

# RÖFIX APL CLASSIC

## Anputzleiste-Gewebeleiste

**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:**

1-teilige Anputzleiste mit Gewebe, selbstklebendem PE-Dichtband, flexibler Schutzlasche und Schattenfuge für schlagregensicheren Putzanschluss an Fenster, Türen und ähnlichen Bauteilen (mit 3D-Bewegungsaufnahme). Klasse K.  
Anwendungen, die nicht eindeutig im Technischen Merkblatt beschrieben sind, dürfen erst nach Rücksprache mit dem Systemhalter erfolgen.

**Eigenschaften:**

- mit Selbstklebeband zur Aufnahme der Schutzfolie
- keine starre Anbindung der Putzschale
- UV beständig
- Reduzierte Schallübertragung
- Klasse K gem. ON B 6400

**Verarbeitung:**



Technische Daten:			
SAP-Art. Nr.:	2000951989	2000899718	2000957221
Verpackungsart			
Einheit pro Palette	25 Stk./EH		
Menge pro Einheit	37,5 lfm./EH	60 lfm./EH	65 lfm./EH
Länge	150 cm	240 cm	260 cm
Farbe	Weiss		
Gewebebreite	125 mm		
Untergrund-Temperatur	> 5 °C		
Brandverhalten	B1 (DIN 4102)		

**Materialbasis:**

- Profil aus Hart- und Weich-PVC
- Dichtband aus selbstklebendem PE-Schaumstoff

**Verarbeitungsbedingungen:**

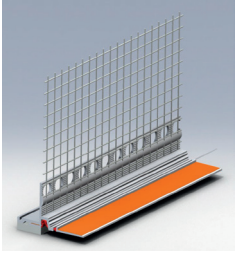
Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C sinken.

**Untergrund:**

Der Untergrund muss eben, sauber, trocken, fest, tragfähig, frei von trennenden Substanzen und tauglich für die Verklebung sein.

**Untergrund-Vorbehandlung:**

Zur Gewährleistung eines sicheren Einbaus müssen Fenster und Türen nach den geltenden Richtlinien der Verbände (z.B. RAL Gütegemeinschaft Fenster und Haustüren) und dem neuesten Stand der Technik befestigt sein, sodass unzulässige Bewegungen ausgeschlossen sind. Klebprobe durchführen, ob der Untergrund für die Verklebung geeignet ist. Hierzu an einer nicht sichtbaren Stelle ein Stück des Profils fest am Untergrund andrücken und ca. 10 Minuten kleben lassen. Danach das Profil kraftvoll abreißen. Wenn das PE-Band abreißt und am Untergrund haften bleibt, ist der Untergrund für die Verklebung geeignet. Für die jeweilig vorgefundenen Untergründe sind dafür geeignete Reinigungsmittel zu verwenden. Bitte kontaktieren sie den Fenster- oder Türhersteller.



# RÖFIX APL CLASSIC

## Anputzleiste-Gewebeleiste

---

<b>Verarbeitung:</b>	<p>Profil mit geeigneter Auflagenschere auf das gewünschte Maß ablängen. Abdeckpapier vom selbstklebenden PE-Band entfernen, fluchtgerecht und abstandsgleich zum Rahmenprofil hin aufkleben und mit festem Daumendruck an den Rahmen anpressen. An den Eckverbindungen die Schutzlasche der senkrechten Stäbe ca. 5 cm einbrechen und ca. 3 cm abschneiden. Dann den Querstab auf Stoss zwischen die senkrechten Stäbe waagrecht setzen. Um zu vermeiden dass bei Profilstößen Wasser eintritt nur ganze Leisten verwenden. Falls durch große Fenstergrößen gestückelt werden muß, ist durch die Verarbeitung zu gewährleisten, dass kein Wasser durch die Profilstöße eindringen kann (stückeln nur im oberen Drittel, die Profilstöße mit RÖFIX Dicht- und Klebmasse Polymer verschließen. Die Profile sind unmittelbar nach der Verklebung zu überarbeiten. Eine längere Zeit der Vormontage kann sich ungünstig auf den Profilverbund auswirken.</p>
<b>Gefahrenhinweise:</b>	<p>Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.</p>
<b>Verarbeitungshinweis:</b>	<p>Vor dem Beginn der Putzarbeiten Abdeckpapier von der Schutzlasche abziehen und die Schutzfolien für die Fenster oder Türen auf der selbstklebenden Schutzlasche aufkleben. Nach Fertigstellung der Putz-/Malerarbeiten wird die Schutzlasche nach vorne geknickt und an der eingerissenen Sollbruchstelle nach vorne abgezogen. Die Sollbruchstelle vom Abrisssteg darf nicht überputzt werden, um eine saubere Entfernung zu ermöglichen.</p>
<b>Lagerung:</b>	<p>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.</p>
<b>Allgemeine Hinweise:</b>	<p>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.</p>

---