

RÖFIX W44 DECO-TEX

Abschlussprofil

Anwendungsbereiche: Das Abschlussprofil mit aufgeschweisstem Gewebeteil bildet Putzabschlüsse von Deckputzen auf Wärmedämm-Verbundsystemen. Das Profil wird auf der Gewebespacktelung aufgesetzt und eingespachtelt. Bei gefilzten Laibungen bildet es die Trennung zwischen Filzputz und Dekor-Putz. Das Profil ist aus Kunststoff und hat eine Aufkantung von 3 mm oder 6 mm.

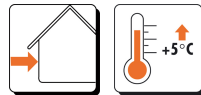
Materialbasis:

- Kunststoffprofil mit angeschweisstem Textilglasgitter.

Eigenschaften:

- Ähnlicher Ausdehnungsfaktor wie der spätere Putz
- Schnelle, wirtschaftliche Verarbeitung
- Gute Putzhaftung
- Universell anwendbar

Verarbeitung:





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.

Lagerung: Profile werden im Karton verpackt ausgeliefert. Unbedingt auf stabilem und ebenen Untergrund flach lagern. Vor Feuchte, Nässe und großer Hitze schützen. Mindestens 12 Monate lagerfähig.

Technische Daten:

Art. Nr.	119784	119785
Info	3 mm Putzdicke	6 mm Putzdicke
Verpackungsart		
Menge pro Einheit	50 lfm./EH	
Länge	200 cm	
Farbe	weiss	
Gewebestreifen	12 cm	

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. Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie auch aus unseren separaten Sicherheitsdatenblätter. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.