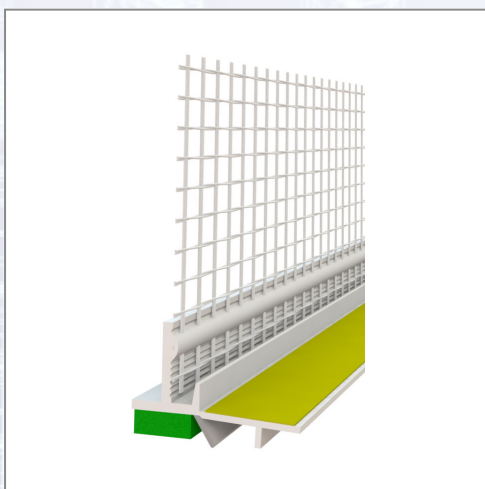


## Putz- u. Schutzleiste 10 mm mit Gewebe + Dichtlippe, außen GRÜN



ÖAP-Richtlinie Klasse I B.

Laibungsanschlussprofil 10 mm mit Dichtlippe und Gewebe. Das PVC- Laibungsprofil mit Gewebe garantiert eine dauerhafte Verbindung zwischen Außenputzsystem und Bauteil. Das breite, selbstklebende PE-Schaumband bringt hohe Sicherheit in der Verklebung und der Bewegungsaufnahme. Die elastische Dichtlippe sorgt für einen optisch sauberen Putzabschluss. Der werkseitig aufgeschweißte Gewebeteil ermöglicht einen einfachen Anschluss der Flächenarmierung. Schlagregendicht nach DIN EN 1027. Das Profil erfüllt die Anforderungen an die Luftdichtheit von Bauteilanschlüssen nach DIN 4108, geprüft nach DIN EN 12114. Dampfdiffusionsöffner als Innenprofile mit rotem Dichtband, PE- Schaumband 3 mm GRÜN, Verarbeitungstemperatur +5 bis +40 °C. Klassifizierung nach Gewebeteil 12 cm, Maschenweite 4x4 mm.

Art.Nr.	Beschreibung	Einheit
Z3778250LO	Putz/Schutzleiste 10mm,mit Gewebe, außen GRÜN,DL, 2,5lfm/Sta 60Sta/Kart 21Kart/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.at**

### 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**

### 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**

### 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**

### 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**

### INNSBRUCK - HALL

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

Tel.: +43 5223 43926-0  
Fax: +43 5223 43926 6210  
**innsbruck@lorencic.at**