



Jouplast®

GREENPLAC®

PLAQUE DE CONSOLIDATION POUR VÉGÉTAUX



FICHE TECHNIQUE



LES + PRODUIT

- Favorise le système racinaire des végétaux.
- Infiltration rapide des eaux de surface.
- Système d'assemblage intégré pour un bon maintien des plaques entre elles.
- Pose en pente jusqu'à 15 % pour les voies carrossables (système d'ancrage intégré).
- Antidérapante.
- Possibilité d'ajouter des bouchons de marquage pour la réalisation de parkings.

✓ APPLICATIONS

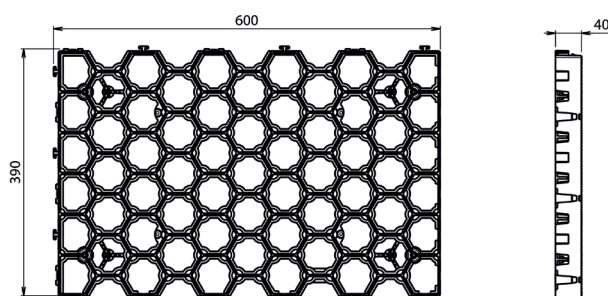
- Permet de rendre les espaces verts carrossables en renforçant la structure du gazon sans atténuer l'infiltration naturelle.
- Permet l'aménagement de parkings, routes d'urgence, aires de manoeuvre, parcs, terrains de sport, zones piétonnes, places de camping, protection des berges contre l'érosion,... à usage privatif, public, collectif, industriel, commercial et pour les accès de véhicules de secours.
- Permet la réalisation de sols équestres et agricoles même avec un trafic d'engins agricoles.
- 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 : 600T/m² remplie.

🧠 RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

- Bien choisir le type de végétaux et la classe du géotextile en rapport avec l'utilisation finale.
- Compatible avec les bouchons de marquage références IURBBOUCBL10000 & IURBBOUCGR10000. Compter 2,2 bouchons par m². Quantité à adapter en fonction de l'environnement et du chantier.
- Consulter nos conseils de pose sur notre site internet.



🔍 CARACTÉRISTIQUES

- Matière : polyéthylène recyclé
- Couleur : vert
- Dimensions utiles : 591 mm x 378 mm x 40 mm *
- Surface utile : 0,223 m² soit 4,484 plaques pour 1 m²
- Dimensions hors tout : 600 mm x 390 mm x 40 mm *
- Poids : 0,850 kg soit 3,63 kg/m²
- Structure de la cellule : hexagonale (nid d'abeille) / Diamètre intérieur : 60 mm
- Picots d'ancrage intégrés : 4 picots - Longueur : 3 cm
- Résistant aux températures entre -30°C et +60°C
- Résistant aux UV et au GEL

* Tolérance de fabrication : +/- 2%

📦 CONDITIONNEMENT

Palette de 104 plaques soit 23.192 m² par palette
Plaques assemblées par 4 (Palette gerbable)



www.jouplast.com

