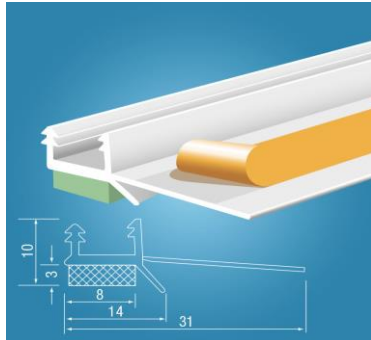


3892 AO - 250 CM

Anputzdichtleiste 9 mm, PVC mit grünem Gelband und TPE-Schutzlippe, für außen



Selbstklebendes Dichtprofil zum Herstellen RAL-, ÖNORM- und SIA-konformer Abdichtung der Bauanschlussfuge zwischen Fenster- bzw. Türelementen und dem Baukörper im Außenbereich für alle gängigen Nassputzsysteme. Ausgestattet mit grünem, schlagregendichtem Gelklebeband, TPE-Schutzlippe und flexiblem Abziehstreifen zur Aufnahme von Schutzfolien.

Eigenschaften:

- Flexibler Abziehstreifen, kein Ausklinken notwendig
- Schlagregendichte Fuge
- UV-beständig durch Schutzlippe
- Keine nachträglichen Reinigungsarbeiten
- Wartungsfreie Fuge
- Schöner optischer Abschluss
- Kein zusätzliches Klebeband notwendig
- Einfache Verarbeitung
- Reduzierte Schallübertragung
- Für Fenster-/Türgröße < 10 m²

Bitte beachten Sie die Verarbeitungsrichtlinien!

In Verbindung mit einem roten Innendichtprofil ergibt sich im Bauteilanschlussbereich die gewünschte Wasserdampfdiffusion „innen dichter als außen“. Die Profile sind geeignet für Bauelemente aus Kunststoff, Aluminium und Holz (mindestens grundiert).

Produktinfos:	
Artikelnummer:	3892 AO - 250 CM
Beschreibung:	RAL Anputzdichtleiste für Großverglasungen
Putzstärke in mm:	9
Länge in cm:	250
Maße:	Gelklebeband: 10 x 3 mm, Abziehstreifen: 13 x 0,3 mm
Material:	PVC, TPE-Schutzlippe, Gelband
VPE:	1 Bund mit 60 Stangen bzw. 150 Meter
GTIN (Bund):	4022842055259
GTIN (Stange):	4022842017431
Zolltarifnummer:	3925 90 80
Norm:	Entspricht keiner hEN bzw. Europäischen Technischen Bewertung
Klassifizierung lt. VDPM Merkblatt:	Klasse B

Verwendung gemäß Verarbeitungsrichtlinien bzw. VDPM Merkblatt

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