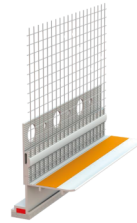


TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

RÖFIX Fensterprofil

Alu SMALL



Anwendungsbereiche

Selbstklebendes, zweiteiliges Kunststoffprofil mit verschweißtem Armierungsgewebe und einer eingeklebten, geschlossenzelligen Rundschnur. Das Profil ist mit einem schlagregendichten PE-Dichtband sowie einer flexiblen Schutzlasche mit Selbstklebeband zur Aufnahme von Schutzfolien für Fenster (Türen) und Rahmen ausgestattet. Geeignet in Kombination mit RÖFIX SOL-PAD bei Holz-Alu-Fenstern.


Eigenschaften

- Schlagregendicht bis 600 Pa (gem. EN 1027)
- Schnelle, wirtschaftliche Verarbeitung
- Klasse III (ÖNORM geprüft)
- Bei Vorsatzschalen von 5-20 mm einsetzbar

Verarbeitung



Technische Daten

Art. Nr.	2000951495	2000963891
EAN	9003304503339	9003304556618
Verpackung		
Menge pro Einheit	60 lfm./EH	65 lfm./EH
Einheit pro Palette	25 Stk./EH	
Farbe	Weiß	
Länge	240 cm	260 cm
Gewebestreifen-Breite	12,5 cm (Breite 1)	
Untergrund Temperatur	5 °C	

RÖFIX Fensterprofil

Alu SMALL

Materialbasis

- Abdeck-Schutzlasche aus TPE (Thermoplastisches Elastomer)
- Profil aus Polyvinylchlorid (PVC)

Verarbeitungsbedingungen

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

Untergrund

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

Lagerung

Trocken, auf Holzrosten lagern.
Bei sachgemässer Lagerung unbegrenzt lagerfähig.

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.

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.

Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt.