

Baunit Baumacol Strap Plus

Elastična izolaciona traka



- **Visoka elastičnost**
- **Obložena filcom**
- **Povećana širina od 12 cm**

Proizvod	Specijalna traka za zaptivanje izrađena od TPE, poprečno rastegljivim i uzdužno stabilnim filcom od polipropilena. Za zidni i podni spoj u sistemu hidroizolacija sa Baumacol Proof, Baumacol Protect, Baumacol Protect 2K i Baumacol Protect One. Širina 12 cm.	
Sastav	Polipropilenski filc, trajno elastičan elastomer otporan na starost.	
Svojstva	Elastičnatrakazaptivanje ,brzo postavljanje i siguran spoj.	
Upotreba	BaumacolStrap Plus jesistemskakomponentakod zaptivanjaspojeva zidova ipodova. Za premošćivanje i zaptivanjejavnihi ugaonih-spojeva. Univerzalnaprimena,za spolja i unutra.	
Tehnički podaci	Norma:	DIN 527-3
Pakovanje	Rolna 10m	
Skladištenje	Na suvom, zaštićeno od UV zračenja, neograničeno.	
Kontrola kvaliteta	Interni nadzor putem naših fabričkih laboratorija.	
Klasifikacija prema Zakonu o hemikalijama	Detaljnju 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.baunit.com ili ga zatražiti u Baunitu.	
Podloga	Podlogamorabitinosiva,nesmrznuta,bezodvajanja i prašine.Svepodlogemorajubitidovoljnostvrđnute,osušenei potpuno povezane.	
Priprema podloge	Očistiti, otprašiti.	
Obrada	Umetnite traku za zaptivanje u odgovarajuće sveže hidroizolacione premaze Baumacol Protect, a zatim obradite ivice i spojeve hidroizolacijom u skladu sa sistemom (Baumacol Proof, Baumacol Protect, Baumacol Protect 2K). Nakon postizanja dovoljne površinske čvrstoće prvog sloja vodonepropusne mase nanesimo drugi sloj pod pravim uglom u odnosu na prethodni i premažemo ga po celoj površini zaptivne trake.	
Napomene i opšte informacije	Temperatura vazduha, materijala i podloge tokom obrade i procesa vezivanja treba da bude najmanje 5°C i maksimalno 30°C. Površine moraju biti zaštićene od direktnog delovanja sunčeve svetlosti, kiše i vetra. 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 oslobađaju 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.