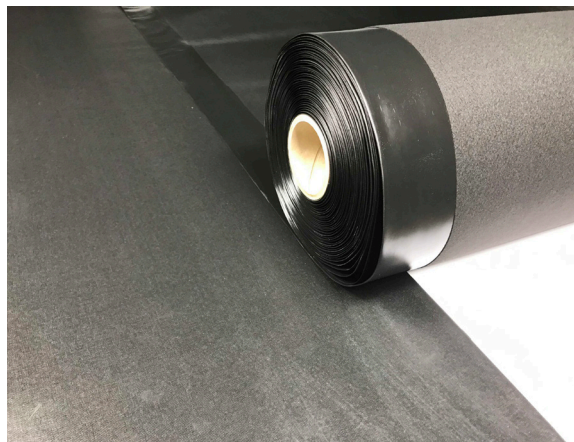


# FICHE TECHNIQUE

## RUBBERTOP FLEECE FRE

RubberTop Fleece FRE est une membrane de toiture en EPDM renforcée à l'arrière avec un polyester non tissé. La membrane est utilisée pour les toitures apparentes qui sont soit fixées mécaniquement, soit collées au substrat avec des adhésifs ou du bitume liquide chaud. Le parachèvement des joints sur chantier se réalise à l'aide du système Tape.

Le produit a une classification de résistance au feu externe  $B_{ROOF}$  (t1, t2, t4).



### Données techniques

| Épaisseur | Épaisseur EPDM | Poids                 |
|-----------|----------------|-----------------------|
| 2.1 mm    | 1.1 mm         | 1.8 kg/m <sup>2</sup> |

| Article              | Épaisseur (mm) | Largeur (mm) | Longueur (m) | Type de parachèvement |
|----------------------|----------------|--------------|--------------|-----------------------|
| RubberTop Fleece FRE | 2.1            | 1 780        | 20           | Zone libre de 80 mm   |
| RubberTop Fleece FRE | 2.1            | 1 780        | 60           | Zone libre de 80 mm   |
| RubberTop Fleece FRE | 2.1            | 3 480        | 20           | Zone libre de 80 mm   |

Disponibilité en fonction du pays. Veuillez contacter votre fournisseur local pour plus d'informations.

### Déclaration des performances

Pour les données détaillées du produit, veuillez consulter la déclaration de performance correspondante.

### Stockage

Conserver au frais et au sec dans l'emballage d'origine. Il n'y a pas de limites dans la durée de conservation.

### Agréments, Certificats & Specifications

CE: EN 13956:12

$B_{ROOF}$  (t1, t2, t4) classifications sur demande.



### Avertissement

Les informations contenues dans cette fiche technique sont à jour et correctes au moment de la publication. Pour la dernière version, veuillez consulter le site web de Sealeco [www.sealeco.com](http://www.sealeco.com).