

Baumacol Strap Plus

Zaptivna elastična traka



- **Visoka elastičnost**
- **Obložeba filcom**
- **Povećana širina od 12cmv**

Proizvod	Specijalna traka za zaptivanje izrađena od TPE, poprečno rastezljivim i uzdužno stabilnim filcom od polipropilena. Za zidni i podni spoj.		
Sastav	Polipropilenski filc, trajno elastičan elastomer otporan na starost.		
Svojstva	Elastičnatrakazaptivanje ,brzo postavljanje i siguran spoj.		
Primjena	BaumacolStrap Plus je sistemska komponenta kod zaptivanja spojeva zidova i podova. Za premošćivanje i zaptivanje ravnih i ugaonih spojeva. Univerzalna primjena, za vani i unutra.		
Tehnički podaci	<table><tr><td>Potrošnja</td><td></td></tr></table>	Potrošnja	
Potrošnja			
Oblik isporuke	rola 10m, 25 kom/kutija		
Skladištenje	Na suhom, zaštićeno od sunca.		
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 nosiva, nesmrznuta, bezodvajanja i prašine. Sve podloge moraju biti dovoljno stvrdnute, osušenei potpuno povezane.		
Priprema podloge	Očistiti, otprašiti.		
Obrada	Postavite traku za zaptivanje u odgovarajuće svježe hidroizolacione premaze, a zatim obradite ivice i spojeve hidroizolacijom. Nakon postizanja dovoljne površinske čvrstoće prvog sloja vodonepropusne mase, nanesimo drugi sloj pod pravim uglom u odnosu na prethodni i premažemo ga po cijeloj površini zaptivne trake.		
Upute i opće napomene	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 svjetlosti, kiše i vjetra. 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.