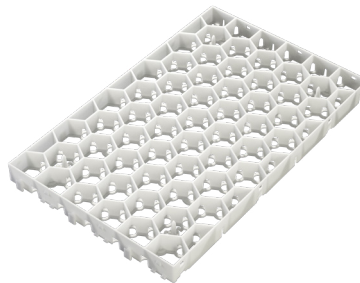




URBANGRAVEL®

Jouplast®

PLAQUE STABILISATRICE DE GRAVIER EN MILIEU URBAIN



LES + PRODUIT

- Carrossable.
- Pose en pente jusqu'à 15% pour zone circulable.
- 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

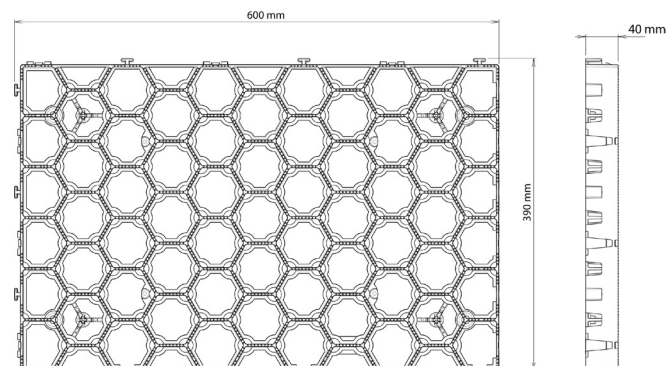
- Résistance en compression à vide : 112T/m² (soit 3 camions remplis, résiste au passage d'engins de type 6/4, 6/6, 4/4, 8/4)
- Résistance en compression remplie : 800 T/m² (soit 40 camions remplis)

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 IURBBOUCBL40000 & IURBBOUCNR50000. Compter 2,2 bouchons par m/l. Quantité à adapter en fonction de l'environnement et du chantier.
- Ne pas utiliser avec des enrôbés à chaud.
- Consulter nos conseils de pose sur notre site internet.



FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES

- Matière : polyéthylène
- Couleur : blanc
- Dimensions utiles : 591 mm x 378 mm x 40 mm*
- Surface utile : 0,2234 m² soit 4,4763 plaques pour 1 m²
- Dimensions hors tout : 600 mm x 390 mm x 40 mm*
- Epaisseur des parois : 3 mm
- Poids : 0,890 kg soit 3,80 kg/m²
- Structure de la cellule : Hexagonale (nid d'abeille) / Diamètre : 60 mm
- Picots d'ancrage intégrés : 4 picots - Longueur : 3 cm
- Volume/poids gravier par m² : 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 m²
- 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/cm² 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.



www.jouplast.com

in f YouTube Instagram



* Tolérance de fabrication : +/- 1%

