

## 3880 GL

### Laibungsprofil 6 - 9 mm, PVC mit weißem Gelband, TPE-Schutzlippe und VWS-Gewebe



Selbstklebendes Laibungsanschlussprofil zum Herstellen der Putzanschlüsse zwischen Fenster- und Türelementen und allen gängigen Wärmedämmverbundsystemen mit Armierungsspachtel und Edelputz. Das Profil eignet sich sowohl für 6 mm, in dem es unter die WDVS Platte geschoben wird, als auch für 9 mm Putzstärke, wenn es vor die Platte gesetzt wird. Das Profil ist mit transparentem, schlagregendichtem Gelklebeband, TPE-Schutzlippe, einextrudiertem VWS-Gewebe und hartem Abziehstreifen zur Aufnahme von Schutzfolien ausgestattet.

#### Eigenschaften:

- 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 m<sup>2</sup>
- Dämmstoffstärke ≤ 300 mm

Bitte beachten Sie die Verarbeitungsrichtlinien!

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

<b>Produktinfos:</b>	
<b>Artikelnummer:</b>	<b>3880 GL - 140 CM</b>
<b>Beschreibung:</b>	Anputzleiste für Großverglasungen
<b>Länge in cm:</b>	140
<b>Maße:</b>	Gelklebeband: 10 x 3 mm, Abziehstreifen: 13 x 0,3 mm, Gewebebreite: 135 mm
<b>Material:</b>	PVC, TPE-Schutzlippe, VWS-Gewebe, Gelband
<b>VPE:</b>	1 Bund mit 60 Stangen bzw. 84 Meter
<b>GTIN (Bund):</b>	4022842055150
<b>GTIN (Stange):</b>	4022842017332
<b>Produktinfos:</b>	
<b>Artikelnummer:</b>	<b>3880 GL - 260 CM</b>
<b>Beschreibung:</b>	Anputzleiste für Großverglasungen
<b>Länge in cm:</b>	260
<b>Maße:</b>	Gelklebeband: 10 x 3 mm, Abziehstreifen: 13 x 0,3 mm, Gewebebreite: 135 mm
<b>Material:</b>	PVC, TPE-Schutzlippe, VWS-Gewebe, Gelband
<b>VPE:</b>	1 Bund mit 60 Stangen bzw. 156 Meter
<b>GTIN (Bund):</b>	4022842055167
<b>GTIN (Stange):</b>	4022842017349
<b>Zolltarifnummer:</b>	3925 90 80
<b>Norm:</b>	Entspricht keiner hEN bzw. Europäischen Technischen Bewertung
<b>Klassifizierung lt. VDPM Merkblatt:</b>	Klasse B

Verwendung gemäß Verarbeitungsrichtlinien bzw. VDPM Merkblatt

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