



Grava-Stab

Fiche technique

Grava-stab® est une plaque de stabilisation pour le gravier.

Elle est fabriquée en PE de haute densité et est conçue pour résister à la pression exercée par des véhicules de toutes tailles, jusqu'à 400 tonnes/m², remplis de gravier.

Les avantages offerts par ce produit sont multiples, notamment une installation rapide et facile qui permet une stabilité optimale du terrain, évitant ainsi tout mouvement indésirable des pierres.

La plaque Grava-stab® est pourvue d'un géotextile empêchant le gravier de se glisser sous la plaque. Il empêche également la croissance des mauvaises herbes et procure un drainage optimal en cas de pluies abondantes.

Disponible en noir et blanc. Les plaques mesurent 120x80x3 cm de hauteur. Chaque pièce mesure 0,96 m².

Applications:

- × Parkings.
- × Chemins, sentiers,...
- × Stabilisation du gravier.
- × Usage public et privé.
- × Parcs publics.

Avantages:

- × Système de raccord rapide et facile.
- × Pourvu d'une maille géotextile.
- × Drainage optimum en cas de fortes pluies.
- × Idéal pour la stabilisation des graviers.
- × Traitement anti-UV.
- × Longue durabilité.

Renseignements techniques :

- × Nom: Grava-stab®
- × Matériau: Polypropylène recyclé avec géotextile thermosoudé (70gr./m²)
- × Couleur: Blanc et noir
- × Dimensions de la plaque: 120×80 cm
- × Hauteur: 3 cm
- × Capacité de charge 400 ton/m² (rempli de gravier).
- × Poids de la plaque: 1,54 Kg.
- × 1 pièce: 0,96 m².