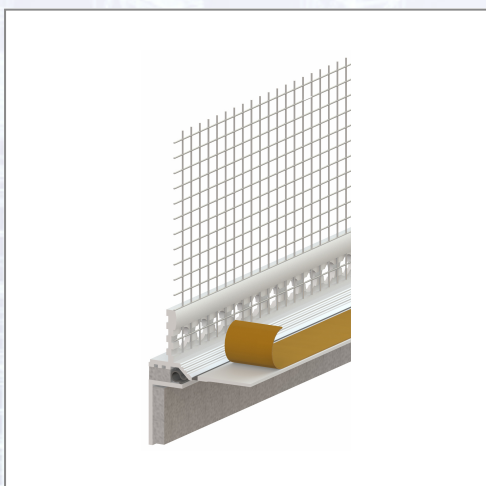


## Putz/Schutzleiste 11 mm mit WDVS-Gewebe K3 f. Rollladenführ.



Selbstklebendes Rollladenanschlussprofil mit WDVS-Gewebe und flexibler TPE-Schlaufe. Das Profil ist mit einem PE-Dichtband sowie einer flexiblen Anbindung zum Abrisschenkel für die Aufnahme von Schutzfolien ausgestattet. Das WDVS-Anschlussprofil verfügt über ein selbstklebendes, breites PE-Schaumband, welches eine hohe Sicherheit in der Verklebung bringt, und einer zusätzlichen flexiblen TPE-Schlaufe, wodurch ein schlagregensicherer Anschluss hergestellt werden kann. Schlagregendicht nach DIN EN 1027. Prüfung bei IFT in Rosenheim auf 3-D Aufnahmefähigkeit. Klassifizierung nach ÖNORM B 6400 Klasse III. PE-Schaumband 3 mm. Verarbeitungstemperatur: +5 bis +40 °C.

Art.Nr.	Beschreibung	Einheit
Z824K3LO	Putz/Schutzleiste 11mm WDVS-Gewebe K3 f. Rollladenf. 2,4lfm/Sta 25Sta/Kart 40Kart/Pal	STA

## Standorte / Kontakt

### GRAZ

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Puchstraße 208  
8055 Graz

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

### WIEN - BRUNN / GEBIRGE

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
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 GmbH Nfg. & Co KG**  
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 GmbH Nfg. & Co KG**  
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 GmbH Nfg. & Co KG**  
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 GmbH Nfg. & Co KG**  
Schlöglistraße 81  
6060 Hall i. Tirol

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