

## PLAQUE STABILISATRICE DE GRAVIER EN MILIEU URBAIN



### LES + PRODUIT

- Carrossable.
- Pose en pente jusqu'à 15% pour zone circulaire.
- Système d'ancrage et de verrouillage intégré.
- Antidérapante.
- Possibilité d'ajouter des bouchons de marquage pour la réalisation de parkings.

### APPLICATIONS

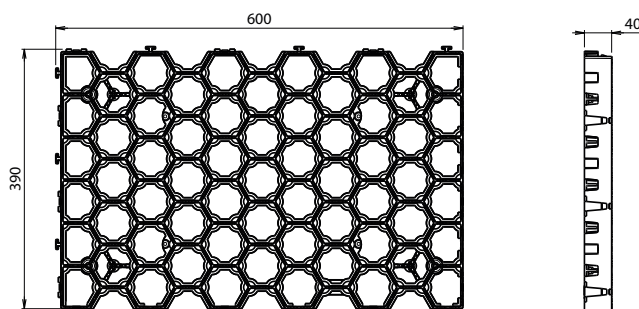
- Plaque alvéolée sans géotextile permettant de consolider la pose de graviers pour les milieux urbains : parkings publics, routes d'accès, zones de trafic dense en milieu industriel ou commercial...
- Permet l'accessibilité aux personnes à mobilité réduite selon les préconisations de l'arrêté du 20 avril 2017 et nos conditions de pose.

### RÉSISTANCE

- Résistance en compression à vide : 112T/m<sup>2</sup> (soit 3 camions remplis, résiste au passage d'engins de type 6/4, 6/6, 4/4, 8/4)
- Résistance en compression remplie : 800 T/m<sup>2</sup> (soit 40 camions remplis)

### RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

- Il est préconisé de remplir les plaques à fleur avec du gravier concassé de granulométrie comprise entre 5 (mini.) et 10 (maxi.).
- Compatible avec les bouchons de marquage références IURBBOUCBL10000 & IURBBOUCGR10000. Compter 2,2 bouchons par m<sup>2</sup>. Quantité à adapter en fonction de l'environnement et du chantier.
- Ne pas utiliser avec des enrobés à chaud.
- Consulter nos conseils de pose sur notre site internet.



### CARACTÉRISTIQUES

- Matière : polyéthylène recyclé
- Couleur : gris
- Dimensions utiles : 591 mm x 378 mm x 40 mm\*
- Surface utile : 0,2234 m<sup>2</sup> soit 4,4763 plaques pour 1 m<sup>2</sup>
- Dimensions hors tout : 600 mm x 390 mm x 40 mm\*
- Épaisseur des parois : 3 mm
- Poids : 0,890 kg soit 3,80 kg/m<sup>2</sup>
- Structure de la cellule : Hexagonale (nid d'abeille) / Diamètre : 60 mm
- Picots d'ancrage intégrés : 4 picots - Longueur : 3 cm
- Volume/poids gravier par m<sup>2</sup> : 33 litres - 48 kg
- Résistant aux températures entre -30°C et +60°C
- Résistant aux UV et au GEL

### CONDITIONNEMENT

- Palette de 104 pièces soit 23.2336 m<sup>2</sup>
- Plaques assemblées par 4 (Palette gerbable)

### CONFORMITÉ

- UrbanGravel® est conforme aux indications des dimensions parking selon la norme française NF P 91-100 (Parcs de stationnement accessibles au public - Règles d'aptitude à la fonction - Conception et dimensionnement).
- UrbanGravel® est conforme à la résistance au poinçonnement requise de 80 N/cm<sup>2</sup> pour l'accès pompiers.

### PRODUITS COMPLEMENTAIRES

- Bouchons de marquage
- GREENPLAC®

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 est strictement interdite et sera sanctionnée. TMP CONVERT se réserve le droit de rajouter, de modifier ou de supprimer des informations à tout moment, sans avertissement au préalable.