

TEHNIČKI LIST

OZNAKA: 28753

Butilna samoljepljiva hidroizolacijska traka

Dimenzije: 0,12m x 10m

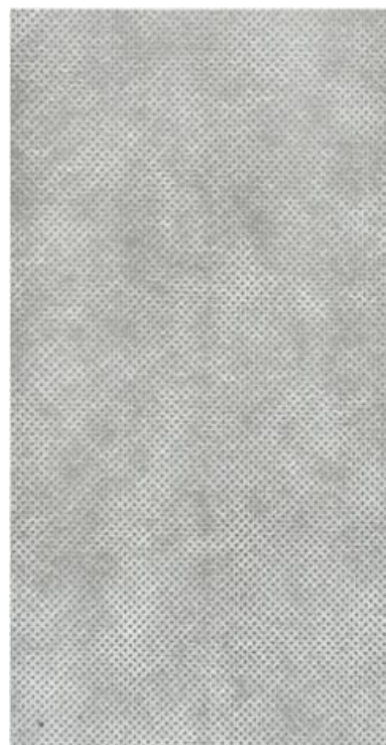
Opis: Traka netkana, presvučena butilnom gumom s košuljicom za odvajanje i preklapanjem za lako uklanjanje. Netkani materijal omogućuje dobro prijanjanje i cementiranost sa uobičajenim ljepilima za pločice ili brtvilima. Reljefne strukture.

Primjena: Spojna brtvena traka za aplikaciju sa pločicama ili prirodnim kamenom za fleksibilnu hidroizolaciju spojeva. Pogodna za unutarnju primjenu pri umjerenim opterećenjima vodom bez tlaka (npr. kućne kupaonice).

Sastav materijala: Podloga: netkani polipropilen

Premaz: Samoljepljiva butilna guma, visoko elastična, otporna na starenje

Obloga: Odvajajuća papirna traka



Opće informacije:

Boja:	Siva (ostale boje prema RAL-a na upit)
Otpor na temperaturu min. /max.:	-5°C / +60°C
Certificiranje prema:	DIN EN ISO 9001: 2008
Jamstvo:	5 godina za jamčenu kvalitetu proizvoda
Pozor:	Zbog tehničkih razloga boja materijala može oscilirati među šaržama
Preporuke za izvedbu:	Odvajajuća obloga se najbolje odvaja pri temp. nižim od 28°C



SAINT-GOBAIN GRAĐEVINSKI PROIZVODI HRVATSKA d.o.o.

HR – 10360 Sesvete, Industrijska 18/1, * tel: +385 (0)1 3010-202 * fax: +385 (0)1 3096-725 * info@weber.hr * www.weber.hr

OIB: 49096500321 * IBAN: HR8323300031100206450 Societe-Generale banka d.d. * RegistarSKI sud: Trgovački sud u Zagrebu, MBS: 080376085 * Temeljni kapital: 20.000,00 KN uplaćen u cijelosti * Član uprave: Mirsad Begović

Skladištenje:

U hladnom i suhom prostoru, zaštićeno od direktnog osunčenja, iskoristiti u 12 mjeseci od izdavanja računa.

Fizikalna svojstva: (približno)	DIN	vrijednosti	Tolerancija
Ukupna širina (sa odvajajućom trakom)	Interno	122 mm	+/- 3 mm
Širina proizvoda (bez odvajajuće trake)	Interno	120 mm	+/- 3 mm
Ukupna debljina (sa odvajajućom trakom)	Interno	0,72 mm	+/- 0,12 mm
Debljina proizvoda (bez odvajajuće trake)	Interno	0,64 mm	+/- 0,12 mm
Ukupna težina (sa odvajajućom trakom)	Interno	820 g / m ²	+/- 40 g / m ²
Težina proizvoda (bez odvajajuće trake)	Interno	730 g / m ²	+/- 35 g / m ²
Dužina po roli	Interno	10 m	- 0,0 m / + 0,1 m
Prekidajuće longitudinalno opterećenje	DIN EN ISO 527-3	30 N / 15 mm	≥ 20 N / 15 mm
Prekidajuće loateralno opterećenje	DIN EN ISO 527-3	19 N / 15 mm	≥ 15 N / 15 mm
Podužujući prekid longitudinalno	DIN EN ISO 527-3	60%	≥ 35%
Produžujući prekid lateralno	DIN EN ISO 527-3	80%	≥ 50%
Tlak pucanja, max.	Interno	0,4 bar	≥ 0,2 bar
Otpornost na tlak vode	DIN EN 1928 (Proces B)	≥ 0,2 bar	
Test guljenja na neutralnom PVC nosaču	Interno	≥ 13 N / 20 mm	

Kemijska svojstva	Otpornost nakon čuvanja preko 7 dana pri sobnoj temperaturi u sljedećim kemikalijama	+ = resistant 0 = weakened - = non resistant
Kemijska svojstva	Otpornost na široki raspon kemijskih tekućina.	

Kemijska svojstva

Otpornost na široki raspon kemijskih tekućina.

U skladu sa strogim zahtjevima za klasifikaciju prema EMICODE emisijskoj klasi EC 1 plus i prema francuskoj VOC-regulativi A+.

Proizvedeno u Europi

Tehnički list s podacima o kvalitetu je dokument čije su vrijednosti i dopuštena odstupanja određena koristeći jednu ili više reprezentativnih pilot proizvodnji. Ovaj list ima minimalnu valjanost od 12 mjeseci i tada će se revidirati na temelju uvida stečenih u međuvremenu. Datum: 19.02.2014 / Verzija: I

Tehnički podaci predstavljaju prosječne vrijednosti. Tehničke informacije i upute za uporabu temelje se na našem iskustvu i sadašnjem znanju. Međutim, svaki je korisnik dužan testirati proizvod na aplikacijskim podlogama kako bi provjerili prikladnost naših proizvoda za predviđenu svrhu, uzimajući u obzir sve parametre vezane uz aplikaciju.

Ako imate dodatnih pitanja, molimo Vas, kontaktirajte nas.



SAINT-GOBAIN GRAĐEVINSKI PROIZVODI HRVATSKA d.o.o.

HR – 10360 Sesvete, Industrijska 18/1, * tel: + 385 (0)1 3010-202 * fax: + 385 (0)1 3096-725 * info@weber.hr * www.weber.hr

OIB: 49096500321 * IBAN: HR8323300031100206450 Societe-Generale banka d.d. * Registariski sud: Trgovački sud u Zagrebu, MBS: 080376085 * Temeljni kapital: 20.000,00 KN uplaćen u cijelosti * Član uprave: Mirsad Begović