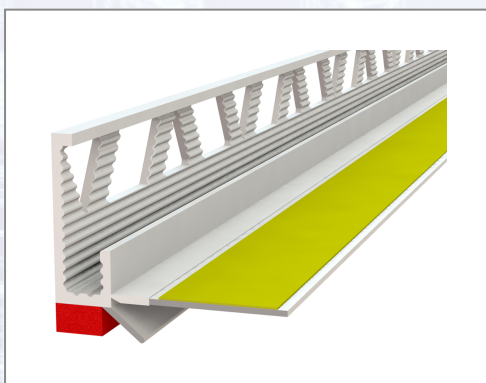


## Zaključni špaletni profil okno/špaleta, 6 mm - notranji



Tesnilo debeline 3 mm rdeče

Zaključni špaletni profil okno/špaleta, širine 6 mm, za notranjo uporabo, rdeče tesnilo, z jezičkom, z fleksibilnim lomljivim trakom in podaljšanim podometnim rebrom. Lomljivi trak, za pritrnitev zaščitne folije, se boči okoli okovja na oknih ali vratih in prihrani čas izdelave zaščite. Dodatna zaščita okovja ni potrebna. Profil ustreza zahtevam zračne tesnosti gradbenih stikov po DIN 4108 in je preizkušen po DIN EN 12114. Difuzijska zatesnitev kot pri zunanjih profilih z zelenim tesnilom. Naluknjano daljše podometno rebro, garantira optimalen oprijem z ometom, po ÖAP-smernicah, razred I B. Obdelovalna temperatura +5 do +40 °C.

Art.Nr.	Beschreibung	Einheit
Z3761250LO	Ometni špaletni profil 6mm,notranji,rdeča,jeziček, 2,5m/pal. 40pal./kart 42kart/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**  
Schlögstraße 81  
6060 Hall i. Tirol

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