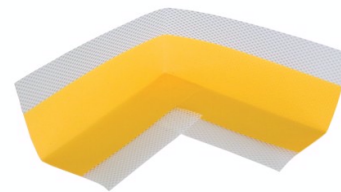


TEHNIČKI LIST

KEMABAND Y VOGALNIK

Unutrašnji ugaoni element zaptivne trake



OPIS PROIZVODA

Elastomerna trajnoelastična zaptivna traka širine 120 mm na poliesterskoj tkanini oblikovana u unutrašnji ugaoni element dimenzija 140x140 mm.

Područje upotrebe

Za lakše i sigurnije zaptivanje spojeva i dilatacionih fuga na uglovima. Za iznutra i spolja.

Osobine proizvoda

- Za iznutra i spolja
- Elastičan
- Otporan na alkalije, kiseline i soli

PODACI O PROIZVODU

Osnovni podaci

Izgled	Belo-žuta traka
Pakovanje	1 kom, 25 kom u kutiji

Tehnički podaci

Pritisak do kidanja	0,70 bar
Pritisak do kidanja UV	0,60 bar
Vučna sila uzdužno	26 N/15 mm
Vučna sila poprečno	14 N/15 mm
Kidanje uzdužno	290%
Kidanje poprečno	180%
Uzdužno istezanje pri 25%	0,5 N/mm
Poprečno istezanje pri 50%	0,6 N/mm
"Schältest"	0,3 N/10 mm
UV postojanost (200 h, 254 - 360 nm)	postojan (ocena 4-5) (po DIN 54001=ISO 105)
Tačka topljenja	130°C / 140°C

hemijska postojanost

Pritisak do kidanja nakon 7 dana stajanja u sledećim hemijskim jedinjenjima i pri idealnoj temperaturi vazduha.

Sona kiselina 3 %	0,60 bar
Sumporna kiselina 35 %	0,60 bar
Limunska kielina 100 g/l	0,60 bar
Mlečna kiselina 5 %	0,60 bar
Kalijumova lužina 20 %	0,60 bar
Natrijum hipohlorid	0,60 bar
Morska voda (20 g/l morska so)	0,60 bar

OGRANIČENJA

Izvor podataka: Svi tehnički podaci u ovom tehničkom listu su dobijeni na osnovu laboratorijskih istraživanja. Stvarno izmereni podaci mogu odstupati u zavisnosti od okolnosti prilikom upotrebe, na koje nemamo uticaja.

Lokalna ograničenja: Upozoravamo vas da je usled specifičnih lokalnih propisa moguće ponašanje ugrađenog proizvoda donekle različito. Zato za tačan opis upotrebe zahtevajte tehnički list dotične države.

PRAVNA PODLOGA

Informacije kao i posebne preporuke, koje se odnose na primenu i konačnu upotrebu Keminih proizvoda su date u dobroj nameri, zasnovane su na našem dosadašnjem znanju i iskustvima u vezi sa proizvodima, ako su pravilno skladišteni, ako se sa njima ispravno postupa i ako su upotrebljeni u normalnim uslovima. U praksi su razlike u materijalima, podlogama i uslovima za rad na gradilištu takve, da iz ove informacije ili ma kojih pisanih preporuka ili iz ma kojih drugih pruženih saveta ne možemo garantovati tržnost ili pogodnost za neku posebnu namenu, niti možemo preuzeti nikakvu odgovornost, koja proističe iz ma kojeg zakonskog odnosa. Vlasnička prava trećih se moraju poštovati. Sve porudžbine podležu našim sadašnjim prodajnim i dobavnim uslovima. Potrošači bi uvek trebali pregledati najnoviji izvod tehničkog lista za dotični proizvod, čiju kopiju dostavljamo na zahtev.