

HASIT PUR-FIX-R W39


Putzanschlussleiste

Anwendungsbereiche: Beim Einbau von Vorbaurollladen wird der Putzanschluss seitlich an der Rollladenführungsschiene ausgeführt. Die Revisionsblende muss zwischen den beiden Laibungsflächen herausnehmbar sein. Das Putzanschlussprofil PUR-FIX-R wird deshalb hinter der Führungsschiene mit dem SK-PE-Dichtband fixiert. Die Bewegungsaufnahme erfolgt nach Auslösen der roten Aktivierungsglasche und der Schutzglasche über das PUR-Band direkt am Bauteil. Anwendungen, die nicht eindeutig im Technischen Merkblatt beschrieben sind, dürfen erst nach Rücksprache mit dem Systemhalter erfolgen. Ausgestattet mit einem komprimierten Polyurethan-Band, welches durch das Entfernen der Schutzglasche ausgelöst wird und frei expandiert. Es entsteht eine entkoppelte Lösung zwischen Putzsystem und Rahmenkonstruktion. Laut VDPM-Merkblatt „Ausbildung von Details mit Profilen...“: Kategorie A

- Eigenschaften:**
- Schlagregensicher
 - Schlagregendicht (EN 1027)
 - Geprüft auf Druck-Sog-Wechselast (EN 12211)
 - Hochwertiges Profil mit PUR-Dichtband
 - Mechanisch entkoppelte Anschlusslösung

Verarbeitung:

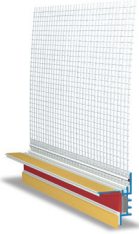


Technische Daten:	
Art.-Nr.	2000952353
EAN	4038502150837
Zolltarifnr.	39259080
Verpackungsart	
Menge pro Einheit	25 Stk./Ktn.
Länge	240 cm
Farbe	Weiß
Brandverhalten	B1 (DIN 4102-1)
Gewebebreite	12,5 cm

- Materialbasis:**
- Kunststoffprofil aus Hart-PVC (nach DIN 16941) mit PUR-Dichtband Typ BG1, Sk-PE Klebeband 6x1 mm, abreißbare Schutzglasche mit Sk-Band 12 mm und Gewebeteil ultraschallverschweißt.

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

Untergrund-Vorbehandlung: Klebprobe durchführen, ob der Untergrund für die Verklebung geeignet ist.

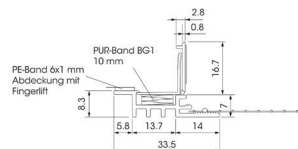
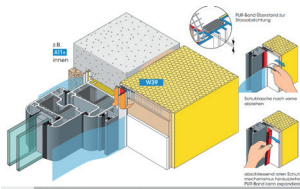


HASIT PUR-FIX-R W39

Putzanschlussleiste

Verarbeitung:	<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.</p> <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-/Malarbeiten wird die Schutzlasche nach vorne geknickt und an der eingerissenen Sollbruchstelle nach vorne abgezogen.</p> <p>Durch das Entfernen der Schutzlasche wird das komprimierte PUR-Band ausgelöst und expandiert.</p> <p>Gewebeleiste mit Auflagenschere auf Fertigmaß schneiden. Schutzlasche oben/unten entlang der ZIP-Naht einreisen.</p> <p>Die Putzanschlussleiste auf den Fensterrahmen etc. durch Andrücken fixieren.</p>
Lagerung:	<p>Profile werden im Karton verpackt ausgeliefert. Unbedingt auf stabilem und ebenen Untergrund flach lagern. Vor Feuchte, Nässe und großer Hitze schützen.</p> <p>Mindestens 12 Monate lagerfähig.</p>
Gefahrenhinweise:	<p>Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese durchzulesen.</p>

Anwendung/Abmessung:



Allgemeine Hinweise:	<p>Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.</p> <p>Zeitabhängige Werte beziehen sich auf Normklimabedingungen (+20 °C/65 % r.F.). Diese können durch Umgebungsfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit und Art des Substrats variieren.</p> <p>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.</p> <p>Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist.</p> <p>Für weitere Fragen wenden Sie sich an Ihren Verkaufsberater oder Fachhandel.</p> <p>Den aktuellen Stand unserer Technischen Merkblätter finden Sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.</p>
-----------------------------	--