BP Drain 75

DRAINAGE TERRASSE VEGETALISEE

Edition mai 2017

Description

Le **BP Drain 75** est un panneau de drainage en polystyrène expansé. Il bénéficie d'un profil spécifique qui offre une bonne surface d'écoulement, empêche toute stagnation d'eau tout en assurant une très bonne résistance mécanique.

Domaine d'utilisation

- Terrasses végétalisées
- Ouvrages enterrés
- Autres drainages

Caractéristiques

Densité : 25 Kg / m3Epaisseur : 35 mm

- Très légerRigide
- Absorbe les vibrations

- Surface d'écoulement : 10.2 %

- Surface portante: 36.3 %

 Charge maximale admissible : 1 800 Kg/m2 soit environ 85 cm de terre.

- Poids au m2: 0.514 Kg

Conditionnement

Par paquets de 30 plaques (10.50 m2) Poids du paquet : 9.19 kg

Dimensions

Longueur des panneaux : 0.70 m
Largeur des panneaux : 0.50 m
Surface des panneaux : 0.35 m2

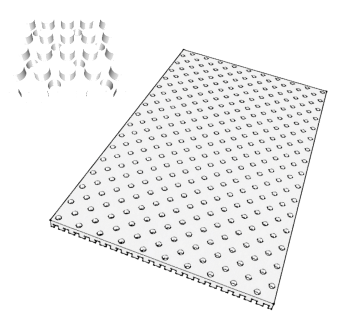
Identifications

Une étiquette dans chaque paquet précisant : BP Drain 75, dimensions des panneaux, nombre de panneaux et surface du paquet.

BOURBON PLASTIQUES BATIMENT

Rue AZEMA - Rivière du Mât les Hauts 97412 BRAS PANON

Tel: 02 62 51 58 50 – Fax: 02 62 51 58 53 Courriel: standard@bpb.re



Mise en œuvre

Les panneaux **BP Drain 75** se posent sans outillage particulier. Ils sont simplement disposés côtes à côtes. En cas de collage éventuel, la colle utilisée doit être compatible avec le polystyrène.

Stockage et manipulation

Les panneaux doivent rester stockés bien à plat dans un endroit sec et ventilé.

Précautions

Les panneaux **BP Drain 75** ne nécessitent pas de précaution particulière. Il faut cependant veiller à ne pas les laisser tomber pour éviter toute dégradation.

Le polystyrène utilisé est inerte, non toxique et ne relâche pas de particules irritantes.

