

Interbatex® Géotextile 140g



Rouleaux emballés
sous film
polyéthylène transparent

Photo non contractuelle

LES + DU PRODUIT

- Assure une séparation parfaite : sépare les tuyaux du milieu naturel et isole les sols de nature différente.
- Empêche la repousse des végétaux.
- Résistant à l'abrasion.
- Très facile à poser.
- Rouleaux emballés sous film polyéthylène transparent

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Matière PET : Polyester aiguilleté non tissé.
- Grammage : 140g/m².
- Épaisseur : 0.40mm.
- Résistance à la traction MD / CMD : 2.4 / 2.8 kN/m.
- Allongement MD / CMD : 40 / 75 %.
- Résistance à la perforation statique : 700N.
- Résistance à la perforation dynamique : 40.
- Capacité de protection : 300 kPa - 600 kPa - 1200 kPa.
- Taille d'ouverture : 0.075 mm.
- V-index : 0.060m/s.
- Capacité d'écoulement à plat : 20 kPa - 100 kPa - 200 kPa
- Durée de vie : 25 ans dans les sols naturels avec un pH compris entre 4 et 9 et une température < 25°C.

NORMALISATION



CONSEILS D'UTILISATION

- À couvrir dans un délai de 14 jours à partir du jour d'installation.

IDENTIFICATION PRODUIT

Référence : **EAN13**

SGPPTC1403100 (3.00m 100ml)	3396041400150
SGPPTC1404100 (4.00m 100ml)	3396046926600

Prix € HT :

CONDITIONNEMENT

14 rouleaux par palette.
Dimensions palette : L1.2 x H0.6 x L1.25 M.