

Baumit Baumacol StrapFix

Samolepljiva izolaciona traka



- **Trajno elastična**
- **Za zidove i podove**
- **Samolepljiva**

Proizvod	Butilna samolepljiva izolaciona traka za zaptivanje, sa zaštitnom trakom. Flis omogućava dobru lepljivu vezu sa hidroizolacionim premazima i svim ostalim građevinskim materijalima. Za zidni i podni spoj u sistemu hidroizolacija sa Baumacol Proof, Baumacol Protect, Baumacol Protect 2K i Baumacol Protect One	
Sastav	Butilna guma, tkanina, organsko-vezivo	
Svojstva	Elastična traka za zaptivanje, samolepljiva, brzo postavljanje i siguran spoj.	
Upotreba	Baumacol Strap je sistemska komponenta kod zaptivanja dilatacija i radnih spojeva zidova i podova. Za premošćivanje i zaptivanje ravnih i ugaonih spojeva, za izvođenje spojeva sa drugim materijalima. Univerzalna primena, za spolja i unutra.	
Tehnički podaci	Norma:	DIN 527-3
Pakovanje	Rolna 10m	
Skladištenje	Neograničeno na suvom mestu, zaštićeno od smrzavanja.	
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.baumit.com ili ga zatražiti u Baumitu.	
Podloga	Podloga mora biti nosiva, nesmrznuta, bez odvajanja i prašine. Sve podloge moraju biti dovoljno stvrđnute, osušene i potpuno povezane.	
Priprema podloge	Očistiti, otprašiti.	
Obrada	StrapFix prilepimo na podlogu tako da prethodno odstranimo zaštitni sloj. Ivice trake cca. 1 cm premažemo vodonepropusnom masom Baumacol Protect 2k ili 2k Elastic, ili Baumacol Proof. Nakon postizanja dovoljne površinske čvrstoće prvog sloja vodonepropusne mase naneseo 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 proisteci 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.