

RÖFIX W50 DUO-TEX

Bewegungsfugenprofil

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: Bewegungsfugenprofil aus zwei Kunststoffprofilen mit einer flexiblen Bewegungslasche und Gewebe.
Bei kleinen Bauteilbewegungen, wie z.B. bei Reihenhäusern. In der Fläche, oder auch für Innen- und Aussenecken. Bewegungsaufnahme Typ SMALL = 2–3 mm/Typ MEDIUM = 4–5 mm.
Aufgrund seiner flexiblen Bewegungslasche kann das Profil in der Fläche wie auch an Innen-/Außenecken angewendet werden.

- Eigenschaften:**
- Zur Rissanierung gut geeignet
 - Schnelle, wirtschaftliche Verarbeitung
 - UV- und Ozonbeständig
 - Der Ausdehnungskoeffizient ist mit den nachfolgenden Putzen vergleichbar.

Verarbeitung:



Technische Daten:		
SAP-Art. Nr.:	2000148211	2000148212
NAV-Art. Nr.:	120678	120679
Verpackungsart		
Einheit pro Palette	25 Stk./EH	
Menge pro Einheit	50 lfm./EH	
Länge	200 cm	
Höhe	6 mm	8 mm
Farbe	Weiss	
Gewebebreite	25 x 25 cm	
Fugenbreite	2 - 3 mm	
Untergrund-Temperatur	> 5 °C	

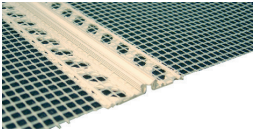
Materialbasis: • Kunststoffprofil mit TPE-Bewegungslasche (co-extrudiert) und angeschweisstem Textilglasgitter.

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

Verarbeitung: Profil mit geeigneter Auflagenschere auf das gewünschte Maß ablängen.
Profil mit Unter-/Armierputz auf die Dämmplatte kleben.

Gefahrenhinweise: Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.

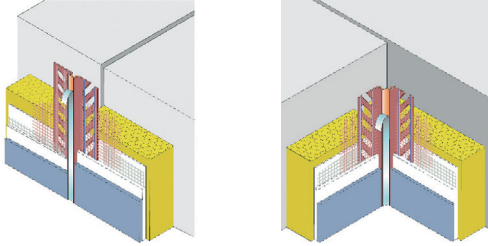
Lagerung: Trocken, vor Feuchtigkeit und UV-Einwirkung (Sonne, Licht) schützen.
Lagerzeit min. 12 Monate.



RÖFIX W50 DUO-TEX

Bewegungsfugenprofil

Anwendung/Abmessung:



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.