

BITUMENSKA TRAKA „TRGOVIR-Plasto¹²⁰ PF5“

SPECIFIKACIJA PROIZVODA

3.10.2017

| SUSTAV / TIP / NORMA / ULOŽAK | PRIMJENA | NAČIN UGRADNJE |
|--|--|--|
| Sustav: 2+ / Tip T Norma: BAS EN 13969 Uložak: Poliesterski filc | Za izolacije vertikalnih i horizontalnih podzemnih dijelova objekta protiv vlage i vode koja nije pod pritiskom. | Varenjem ili lijepljenjem sa preklopom od 10 cm. |

| KARAKTERISTIKE | USKLAĐENA TEHNIČKA SPECIFIKACIJA | JEDINICA | DEKLARISANA VRIJEDNOST | TOLERANCIJA | |
|---|----------------------------------|----------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|
| | | | | Donja granična vrijednost | Gornja granična vrijednost |
| Dužina | EN 1848-1 | m | 10 | -0,5% | +1% |
| Širina | EN 1848-1 | m | 1 | -0,5% | +1,5% |
| Okomitost (max.20mm/10m) | EN 1848-1 | - | zadovoljava | -20mm/10m | +20mm/10m |
| Debljina | EN 1849-1 | mm | 4,8 | -10% | +10% |
| Reakcija na požar ** | EN 13501-1 | - | Klasa F | / | / |
| Vodonepropusnost (60kPa) | EN 1928, Metod A | kPa | zadovoljava | / | / |
| Vlačna svojstva - Uzdužno - Poprečno Izduženje: - Uzdužno - Poprečno | EN 12311-1 | N/50mm | 700 500 | -10% -10% | +10% +10% |
| | | % | ≥30 ≥30 | / / | / / |
| Otpornost na uzdužno i poprečno cijepanje | EN 12310-1 | N | NPD* | / | / |
| Otpornost na statičko opterećenje | EN 12730, Metod B | kg | ≥10 | / | / |
| Otpornost na udar | EN 12961, Metod A | mm | ≥800 | / | / |
| Fleksibilnost na niskim temp. | EN 1109 | °C | ≤-5 | / | / |
| Otpornost na visokim temp. | EN 1110 | °C | ≥120 | / | / |
| Opasne supstance | Anex ZA | - | Ne sadrži azbest i katran | | |

*karakteristika nije ispitana; **Utvrđivanje reakcije na požar se ne može analizirati, jer na nju može uticati sastav sistemskih komponenti koje nisu proizvedene od strane Trgovir d.o.o.. Iz tog razloga se ne može navesti podatak za reakciju svakog pojedinačnog proizvoda.
Sve navedene vrijednosti proizilaze iz statističkih proračuna i podrazumijevaju odstupanja u skladu sa statističkim tolerancijama.

SKLADIŠTENJE

U vertikalnom položaju zaštićeno od vlage na temperaturi od 5°C do 28°C

TRANSPORT

U vertikalnom položaju, osigurano od prevrtanja izazvanim bilo kakvim vanjskim uticajima

ROK UPOTREBE

12 mjeseci pod preporučenim uslovima skladištenja i zaštite od atmosferskih uticaja.



Sukladno sistemu ocjenjivanja 2+, a na temelju početnog pregleda tvornice i tvorničke kontrole proizvodnje te proizvođačevog ispitivanja tipa proizvoda NB 1871, br. 1871 – CPR – 0250, od dana 22.02.2017