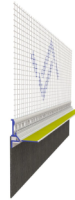


# TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

## RÖFIX Alu FLEX Fensterprofil

Fensterprofil




### Anwendungsbereiche

Das Profil ist mit einem schlagregendichten PE-Dichtband sowie einer flexiblen Schutzlasche mit Selbstklebeband zur Aufnahme von Schutzfolien für Fenster (Türen) und Rahmen ausgestattet.

### Verarbeitung



### Technische Daten

Art. Nr.	2000963420
EAN	9003304554669
Verpackung	
Menge pro Einheit	65 lfm./EH
Einheit pro Palette	40 Stk./EH
Farbe	Weiß
Länge	260 cm
Gewebestreifen-Breite	12,5 cm (Breite 1)
Untergrund Temperatur	0-5 °C

### 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.

# RÖFIX Alu FLEX Fensterprofil

Fensterprofil

## 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.