

Baunit AnputzLeiste Universal zaključna letev



- **S samolepilnim trakom za pritrditev folije.**
- **Za izvedbo natančnega stika.**
- **Za zunaj in znotraj.**

Proizvod	Samolepilna enodelna plastična zaključna letev razreda IC za izvedbo natančnega stika ometa z okenskimi ali vratnimi okvirjem.	
Sestavine	Z zaščitnim robom in samolepilnim trakom za pritrditev zaščitne folije.	
Uporaba	Za zunanje in notranje in velikosti okna do 10 m ² , za izdelavo vodotesnega zaključka.	
Tehnični podatki	dolžina profila:	2.4 m
	razred:	IC
Pakiranje	1 kos = 240 cm, 1 paket = 30 kosov = 72 tm	
Kontrola kakovosti	Kakovost vhodnih surovin in končnih proizvodov kontrolira laboratorij proizvajalca.	
Prilagoditev	Podlaga mora biti ravna, čista, suha, nezmrzjena, odprašena, brez maščob kakor tudi nosilna in primerna za lepljenje.	
Obdelava	Okvire oken oz. vrat očistimo in odstranimo ostanke materiala, ki zmanjšujejo oprijemljivost. Pred pričetkom del izvedemo preizkus lepljenja na tipični površini: Na neopaznem mestu pritisnemo manjši kos profila trdno na podlago. Po 10 minutah kos profila z enakomerno silo počasi odtrgamo od podlage. Podlaga je primerna, če se stik v celoti pretrga na PE - traku, kontaktna površina pa znaša vsaj 80 % površine lepljenja. Profil s kleščami ali s kotnim brusilnikom odrežemo, na območju vogala odrežemo na točen stik. Profil poravnamo glede na okvir in čez celotno dolžino močno pritisnemo. Rumeni zaščitni trak odlepimo z zaščitne zaplate in na samolepilne trakove močno pritisnemo zaščitno folijo. Folije ter zaščitne zaplate ne smemo prekriti z ometom. Po končanem delu folijo odlepimo ter previdno odstranimo zaščitno zaplato.	
Splošna navodila	Zaščitne zaplate ne smemo v nobenem primeru odstraniti pred dokončanjem ometa in barvanja! Debelina zaščitne folije za okna in vrata naj bo min. 0,06 mm. Temperatura zraka, podlage in materiala mora biti v času med vgrajevanjem nad + 5 °C in ne sme preseči + 40 °C.	

Navodila in priporočila, ki so podana v tehničnem in informativnem gradivu, temeljijo na dolgoletnih izkušnjah in so skladna s trenutnim stanjem v teoriji in praksi. V nobenem smislu niso pravno zavezujoča in kupca oziroma uporabnika ne odvezujejo, da sam preizkusi primernost Baunit izdelkov za predvideni namen uporabe.