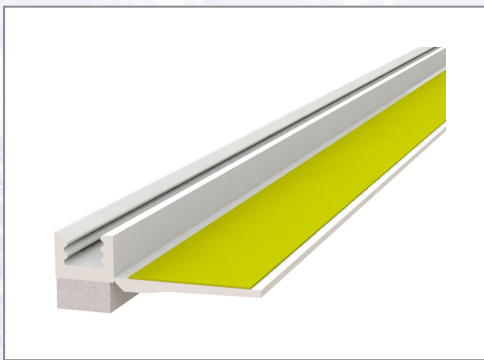


## Putz/Schutzleiste 6 mm - mit Dichtband 3 mm



Die selbstklebenden Kunststoffprofile sind mit einem schlagregen- und luftundurchlässigen Dichtungsband, Stärke 3 mm, sowie mit einem Abknicksteg mit Selbstklebeband zur Aufnahme einer Schutzfolie für Fenster und Türen ausgestattet. Das PVC-Laibungsprofil garantiert eine dauerhafte Verbindung zwischen Innen- oder Außenputz und Bauteil. Das breite, selbstklebende PE-Dichtband bringt hohe Sicherheit in der Verklebung und der Bewegungsaufnahme. Mindestverarbeitungstemperatur +5 °C. Maximale Profillänge 240 cm. Schlagregensicher nach DIN EN 1027. Klassifiziert nach

ÖAP-Richtlinie

Klasse

I

B.

PE-Dichtband

3

mm.

Art.Nr.	Beschreibung	Einheit
Z6430105	Putz/Schutzleiste 6x6mm, Dichtband 3mm, 1,4lfm/Sta 30Sta/Kart 50Kart/Pal	STA
Z6430205	Putz/Schutzleiste 6x6mm, Dichtband 3mm, 2,4lfm/Sta 30Sta/Kart 50Kart/Pal	STA

## Standorte / Kontakt

### GRAZ

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Puchstraße 208  
8055 Graz

Tel.: +43 316 47 25 64-0  
Fax: +43 316 47 25 64-77  
[graz@lorencic.com](mailto:graz@lorencic.com)

### WIEN - BRUNN / GEBIRGE

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Anton-Bruckner-Gasse 20  
2345 Brunn/Gebirge

Tel.: +43 2236 37 97 00-0  
Fax: +43 2236 37 97 00-75  
[wien@lorencic.at](mailto:wien@lorencic.at)

### SALZBURG - WALS

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Hölzlstraße 2  
5071 Wals

Tel.: +43 662 88 28 26-0  
Fax: +43 662 88 28 26-20  
[salzburg@lorencic.at](mailto:salzburg@lorencic.at)

### KLAGENFURT - EBENTHAL

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Keplerstraße 2  
9065 Ebenthal i.K.

Tel.: +43 463 36 123-0  
Fax: +43 463 36 123-17  
[klagenfurt@lorencic.at](mailto:klagenfurt@lorencic.at)

### WELS

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Paracelsusstraße 22  
4600 Wels

Tel.: +43 7242 44 07 6-0  
Fax: +43 7242 44 07 6-3  
[wels@lorencic.at](mailto:wels@lorencic.at)

### INNSBRUCK - HALL

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Schlögglstraße 81  
6060 Hall i. Tirol

Tel.: +43 5223 43926-0  
Fax: +43 5223 43926 6210  
[innsbruck@lorencic.at](mailto:innsbruck@lorencic.at)