



# FICHE TECHNIQUE

Version : 11/2015

## Orcatec Feutre polyester 300g/m<sup>2</sup>

### Matière

Feutre polyester: 300 g/m<sup>2</sup>

Epaisseur: ca 2,8 mm (selon DIN 53353)

### Propriétés

Couleur:	blanc
Résistance à la rupture:	C ca. 162 N/50 mm T ca. 320 N/50 mm Valeurs moyennes selon DIN 53857
Allongement à la rupture:	C ca. 112% T ca. 65% Valeurs moyennes selon DIN 53857
Résistance à la déchirure:	C ca. 222 N T ca. 101 N Valeurs moyennes selon DIN 53857

### Applications

- Ecran de désolidarisation pour les membranes caoutchouc EPDM sur le sous-sol existant (terre, bois, béton, ...).
- Ecran de protection.
- Ecran de compression.
- Peut être utilisé sur toutes les surfaces courantes.

### Particularités de livraison

Longueur: 75 m

largeur: 2 m

Poids: 300 g/m<sup>2</sup>

Poids d'un rouleau standard: 90 kg/rol

Les rouleaux sont emballés séparément dans un film de polyéthylène.

Respectez toujours les directives de pose du fabricant du produit.

Nous nous référons également aux directives en vigueur de la CSTC par rapport aux toits plats.