

Tehnični list

StoProfile Edge GF

Robni zaščitni profil za izoblikovanje fug pri nosilnih ploščah v sistemu StoVentec R



Značilnosti

- Uporaba**
- zunaj
 - za izoblikovanje vodoravnih in navpičnih omejevalnih fug

- Lastnosti**
- iz umetne snovi, PVC
 - s krakom in integrirano armirno mrežico
 - izboljšana zaščita pred nalovim na omejevalnih fugah s prekrivajočimi kraki profila pri montaži v kombinaciji z izdelkom StoProfile Edge GT

- Format**
- dolžina: 250 cm

Napotki za obdelavo

- Zahteve**
- Površine nosilnih plošč morajo biti čiste, suhe in povsem ravne in ne smejo biti montirane z zamikom. Robovi plošč morajo biti povsem poravnani.

Obdelava

Poraba	Izvedba	Pribl. poraba	
		1,00	m/m

Poraba materiala je med drugim odvisna od postopka nanašanja, podlage in konsistence. Navedene vrednosti porabe lahko služijo samo za orientacijo. Točne podatke o porabi po potrebi pridobite na objektu.

Nanašanje

Profil nataknete na rob nosilne plošče. V stikih profila naj se profilna tkanina med seboj prekriva. Spoje profila in plošče razporedite medsebojno zamaknjeno. Med posameznimi profilnimi palicami na spoju profila izdelajte fugo velikosti pribl. 1 mm. Armirno maso nanesite pod tkanino profila na nosilno ploščo. Tkanino profila vstavite v armirno maso, na področju stikov profila naj se prekriva. Površinsko mrežo vstavite v armirno maso, tako da sega čez rob ometa profila. Površinsko mrežo na robu ometa profila odrežite z olfa nožkom.

Če se StoProfile Edge GF uporablja v kombinaciji z izdelkom StoProfile Edge GT za oblikovanje omejevalnih fug, najprej montirajte StoProfile Edge GT in potem StoProfile Edge GF.

Če imajo vzporedno potekajoči robovi nosilnih plošč razdaljo 32–38 mm, so tehnično možne širine fuge 6–12 mm.

Tehnični list

StoProfile Edge GF

Napotki, priporočila, posebnosti, ostalo

Trak armirne mrežice profila ne sme biti izpostavljen močnemu vetru ali neurju.

Fasado po montaži profila kmalu armirajte.

Če armiranja ni mogoče izvesti kmalu: trak armirne mrežice do izvedbe armiranja pritrdite z žebli iz umetne mase.

spodnje besedilo navodila se nanaša na podrobno risbo naprave, navedene v tehničnem listu:

Ta detajl je splošen, neobvezujoč predlog načrtovanja, ki izvedbo predstavlja samo shematsko in v nobenem primeru ne nadomešča potrebnega načrtovanja del, podrobnosti in montaže. Vsaka stranka/načrtovalec/predelovalec je pred gradbenim posegom dolžan sam preveriti primernost uporabe, celovitost in mere. Sorodna stavbarska dela so prikazana le shematsko. Vsa priporočila in mnenja je treba prilagoditi krajevnim danostim oz. jih uskladiti. Upoštevati je treba obvezujoče tehnične navedbe v tehničnih listih, pravilih za obdelavo in sistemskih dovoljenjih.

Dobava

Barvni odtenek bela, možen je premaz v skladu z navodili dobavitelja sistema

Skladiščenje

Pogoji skladiščenja Skladiščiti na suhem in ravnem. Blaga ne obremenite.

Oznaka

Produktna skupina Pribor za obešene prezračevane fasade

Posebni napotki

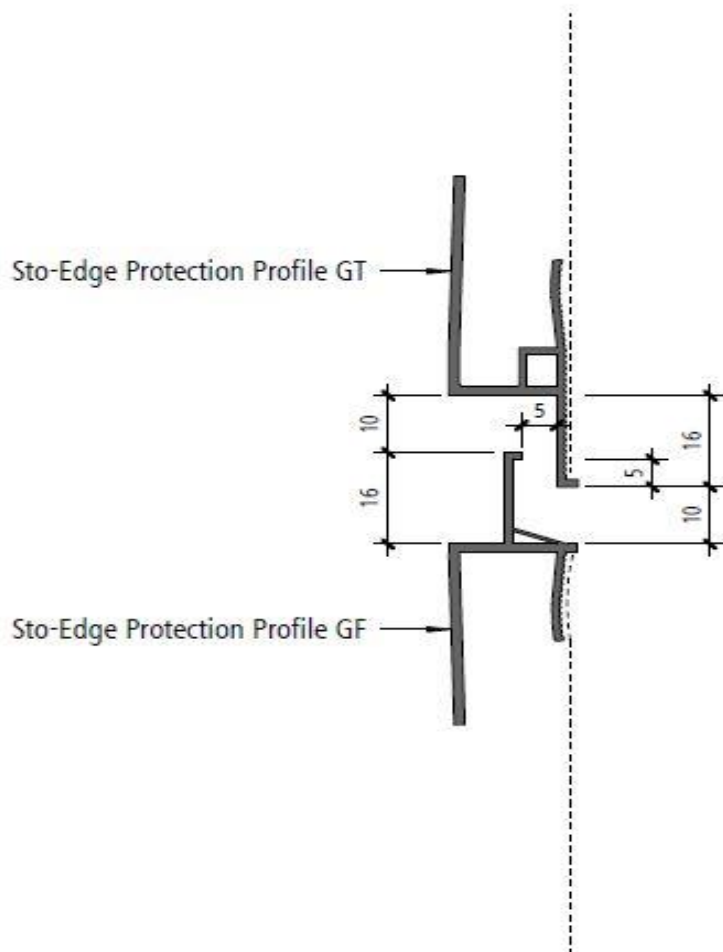
Namen informacij oz. podatkov v tem tehničnem listu, ki temeljijo na naših spoznanjih in izkušnjah, je zagotavljanje ustrezne običajne uporabe oziroma običajne uporabnosti izdelka. Uporabnika ne odvezujejo dolžnosti, da na lastno odgovornost preveri primernost in uporabnost.

O vrstah uporabe, ki niso jasno navedene v tem tehničnem listu, se je treba najprej dogovoriti. Brez odobritve uporaba poteka na lastno tveganje. To velja zlasti za kombinacije z drugimi izdelki.

Z izdajo novega tehničnega lista prenehajo veljati vsi dosedanji tehnični listi. Vsakokrat najnovejšo različico najdete na internetu.

Tehnični list

StoProfile Edge GF



izvedba StoProfile Edge GT/GF

Sto Ges.m.b.H. Prodajno središče Sto Ljubljana
 Brezje pri Grosupljem 69
 SI - 1290 Grosuplje
 Centrala Sto Ges.m.b.H. - Avstrija, 9500 Villach, Richtstr.47
 Tel. +386 1 5443 710
 pc.ljubljana.si@sto.com