

BRING NEGOCE

Stabilisateur graviers

DESCRIPTION

Matière : Polypropylène

Technique de fabrication : Moulage par injection à haute précision

Lieu de fabrication : France

Couleur : Blanc

Structure de cellule : Hexagone

Membrane : Géotextile de 50g/m²

Stabilité anti UV : inclus

Pour un stockage longue durée, protéger contre les UV

Diamètre de cellule : 41 mm

Volume en gravier : 50 litres/m² = 0,05 m³/m²

Résistance à vide : 180 tonnes/m² pour le ep32

80 tonnes/m² pour le ep25

Résistance avec gravier : 400 T/m² pour le ep32 (en fonction

du type de granulats)

250 tonnes/m² pour le ep25 (en

fonction du type de granulats)



MADE IN



FRANCE



EP32 :

Panneau standard L x l x H : 1172 x 770 x 32 mm (0,9 m²)

Panneau XL L x l x H : 1540 x 1172 x 32 mm (1,80 m²) 2 plaques format standard repliées et reliées entre elles par le géotextile

Panneau XXL L x l x H : 2310 x 1172 x 32 mm (2,70 m²)

Epaisseur de la paroi : 0,7 à 1,4 mm (du haut vers le bas)

Poids par m² : 1,66 kg (géotextile inclus)

EP25 :

Panneau standard L x l x H : 1172 x 770 x 25 mm (0,9 m²)

Panneau XL L x l x H : 1540 x 1172 x 25 mm (1,80 m²) 2 plaques format standard repliées et reliées entre elles par le géotextile

Panneau XXL L x l x H : 2310 x 1172 x 25 mm (2,70 m²)

Epaisseur de la paroi : 0,7 - 1,5 mm (du haut vers le bas)

Poids par m² : 1,30 kg (géotextile inclus)

Contact



0763797557



jjayet@bringnegoce.com