

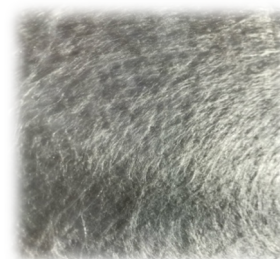
GEOTEXTILE 155 G

Informations produit

Géotextile non-tissé aiguilleté de filaments continus
 Spécial assainissement autonome

Caractéristiques

Matière : Polypropylène 100 %
 Résistance à la traction : 12 kN/m
 Utilisations prévues : Drainage, Séparation, Filtration



Dimensions

0,72m x 50m
 1,44m x 50m

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	VALEURS	TOLERANCES
Épaisseur (mm) NF ISO 9863-1	1,6	± 20 %
Masse surfacique (g/m ²) NF ISO 9864	155	± 10 %
Résistance à la traction (kN/m) NF EN ISO 10319	12	- 13 %
Perforation dynamique (mm) NF EN ISO 13433	25	+ 25 %
Poinçonnement (kN) NF G 38-019	0,7	- 30 %
Poinçonnement statique CBR (kN) NF EN ISO 12236	1,75	- 10 %
Perméabilité (m s ⁻¹) NF EN ISO 11058	0,100	- 30 %

Scannez le QR Code pour télécharger cette fiche depuis votre smartphone.

Données indicatives pouvant être modifiées sans préavis.
 Nous déclinons toute responsabilité en cas d'information erronée.
 L'utilisateur doit s'assurer de l'usage approprié du produit.

