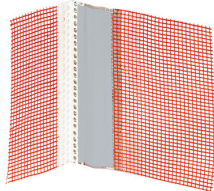




Baumit DehnfugenProfil V-Form dilatacijski profil



Proizvod Beli dilatacijski profil z elastično armirno gumo in obojestransko pritrjeno armirno mrežico.

Lastnosti Trajen in tesen prevzem pomikov preko gibljive zanke iz umetnih materialov.

Uporaba Za izvedbo tesnih in trajnih vertikalnih fasadnih dilatacijskih fug na notranjih vogalih Baumit toplotnoizolacijskih sistemov.

Tehnični podatki	dolžina profila:	2.5 m
	širina mrežice:	2 x 12.5 cm
	max. širina fuge:	25 mm
	min. širina fuge:	5 mm

	DehnfugenProfil V-Form 250cm
dimenzija plastičnega kotnika	22 x 22

Pakiranje 1 kos = 2,5 tm, 1 paket = 25 kosov = 62,5 tm.

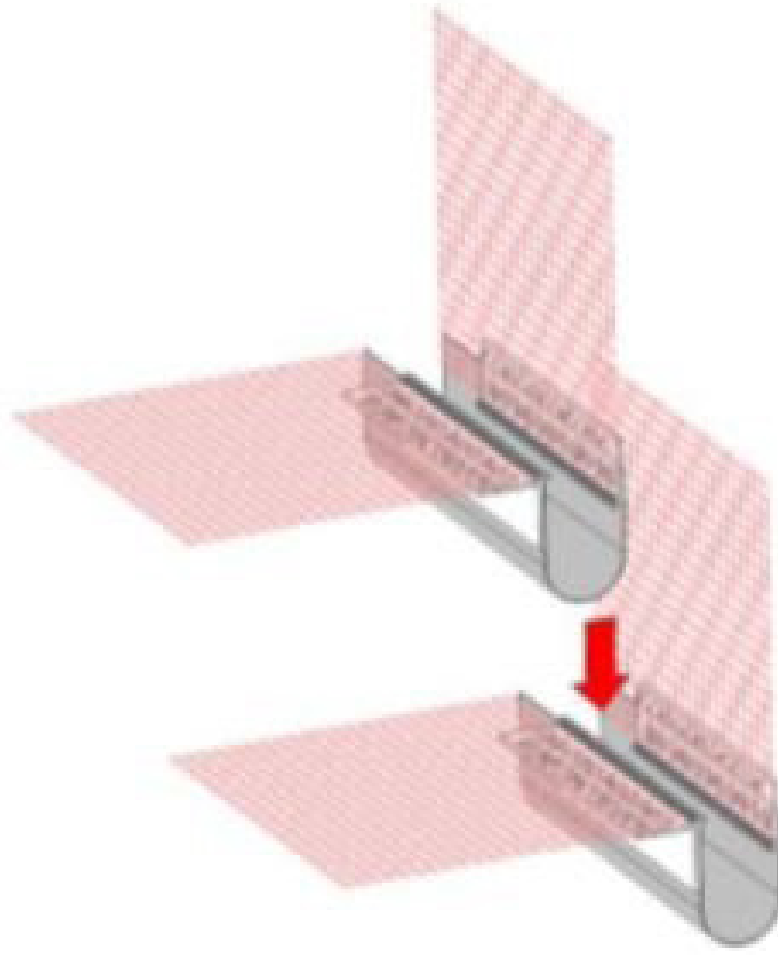
Kontrola kakovosti Kakovost vhodnih surovin in končnih proizvodov kontrolira laboratorij proizvajalca.

Podlaga Fasadni sistem mora biti vgrajen v skladu z veljavnimi standardi in smernicami za izvedbo Baumit fasadnih sistemov. Fuga mora biti zapolnjena z mehko mineralno volno.

Obdelava

Osnovni omet nanesemo na fasadne plošče na obe strani fuge. Mrežico na obeh straneh vtisnemo v svež osnovni omet in jo natancno poravnamo. Da dosežemo enakomerno širino fuge, vanjo vstavimo trak materiala, npr. EPS, da lahko fugo obdelamo z obeh strani. Naslednje sloje ločimo z zarezom z lopatiko. Po zaključku del, trak iz fuge odstranimo.

Prikaz vgrajevanja



Spološna navodila

Baumit DehnfugenProfil V-Form namestimo pred izvedbo armirnega sloja. Pri stikih profilov je potrebno paziti, da zgornji profil prekriva spodnjega po celotni površini gibljive zanke (PVC profila se morata tesno prilegati). S tem preprečimo vsakršen vdor vode v fasadni sistem.

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.