



DRG unutarnja folija za spojeve na prozorima



DRG unutarnja folija za spojeve na prozorima može se prežbukati i sastoji se od tkanog flisa jednostrano ili obostrano kaširanog samoljepljivom odnosno butil trakom. Unutarnja folija za spojeve služi za brzo i sigurno neprodušno i paronepropusno unutarnje brtvljenje na spojevima prozora i može se koristiti i kao unutarnje brtvilo koje se može prežbukati.

Površina na koju se lijepi mora biti suha, bez ulja, masnoća, prašine i ostalih čestica koje sprječavaju lijepljenje. Na jako poroznim podlogama preporučamo prethodno nanošenje butilnog ili bitumenskog temeljnog premaza, ako se lijepi butilom.

Tehnički podaci – značajke proizvoda

| | | |
|-------------------------------------|--------------------|------------------------------------|
| Materijal | | Polipropilenski tkani flis, crveni |
| Konačna težina | g / m ² | 210 ± 10 % |
| E klasa otpornosti na požar | | Ispunjena |
| Otpornost na tlak vode | cmH ₂ O | > 200 |
| Snaga lijepljenja | | 12 N/25 mm samoljepivosti |
| Najveća vlačna čvrstoća (po dužini) | N / 5 cm | 560 ± 20 % |
| Najveća vlačna čvrstoća (poprečno) | N / 5 cm | 105 ± 20 % |
| sd-vrijednost | m | 60 |
| Otpornost na temperaturu | | - 40 °C do +80 °C |
| Radna temperatura | | + 5 °C do + 80 °C |

SKLADIŠTENJE: NA SUHOM NA SOBNOJ TEMPERATURI U ORIGINALNOM PAKIRANJU; VALJANOST 1 GODINA NAKON PRIMITKA OD STRANE KUPCA.

Naše vrijednosti u ovom tehničkom listu zasnivaju se na rezultatima prakse i pokusima koje smo mi proveli i ne predstavljaju garanciju svojstava u smislu sudske prakse saveznog suda.

Budući da zbog raznolikosti materijala nemamo utjecaja ni na sam materijal ni na njegovu obradu, ne preuzimamo odgovornost za podatke iz ovog lista kao ni podatke koje daje naša tehnička savjetodavna služba. U svakom slučaju preporučamo izvođenje vlastitih pokusa.

Molimo Vas da obratite pažnju na naše upute za obradu!