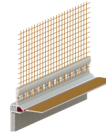


TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

RÖFIX APL 3D Membran Rollladen



Anputzleiste für Rolladenführungsschienen

Anwendungsbereiche

1-teiliges Rolladenführungsschienen- Anschlussprofil mit selbstklebendem PE-Dichtband zur Aufnahme von dreidimensionalen Bewegungen mit Selbstklebeband. Sauberer Abschluss, keine starre Anbindung der Putzschale, flexibler Anschluss ohne Verschraubung, dauerhaft dichtend, schlagregendicht, wartungsfreie Fugen. UV-beständig, einfache Verarbeitung, keine nachträglichen Reinigungsarbeiten, kein zusätzliches Klebeband notwendig. Anwendungen, die nicht eindeutig im Technischen Merkblatt beschrieben sind, dürfen erst nach Rücksprache mit dem Systemhalter erfolgen.


Eigenschaften

- Mechanisch entkoppelte Anschlusslösung

Verarbeitung



Technische Daten

Art. Nr.	2000153425	2000148507
EAN	9003304460069	9003304460045
Verpackung		
Menge pro Einheit	37,5 lfm./EH	60 lfm./EH
Einheit pro Palette	25 Stk./EH	
Farbe	Weiß	
Länge	150 cm	240 cm
Gewebestreifen-Breite	12,5 cm (Breite 1)	
Brandverhalten	B1 DIN 4102	
Untergrund Temperatur	0-5 °C	

Materialbasis

- Kunststoffprofil mit Bewegungslasche (co-extrudiert) und angeklebtem Textilglasgitter

RÖFIX APL 3D Membran Rollladen

Anputzleiste für Rollladenführungsschienen

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.

Untergrund-Vorbehandlung

Vor dem Primern den Untergrund mit RÖFIX Reiniger und Haftverbesserer für Anputz- und Anputzdichtleisten reinigen und gut trocknen lassen. Klebprobe durchführen, ob der Untergrund für die Verklebung geeignet ist. Für die jeweilig vorgefundenen Untergründe sind dafür geeignete Reinigungsmittel zu verwenden. Bitte kontaktieren sie den Fenster- oder Türhersteller.

Verarbeitungshinweis

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-/Malararbeiten wird die Schutzlasche nach vorne geknickt und an der eingerissenen Sollbruchstelle nach vorne abgezogen. Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.

Verarbeitung

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 waagerecht setzen.

Um zu vermeiden dass bei Profilstößen Wasser eintritt nur ganze Leisten verwenden. Falls durch große Fenstergrößen gestückelt werden muß, ist das Profil mit der Profilschere auszuklinken und mit dem Steckverbinder eine dichte Verbindung herzustellen. Profile nur im oberen Drittel stückeln.

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.

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

RÖFIX APL 3D Membran Rollladen

Anputzleiste für Rollladenführungsschienen

Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt.