

# RÖFIX Übergangprofil

Blech

**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:** Kunststoffprofil mit Steckverbinder, Schutzlasche und aufgeschweisstem Glasfasergewebe für die Ausbildung eines schlagregendichten Putzabschlusses bei Blechanschlüssen (z.B. Dachrandabschluss).

**Eigenschaften:**

- Exakter Putzabschluss mit Tropfkante und Schutzlasche
- Blechanschluss mit Bewegungsaufnahme
- Kunststoffprofil entkoppelt vom Blech
- Vermeidet Rissbildung
- Mit integriertem Steckverbinder

**Verarbeitung:**



**Technische Daten:**

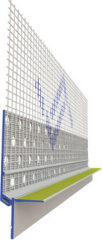
<b>SAP-Art. Nr.:</b>	<b>2000956301</b>
Verpackungsart	
Einheit pro Palette	1.000 Stk./Pal.
Menge pro Einheit	25 Stk./Ktn.
Länge	250 cm
Farbe	Weiss
Gewebebreite	13,5 cm
Untergrund-Temperatur	> 5 °C

**Materialbasis:** • Kunststoffprofil aus Hart-PVC mit ultraschallverschweisstem Glasfasergewebe

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

**Verarbeitung:** Das Übergangprofil mit einem Abstand von ca. 5 mm zum bauseits vorhandenen Blech in die aufgetragene Armierungsschicht einlegen. Dabei sind Profil- und Blechstösse versetzt anzuordnen und im Stossbereich mit den integrierten Steckverbindern zu verbinden. Der Gewebeschenkel muss mit dem Klebe-/Armiermörtel vollständig überdeckt sein. Das Gewebe der Flächenarmierung bis an die Abzugskante heranführen. Nach dem Auftragen der Endbeschichtung die Schutzlasche entfernen und ein Fugendichtband zwischen Profil und Blech einschieben.

**Lagerung:** Profile unbedingt auf stabilem und ebenen Untergrund flach lagern. Vor Feuchte, Nässe und grosser Hitze schützen. Lagerzeit min. 12 Monate.



# RÖFIX Übergangsprofil

Blech

---

**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.