

# TEHNIČKA UPUTA / TEHNIČKI LIST

## ARMIRANI POLIESTERSKI FILC

### Opis proizvoda

**ARMIRANI POLIESTERSKI FILC** je tkanje od poliesterskih vlakana koji se koristi kao ojačanje bitumenske hidroizolacije bitumenskih pasta koji se ugrađuje po hladnom postupku.

### Svojstva proizvoda

**ARMIRANI POLIESTERSKI FILC** izrađen je iz poliesterskih vlakana koja su termično spojena. Ima dobre prekidne sile i još bolje istežanje.

| Svojstvo  | Jedinica         | Vrijednost               |
|---|------------------|--------------------------|
| Masa (EN ISO 9864)                                  | g/m <sup>2</sup> | 80 ± 10%                 |
| Debljina (EN ISO 9863-1)                            | mm               | 0,70 ± 20%               |
| Prekidna sila (EN ISO 10319)<br>uzdužno<br>poprečno | kN/m             | 2,55 ± 10%<br>2,12 ± 10% |
| Istežanje (EN ISO 10319)<br>uzdužno<br>poprečno     | (%)              | 80 ± 30%<br>50 ± 30%     |

### Područje uporabe i način ugradnje

**ARMIRANI POLIESTERSKI FILC** koristi se kao armatura kod izrade hidroizolacija sa bitumenskom pastom po hladnom postupku. Utisne se u sviježi sloj bitumenske paste i nakon toga odmah se ugradi pokrivni sloj paste. Može se koristiti i kao razdjelni sloj u sloju hidroizolacija ravnih krovova.

### Skladištenje

**ARMIRANI POLIESTERSKI FILC** je pakiran u originalni PE foliji. Skladišti se u natkrivenim prostorima. ROK TRAJANJA: Neograničen uz pravilno skladištenje.

### Postupanje otpadom

Otpad se uklanja u skladu sa važećim propisima u RH, otpad se odvozi i zbrinjava na uređenom odlagalištu. Klasifikacija otpada: 04 02 22 otpad od prerađenih tekstilnih vlakana.

Proizvod je u skladu sa ovim tehničkim listom .

Sistemi kvaliteta i upravljanja okolinom usuglašeni su sa EN ISO 9001 i EN ISO 14001.