



# HASIT TELESKOP W30+

## Putzanschlussleiste

**Anwendungsbereiche:** Putzanschluss bei WDVS an Fenster, Türen und ähnliche Bauteile (teleskopierbar, mit 2D-Bewegungsaufnahme und Schutzlippe) für Dämmdicken von 100 bis 200 mm. Durch die zwei ineinander gesteckten Profile mit Dichtlippen ist die Gewebeleiste horizontal und vertikal beweglich. Dadurch lassen sich Ausdehnungen im Anschlussbereich zwischen Putz und Rahmen ausgleichen. Diese Gewebeleiste kann zusätzlich zum PE-Dichtband 2-dimensionale Bewegungen bis 3 mm aufnehmen. Sie ist für einen schlagregensicheren Anschluss geprüft und bleibt trotzdem diffusionsoffen. Anwendungen, die nicht eindeutig im Technischen Merkblatt beschrieben sind, dürfen erst nach Rücksprache mit dem Systemhalter erfolgen. Laut VDPM-Merkblatt „Ausbildung von Details mit Profilen...“: Kategorie A

- Eigenschaften:**
- Schlagregensicher (ON B6410)
  - Schlagregendicht (EN 1027, ON B5320, ON B5321)
  - Geprüft auf Druck-Sog-Wechselast (EN 12211)
  - Mechanisch entkoppelte Anschlusslösung
  - Schnelle, wirtschaftliche Verarbeitung

**Verarbeitung:**



Technische Daten:			
Art.-Nr.	2000067019	2000067020	2000952650
EAN	4038502154651	4038502154668	4038502150967
Zolltarifnr.	39259080		
Verpackungsart			
Menge pro Einheit	25 Stk./EH		
Länge	140 cm	240 cm	240 cm
Farbe	Weiß	Weiß	Anthrazit
Brandverhalten (DIN 4102-1)	B1		
Gewebebreite	12,5 cm		
Prüfzertifikate	MFGPA Leipzig GmbH		

- Materialbasis:**
- Kunststoffprofil mit selbstklebendem PE-Band und dauerhaft befestigtem Textilglasgitter.
  - Abdeck-Schutzlasche aus TPE (Thermoplastisches Elastomer).

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

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



## HASIT TELESKOP W30+

### Putzanschlussleiste

#### 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 waagrecht setzen.

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.

Generell empfehlen wir den Einsatz eines Profils mit Abdichtung über ein PUR-Dichtband (wie z.B. W38 pro/ W39). Die Abdichtung des PUR-Dichtbandes (BG1) erfolgt hierbei direkt am Fensterrahmen. Besonders bei kritischen Untergründen bieten diese Profile einen sicheren und universalen Putzanschluss. Kritische Untergründe sind z.B.: Kunststofffenster foliert, Holzfenster lackiert, Metallfenster pulverbeschichtet. Der Austritt von Wachsen, Ölen, und Weichmachern kann nie ganz ausgeschlossen werden.

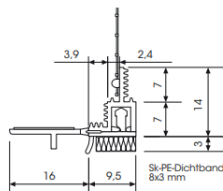
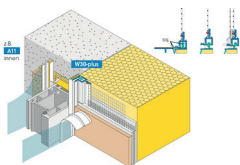
#### Lagerung:

Profile werden im Karton verpackt ausgeliefert. Unbedingt auf stabilem und ebenen Untergrund flach lagern. Vor Feuchte, Nässe und großer Hitze schützen. Mindestens 12 Monate lagerfähig.

#### Gefahrenhinweise:

Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese durchzulesen.

#### Anwendung/Abmessung:



#### Allgemeine Hinweise:

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Zeitabhängige Werte beziehen sich auf Normklimabedingungen (+20 °C/65 % r.F.). Diese können durch Umgebungsfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit und Art des Substrats variieren. 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. Für weitere Fragen wenden Sie sich an Ihren Verkaufsberater oder Fachhandel. Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden Sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.