3D KombiPutz

## Fensteranschlussprofil

---

<b>Gefahrenhinweise:</b>	Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.
<b>Lagerung:</b>	Profile werden im Karton verpackt ausgeliefert. Unbedingt auf stabilem und ebenen Untergrund flach lagern. Vor Feuchte, Nässe und großer Hitze schützen. Lagerzeit min. 12 Monate.
<b>Allgemeine Hinweise:</b>	<p>Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.</p> <p>Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen.</p> <p>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.</p> <p>Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist.</p> <p>Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung.</p> <p>Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Internet-Homepage bzw. können in der nationalen Geschäftsstelle angefordert werden.</p>