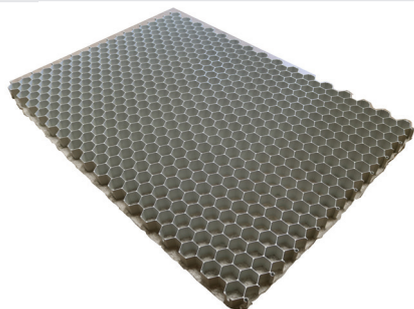
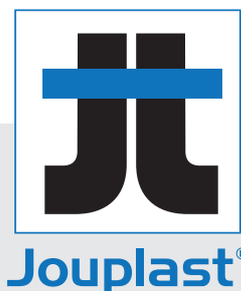


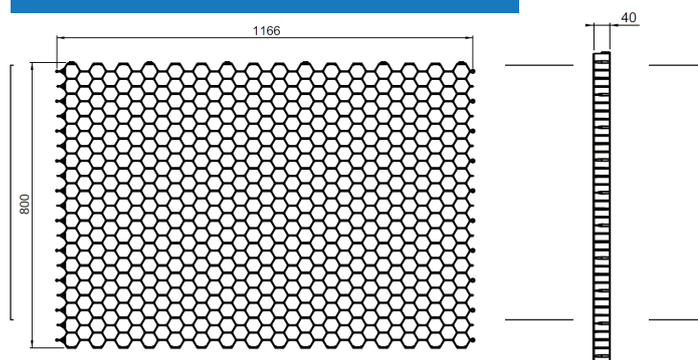
ALVEPLAC®

PLAQUE STABILISATRICE
POUR GRAVIER - 40MM

Suggestion d'utilisation



DONNÉES TECHNIQUES



- › Matière : Polypropylène recyclé
- › Couleur : Blanc cassé
- › Dimensions hors tout : 1166 mm x 800 mm x 40 mm *
- › Dimensions utiles : 1150 mm x 800 mm x 40 mm *
- › Surface utile : 0.93 m²
- › Poids : 2.3 kg
- › Structure de la cellule : Hexagonale (nid d'abeille)/ Diamètre: 42 mm
- › Membrane : Geotextile 60g/m²
- › Volume/poids gravier par m²: 50 litres - 75 kg
- › 100% recyclable
- › Résistant aux températures entre -30°C et +60°C
- › Résistant aux UV et au GEL

APPLICATIONS

- › Allées, chemins, zones piétonnes, parkings... pour le passage de véhicules dont la charge à l'essieu est \geq à 20T
- › Pose en pente : jusqu'à 15% pour zone piétonne et 10% pour zone circulaire.

LES + PRODUIT

- › Maintien des graviers en place.
- › Géotextile indissociable des alvéoles grâce au process exclusif de soudure Jouplast® pendant la phase d'injection.
- › Supprime les ornières et les flaques d'eau.
- › Permet la circulation de véhicules.
- › Compatible avec GREENPLAC® et Bordures.

Document protégé par les droits d'auteur. Toute reproduction, copie, extraction, réutilisation dans d'autres publications, traduction ou adaptation, affichage, diffusion ou modification, totale ou partielle, sans l'autorisation écrite de TMP CONVERT JOUPLAST est strictement interdite et sera sanctionnée. TMP CONVERT JOUPLAST se réserve le droit de rajouter, de modifier ou de supprimer des informations à tout moment, sans avertissement au préalable.

FT_AS40_1904_FR

ACCESSOIRES

Plot de marquage

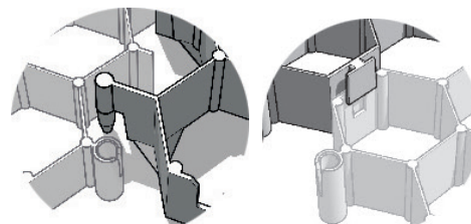
- › Pour créer des lignes de séparation au sol ou des signalisations.
- › 100 pcs / carton.
- › Couleur : Blanc ou gris clair
- › Non inclus

RESISTANCE

- › Résistance à vide : 200 T/m²
- › Résistance remplie : 680T/m²

Test OLP 01183426-P3

SYSTEME DE FIXATION



Système d'assemblage intégré

CONDITIONNEMENT



- › 45 pcs par palette
- › L: 120 cm x l: 80cm x H: 192 cm
- › Poids: 134.5 kg

RECOMMANDATIONS

- › L'efficacité d'Alveplac® est garantie une fois que les plaques sont remplies de gravier, et qu'un recouvrement de 2cm est assuré. (Ponctuellement, un ratissage du gravier peut être nécessaire)
- › Type de gravier pour remplissage : 5/15 ou 8/16

www.jouplast.com