

Baunit FensteranschlussProfil Infinity

okenska priključna letev



Proizvod Enodelna zaključna letev razreda III s samolepilnim PE tesnilnim trakom za prevzemanje tridimenzionalnih pomikov in z gibljivim prehodom v zaščitni rob za pritrjevanje zaščitne folije. Za izvedbo tesnega priključka fasade na okenski ali vratni okvir.

Sestavine

Lastnosti Samolepilna bela zaključna letev s tesnilnim trakom in s privarjeno mrežico za izvedbo trajnega, tesnega priključka, ki ne zahteva vzdrževanja. Zaradi posebnih veznih elementov lahko profil vgradimo brez stikov in z najvišjo stopnjo varnosti.

Uporaba *Glej tabelo na dnu tehničnega lista.

| Debelina fasadne plošče | Položaj in velikost oken | | | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------|---------------------|--------------------|---------------------|---------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| | v zidu | | | poravnano z zidom | | | iz zidu | | |
| | ≤ 6 m ² | ≤ 10 m ² | ≤ 15 m ² | ≤ 6 m ² | ≤ 10 m ² | ≤ 15 m ² | ≤ 6 m ² | ≤ 10 m ² | ≤ 15 m ² |
| ≤ 200 mm | DA | DA | DA | DA | DA | DA | DA | DA | DA |
| ≤ 300 mm | DA | DA | DA | DA | DA | DA | DA | DA | DA* |
| ≤ 400 mm | DA* | DA* | DA* | DA* | DA* | - | DA* | - | - |

* S a m o s priloženimi veznimi elementi.

Tehnični podatki

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| dolžina profila: | 2.4 m |
| širina mrežice: | 12.5 cm |
| Razred: | III |
| odpornost proti močnim nalivom: | 600 Pa |
| tesnilni trak: | 8 x 3 mm in 12 x 1 mm |

Pakiranje 1 kos = 240 cm, 1 paket = 25 kosov = 60 tm, 1 paleta = 2400 tm.

Kontrola kakovosti Kakovost vhodnih surovin in končnih proizvodov kontrolira laboratorij proizvajalca.

Podlaga Podlaga mora biti ravna, čista, suha, nezmrzljena, odprašena, brez maščob kakor tudi nosilna in primerna za lepljenje.

Obdelava**Pri vgrajevanju upoštevamo Smernice za izvedbo Baumit fasadnih sistemov.****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 Baumit izdelkov za predvideni namen uporabe.