

# RÖFIX SOL-PAD

Sohlbank- Anputzleistensystem

**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:** Fensterbank-Montage Vorbereitungsprofil für WDVS PVC- mit dauerhaft befestigtem Textilglasgitter. Seitliches Anschlussprofil für einen dauerhaften, wartungsfreien, dichten und schlagregensicheren Fensterbankanschluss. Kartoninhalt für je 8, bzw. 10 Fensterbänke: Je 8, bzw. 10 linke und rechte SOL-PAD Leisten und SOL-PAD Gewebeprofile.  
Für höchste schlagregensichere Ansprüche  
Anwendungen, die nicht eindeutig im Technischen Merkblatt beschrieben sind, dürfen erst nach Rücksprache mit dem Systemhalter erfolgen.

**Eigenschaften:**

- Schlagregensicher (ON B6400)
- Mechanisch entkoppelte Anschlusslösung

**Verarbeitung:**



| Technische Daten:     |   |                              |                              |
|-----------------------|---|------------------------------|------------------------------|
| SAP-Art. Nr.:         | 2000148348  | 2000148493                   | 2000148447                   |
| NAV-Art. Nr.:         | 141688  | 145738                       | 143757                       |
| Typ                   | 280/20 mm   | 420/20 mm                    | 280/30 mm                    |
| INFO                  | Hintere Schenkelhöhe = 33 mm  | Hintere Schenkelhöhe = 33 mm | Hintere Schenkelhöhe = 43 mm |
| Verpackungsart        |  |                              |                              |
| Einheit pro Palette   | 48 EH/Pal.  | 24 EH/Pal.                   | 48 EH/Pal.                   |
| Menge pro Einheit     | 10 Stk./EH  | 8 Stk./EH                    | 10 Paar/EH                   |
| Länge                 | 280 mm  | 420 mm                       | 280 mm                       |
| Höhe                  | 20 mm   | 20 mm                        | 30 mm                        |
| Untergrund-Temperatur | > 5 °C  |                              |                              |
| Brandverhalten        | B1 (DIN 4102)   |                              |                              |

**Materialbasis:** • 2-teiliges Kunststoffprofil mit angeklebtem Textilglasgitter.

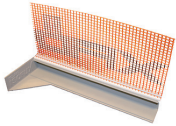
**Verarbeitungsbedingungen:** Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C sinken.

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

**Verarbeitung:** Profil auf das gewünschte Mass ablängen nach der Flächenarmierung.

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

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



## RÖFIX SOL-PAD

Sohlbank- Anputzleistensystem

---

ablängen mit RÖFIX Sol Pad Tool:



---

### 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.