

ISOFOAM CF 5mm

| | |
|-----------------------|--|
| Naziv proizvoda: | Isofoam CF 5mm - elastična PE penasta folija |
| Distributer: | MASTERPLAST YU d.o.o. Bodrogvari Ferenc 172, SRB 24000 Subotica |
| Pakovanje, dimenzije: | Dilataciona traka: 10cmx50m |
| Namena proizvoda: | Kao plutajući sloj lakih podloga i estriha: kod prodora u zidu kao dilataciona traka; za pokrivanje betonskih konstrukcija protiv smrzavanja |
| Materijal: | Ekstrudirani polietilen |

| Tehničke karakteristike | Način ispitivanja | Osobine |
|---|-------------------|----------------------------|
| Dužina | EN 822 | 50m ± 1% |
| Širina | EN 822 | 10cm ± 1%; |
| Debljina | EN 823 | 5 (±1)mm |
| Težina | EN 1602 | 110g/m ² (±10%) |
| Gustina | EN 1602 | 21 kg/m ³ (±5%) |
| Sila kidanja (na uzorci širine od 50mm) | EN 12311-2 | 80 N/5cm / 95 N/5cm |
| Istegljivost | EN 12311-2 | 100% / 75% |
| Postojanost materijala (35°C, 120h, ispod 2kN/m ²) | | <1% |
| Toplotna provodljivost (λ) | EN 12667 | 0,061W/mK |
| Sposobnost zvučne izolacije (ispod cement estriha debljine 45mm) ΔLw | EN 140-8 | min 17dB |
| Dinamička krutost | EN 29052-1 | 104MN/m ³ |
| Upiljane vlage (28 dana) | EN 12087 | ~5,5% |
| Broj otpornosti paro difuzije (μ) | EN ISO 12572 | 3650 |
| Debljina vazdušnog sloja koja odgovara paropropusnoj sposobnosti (Sd) | EN ISO 12572 | ~19m |
| Temperatura | | (-)30°C - (+)70°C |
| Klasa zapaljivosti | EN 13501-1 | F |

Pravila skladištenja:

Rolne čuvati na suvom mestu, zaštićen od UV i toplotnog zračenja u originalnom pakovanju.

Garancija:

U skladu sa zakonskim propisima i sa uslovima date od strane distributera - pridržavanjem propisa koje su navedene u tehničkom listu i sa prikazivanjem računa o kupovini datog proizvoda.

Tehnička svojstva:

EN 140-8, EN 29052-1

Moguće opasnosti:

Ne predstavlja opasnost na zdravlje i nije propisano izdavanje bezbednosnog lista

Ovaj tehnički list je sastavljen po trenutno poznatim podacima i informacijama koje se odnose na proizvod. Sadržaj ovog lista se stalno kontroliše, po potrebi se menja i u slučaju pojave novih podataka se proširuje. Tehnički podaci se odnose na proizvod, ali pošto se ne zna za sve mogućnosti upotrebe, u svakom slučaju projektant/izvođač/krajnji korisnik ima obavezu da se postara za pravilnu namenu proizvoda.

Tehnički list važi za proizvode stavljen u promet od 01.01.2010 do promene ili povlačenja dokumenta. Pošto sadržaj tehničkog lista se stalno menja obaveza je projektanta/izvođača/krajnjeg korisnika da im je na raspolaganju najnovija verzija tehničkog lista (* videti datum izdavanja dole). Važeća verzija tehničkog lista je dostupna na internet prezentaciji www.masterplastgroup.com.

*Datum izdavanja: 2010. 01. 01.