SAUVEGARDER CE FICHIER SERVANT DE BON DE COMMANDE







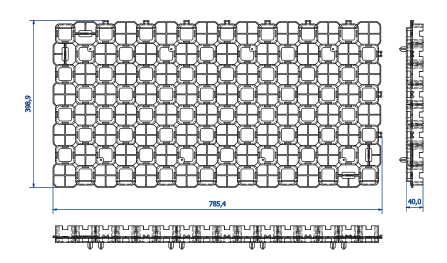






FICHE TECHNIQUE STABIGravel 2.0

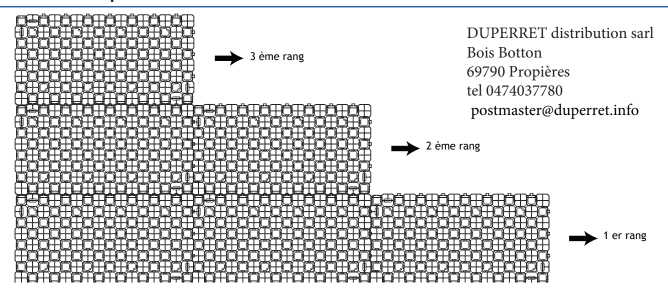
dessin technique



STABIGRAVEL 2.0	
Longueur (mm)	800 ± 3%
Largeur (mm)	400 ± 3%
Hauteur (mm)	40
Hauteur d'ancrage (mm)	15
Nombre d'ancres	8
Matériel	PE - PP
Poids (kg/m²)	3,52
Pièces par m ²	3,2 U
M² par palette	113,28
Couleur	Grise
Résistance à vide	200 ton /m ²

Protocole de pose

Distribution France

















FICHE TECHNIQUE STABIGravel 2.0

PREPARATION DE SOL

Terrassement sur profondeur variable suivant destination Pose d'un géotextile en fond de fouille en cas de sous sol instable.

• allée piétonne : 10 à 15 cm • Parking voitures : 20 à 30 cm • Accès pompiers : 30 à 50 cm • Parking camions: 45 à 60 cm

Rappel: pose éventuelle d'un géotextile anti-contaminant

en fond de fouille jamais sous les dalles.

La fondation est constituée de graviers concassés de type 10/30 pour faible épaisseur à 20/60 pour utilitaires/camions compactage par couche d'epaisseur de 10 cm

Le lit de pose est en sable grossier non compacté tiré à la règle de type 0 2/7 sur 2 cm

Il suffit ensuite de disposer les dalles de telle sorte que le niveau supérieur de celles-ci soit à 2/3 cm en dessous des surfaces portantes en contact.

Le remplissage des dalles se fait impérativement avec du gravier concassé 6/8 lavé, le règlage de l'épaisseur totale de 5 cm se fait avec le dos d'un rateau.

Le passage en fin de chantier d'une plaque vibrante peut être envisagé, l'effet principal étant la réduction du bruit de roulage.

Modalités de commande

Le prix de 12.70 € TTC /m2 port compris est valable en France continentale uniquement. Les palettes de 113.28 m2 ne sont jamais déconditionnées.

Votre bon de commande avec règlement doit nous parvenir à l'adresse suivante:

Duperret Distribution sarl Bois Botton 69790 Propières Tel 0474037780

RC 520532276 Villefranche sur Saone

