

TEKNISKT DATABLAD

PRELASTI FLEECE FR

Prelasti Fleece FR är ett fleece förstärkt EPDM takmembran för användning på exponerade tak antingen mekaniskt infästa, ballasterade, nedlimmade med lim eller med limmande bitumen. Skarvning sker med varmluft (Thermobond teknik) eller med tejsystem.

Produkten har testats för brandpåverkan och har klassificeringen $B_{ROOF}(t1, t2, t4)$.



Tekniska data

| Tjocklek | Tjocklek EPDM | Vikt |
|----------|---------------|-----------------------|
| 2.1 mm | 1.1 mm | 1.8 kg/m ² |

| Artikel | Tjocklek (mm) | Bredd (mm) | Längd (m) | Skarvtyp |
|--------------------|---------------|------------|-----------|------------|
| Prelasti Fleece FR | 2.1 | 1 710 | 20 | Ingen kant |
| Prelasti Fleece FR | 2.1 | 1 710 | 60 | Ingen kant |

Tillgänglighet kan variera beroende på land. Vänligen kontakta din lokala leverantör för mer information.

Fysikaliska egenskaper

För detaljerad produktdata, se prestandadeklarationen.

Förvaring

Förvaras torrt och svalt i originalförpackningen. Lagringstiden är obegränsad.

Godkännande, certifikat & specifikationer

CE: EN13956, BBA.

$B_{ROOF}(t1, t2, t4)$ klassificering på begäran.



OBS!

Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig på begäran eller hittas på vår webbplats: www.sealeco.com.