



Baumit PVC okapni profil

Okapni profil



- Za čistu fasadu
- Sprečava podlivanje vode
- Producjava vek trajanja

Proizvod	Plastični profil sa okapnicom za izvođenje čistih uglova na erkerima, prozorskim i vratnim otvorima, roletnarskim kutijama, balkonima itd.Širina mrežice 12,5x12,5 cm.	
Sastav	PVC sa tekstilno-staklenom mrežicom.	
Svojstva	Okapni plastični profil sa mrežicom od tekstilno-staklenih vlakana.	
Upotreba	Norma:	Za horizontalne završetke iznad prozora i vrata, balkona, erkera i ostalih površina sa horizontalnim završecima.
Tehnički podaci	ETAG 004	
Pakovanje	200cm/kom	
Skladištenje	Na suvom mestu,zaštićeno od sunca, neograničeno.	
Kontrola kvaliteta	Interni nadzor putem naših fabričkih laboratorijskih.	
Klasifikacija prema Zakonu o hemikalijama	Detaljniju klasifikaciju po zakonu o hemikalijama možete videti u Bezbednosnom listu sa podacima o sigurnosti materijala (u skladu s članom 31 i prilogom II odredbe br. 1907/2006 Evropskog Parlamenta i saveta od 18.12.2006.) koji možete preuzeti na stranici www.baumit.com ili ga zatražiti u Baumitu.	
Podloga	Ispitivanje podloge sprovedi u skladu sa normom ÖNORM B 3346. Podloga mora biti čista, suva, nesmrznuta, otpaćena, ne sme biti vodoodbojna, bez iscvetavanja, nosiva i bez labavih delova.	
Priprema podloge	Priprema podloge mora biti u skladu sa važećim pravilima struke. Ispitivanje podloge i ravnine zida izvesti u skladu s normama ÖNORM B 2259 i DIN 18202.	
Obrada	Postavljanje ugaoničnih profila se postavlja na sve uglove objekta iznad otvora gde postoji mogućnost podlivanja vode, prema „Baumit fasadni sistemi-Smernice za izvođenje., koje su na snazi u vezi sa ovom vrstom izvođenja radova.	
Napomene i opštite informacije	Temperatura vazduha, materijala i podloge tokom obrade i procesa vezivanja treba da bude najmanje 5°C i maksimalno 30°C. Fasade moraju biti zaštićene od direktnog delovanja sunčeve svetlosti, kiše i vetra, zaštitnim mrežama za fasade. Visoka vlažnost i niske temperature mogu dovesti do produženog vremena sušenja.	

Naše usmene i pismene tehničke preporuke date su verodostojno u cilju pomoći kupcu / korisniku, bazirane su na osnovu naših iskustava koje odgovaraju trenutnom stanju naučnog i praktičnog znanja, i iskustvima u slučajevima kada su proizvodi pravilno uskladišteni, upotrebljeni i kada se sa njima rukuje pod normalnim uslovima. One stoga ne oslobođaju kupca od provere prikladnosti proizvoda za predviđeni način njihove primene.Nikakva pravna odgovornost ne može nastati, niti proisteći na osnovu ovih informacija kao ni na osnovu bilo kojih pismenih preporuka ili ponuđenih saveta.Korisnici uvek treba da budu upoznati sa najnovijim izdanjem tehničkog lista za željeni proizvod, čija se kopija može dobiti na zahtev.