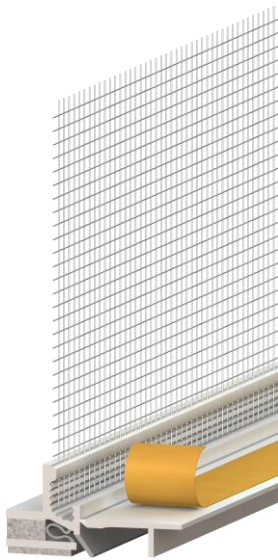


3180 MG - 260 CM Laibungsprofil 9 mm, PVC mit weißem Schaumband, flexibler TPE-Schlaufe, TPE-Schutzlippe und verschweißtem VWS-Gewebe



Selbstklebendes PVC-Profil, verbunden mit einer flexiblen TPE-Schlaufe, um dreidimensionale Bewegungen aufnehmen zu können. Das Profil ist mit einer TPE Schutzlippe, verschweißtem VWS-Gewebe, einem schlagregendichten PE-Dichtband sowie einem flexiblen Übergang zum Abziehstreifen zur Aufnahme von Schutzfolien ausgestattet.

Eigenschaften:

- Geeignet für Großverglasungen $\leq 10 \text{ m}^2$
- Dreidimensionale Bewegungsaufnahme
- Schaumklebeband dampfdiffusionsoffen, 600 Pascal schlagregendicht
- Dämmstoffstärke $\leq 300 \text{ mm}$
- Schöner optischer Abschluss
- Wartungsfreie Fuge
- Kein zusätzliches Klebeband notwendig
- Einfache Verarbeitung
- Reduzierte Schallübertragung
- Keine nachträglichen Reinigungsarbeiten

Bitte beachten Sie die Verarbeitungsrichtlinien!

Die Profile sind geeignet für Bauelemente aus Kunststoff, Aluminium und Holz (mindestens grundiert).

Produktinfos:	
Artikelnummer:	3180 MG - 260 CM
Beschreibung:	Anputzleiste für Großverglasungen
Putzstärke in mm:	9
Länge in cm:	260
Maße:	Schaumklebeband: 9 x 1 mm & 5,5 x 3 mm, Abziehstreifen: 12 x 0,3 mm, Gewebebreite: 135 mm
Material:	PVC, TPE-Schlaufe, TPE-Schutzlippe, VWS-Gewebe, PE-Schaumband
VPE:	1 Bund mit 25 Stangen bzw. 65 Meter
GTIN (Bund):	4022842056683
GTIN (Stange):	4022842018667

Zolltarifnummer:	3925 90 80
Norm:	Entspricht keiner hEN bzw. Europäischen Technischen Bewertung
Klassifizierung lt. VDPM Merkblatt:	Klasse A

Verwendung gemäß Verarbeitungsrichtlinien bzw. VDPM Merkblatt

Für Schäden, die durch zweckentfremdete Verwendung oder fehlerhafte Verarbeitung entstehen, wird keinerlei Haftung übernommen!