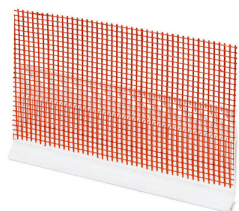


Baumit PVC- BlechanschlussProfil

Spojni profil za limeni opšav



- **Dodatna sigurnost**
- **Fleksibilna veza**
- **Lagana ugradnja**

Proizvod	Bijeli plastični profil sa staklenom mrežicom za postavljanje na limenim završecima za izradu pokretne, vodoodbojne veze između maltera i lima. Širina mrežice: 12,5 cm.	
Sastav	PVC sa tekstilno-staklenom mrežicom.	
Svojstva	Bijeli plastični profil sa staklenom mrežicom.	
Namjena	Bijeli plastični profil sa staklenom mrežicom za postavljanje na limenim završecima za izradu pokretne, vodoodbojne veze između maltera i lima.	
Tehnički podaci	norma:	ETAG 004
Isporuka	2.0 metara/komad	
Skladištenje	Na suhom mjestu, zaštićeno od sunca, neograničeno.	
Kontrola kvaliteta	Vlastiti nadzor od strane naših tvorničkih laboratorija.	
Klasifikacija prema zakonu o hemikalijama	Detaljnu klasifikaciju po zakonu o hemikalijama možete vidjeti u listu sa podacima o sigurnosti materijala (u skladu s člankom 31 i prilogom II odredbe br.1907/2006 evropskog Parlamenta i Savjeta od 18.12.2006.) koji možete preuzeti na stranici www.baumit.com ili ga zatražite u Baumitu.	
Podloga	Podloga mora biti ravna, čista, suha, ne smrznuta, bez prašine, bez masti, nosiva i pogodna za ljepljenje.	
Upute za pripremu podloge	Priprema podloge mora biti u skladu sa važećim pravilima struke.	
Obrada	Profil se postavlja kao veza između fasadnog sistema i limenih završetaka (opšava). Radove izvoditi prema „Baumit fasadni sistemi- Smjernice za izvođenje“, koje su na snazi u vezi sa ovom vrstom izvođenja radova.	
Upute i opće napomene	Temperatura zraka, materijala i podloge tokom obrade i procesa vezivanja treba da bude najmanje 5°C i maksimalno 30°C. Fasade moraju biti zaštićene od direktnog djelovanja sunčeve svjetlosti, kiše i vjetra, zaštitnim mrežama za fasade. Visoka vlažnost i niske temperature mogu dovesti do produženog vremena sušenja.	

Naše pisane i usmene tehničke preporuke za primjenu, koje su namijenjene kao podrška kupcu / izvođaču, temelje se na našem iskustvu i odgovaraju trenutnim naučnim saznanjima i iskustvima iz prakse. Oni nisu neophodno dio ugovorno - pravnih odnosa niti predstavljaju dodatne obaveze ugovora o prodaji. Stoga ne oslobađaju kupca samostalne provjere deklariranih svojstava i predviđene primjene proizvoda.