



# RÖFIX Tropfkantenprofil

einteilig, mit Steckverbinder

**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:** Abschlussprofil zur Ausbildung von Tropfkanten im Übergangsbereich von vertikalen und horizontalen Flächen bei Wärmedämmsystemen. Sie bilden eine präzise, fluchtgerechte Kante bei Balkonen, Fensterstürzen, Rollladenkästen, profillosen Sockelabschlüssen, usw. Für Unterputze mit einer Mindestdicke von 3 und 5 mm geeignet.

- Eigenschaften:**
- einteiliges Kunststoffprofil (PVC) mit aufgeschweißtem Glasfasergewebe
  - mit Steckverbinder für eine fluchtgerechte Ausbildung
  - Durch gerillte Oberfläche optimale Putzhaftung
  - gutes Abtropfverhalten
  - Schnelle, wirtschaftliche und sichere Verarbeitung

**Verarbeitung:**



Technische Daten:	
SAP-Art. Nr.:	2000813342
Verpackungsart	
Einheit pro Palette	25 Stk./EH
Menge pro Einheit	62,5 lfm./EH
Länge	250 cm
Farbe	Orange
Gewebebreite	2 x 12,5 cm
Untergrund-Temperatur	> 5 °C

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

**Lagerung:** Trocken, vor Feuchtigkeit und UV-Einwirkung (Sonne, Licht) schützen. 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.