

Baumit Baumacol Strap Fix

Samoljepiva traka za brtvljenje



- **Trajnoelastična**
- **Samoljepлива**
- **unutarnja i vanjska primjena**

Proizvod	Samoljepљiva butilna trajnoelastična traka za brtvljenje spojeva i dilatacija u kupaonicama, bazenima, terasama i balkonima, u sustavu polaganja keramike Baumacol.
Sastav	Polipropilenski flis, smoljepљivi butil-kaučuk
Svojstva	Samoljepљiva gumirana butilna traka širine 120 mm. Vodootporna i elastična čak i pri niskim temperaturama. Kemijski otporna na slane otopine, lužine i kiseline.
Primjena	Komponenta Baumacol sustava za brtvljenje spojeva u kombinaciji s Baumacol Proof i Baumacol Protect hidroizolacijskim premazima, na vanjskim i unutarnjim površinama. Za lakše i sigurnije brtvljenje spojeva, radnih i dilatacijskih reški. Širina trake 12 cm, obavezni preklop na prekidima min. 5 cm.

Boja:	siva
Dužina role:	10 i 20 metara
Širina trake:	120 mm
Utrošak:	1,05/m ² (preklop od 5 cm)

Oblik isporuke	Rola 10 m / Rola 20 m
Skladištenje	U originalnom pakiranju pri normalnoj temperaturi na suhom mjestu.
Podloga	Podloga mora biti nosiva, nesmrznuta, bez odvajanja i prašine. Sve podloge moraju biti dovoljno stvrdnute, osušene i potpuno povezane.
Priprema podloge	Očistiti, otprašiti.
Ugradnja	Samoljepљiva brtveća traka se ručno polaže direktno na podlogu. Tehnički ispravnom ugradnjom na rubnim zonama brtveća traka se pokriva sa slojem hidroizolacije u minimalnoj širini oko 4 cm. Srednji dio trake, ne pokriva se. Alat odmah nakon upotrebe temeljito isperite vodom.
Upute i opće napomene	Pridržavajte se normi i smjernica. Temperatura zraka, materijala i podloge mora tijekom obrade i procesa vezivanja smije iznositi najmanje +5 °C. Visoka vlažnost zraka i niske temperature mogu znatno produljiti vrijeme sušenja. Nemojte izlagati i obrađivati proizvod pri izravnom sunčevom zračenju, kiši ili jakom vjetru odnosno u tim slučajevima primjereno zaštitite površine.

Naše usmene i pismene preporuke vezane uz tehničku primjenu predstavljaju podršku kupcu/osobi koja obrađuje, a temelje se na našem iskustvu u skladu s trenutnim znanstvenim spoznajama. Navodi nisu obvezujući i nisu dio ugovorno-pravnih odnosa niti predstavljaju dodatne ugovorne obveze pa stoga ne oslobađaju kupce provjere deklariranih karakteristika i načina primjene proizvoda.