

Interbatex® Géotextile 110g



Rouleaux emballés
sous film
polyéthylène transparent



Boîte A
L0.60 X L1.01 X P1.20M



Boîte B
L0.54 X L1.02 X P0.37M

Photos non contractuelles

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 livrés en boîtes présentoirs adaptées à la vente en libre-service.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Matière PET : Polyester aiguilleté non tissé.
- Grammage : 110g/m².
- Épaisseur : 0.35 mm.
- Résistance à la traction MD / CMD : 2.4 / 2.8 kN/m.
- Allongement MD / CMD : 40 / 75 %.
- Résistance à la perforation statique : 550N.
- Capacité de protection : 300 kPa - 600 kPa - 1200 kPa.
- Taille d'ouverture : 0.075 mm.
- V-index : 0.095m/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



IDENTIFICATION PRODUIT

Référence : SGPPTC

Prix € HT :

CONSEILS D'UTILISATION

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

CONDITIONNEMENT

Par palette de 3 boîtes B ou 1 boîte A.

Pour le nombre de rouleaux par boîte, se référer à la fiche technique du produit.