

ARMO 100

Tessuto non tessuto in fibra sintetica

Descrizione

- Armatura di rinforzo per PLUVICEM GUAINA, PLUVIGUM FYBRO, MONOFLEX.
- Rinforzi di guaine liquide impermeabilizzanti elastomeriche, poliuretaniche e bituminose.
- Trattamenti di angoli, scarichi ecc. nelle opere di impermeabilizzazioni con guaine liquide.
- Rinforzo di compound bituminosi a caldo.



Composizione

Fibra di polietilene tetraftalato termostabilizzata.

Massa areica

Filato greggio g/m² 60 ± 5%

Dati tecnici

| Caratteristiche tecniche | Valore | Norma |
|------------------------------------|-----------------|------------|
| Larghezza e lunghezza rotolo | 100 cm x 100 m* | |
| Resistenza a trazione long./trasv. | 150/55 N/5 cm | EN 12311-1 |
| Allungamento max. a rottura | 25% | EN 12311-1 |
| Resistenza punzonamento st. | 0,15 kN | |
| Resistenza punzonamento din. | ≥ 50 mm | |
| Spessore nominale | 0,45 mm | |

* Su tubo di cartone e avvolto con politene termosaldato.

Le informazioni riportate nel presente bollettino sono basate sulla nostra esperienza. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità per un eventuale uso non corretto dei prodotti. Consigliamo pertanto di valutare la loro idoneità e di eseguire prove preliminari.