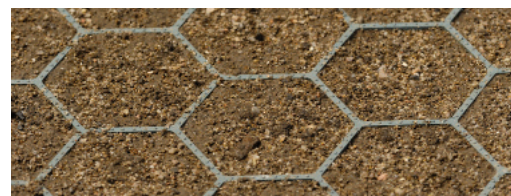
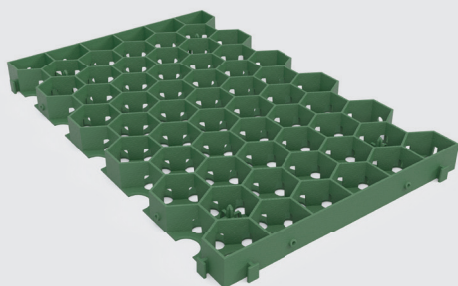


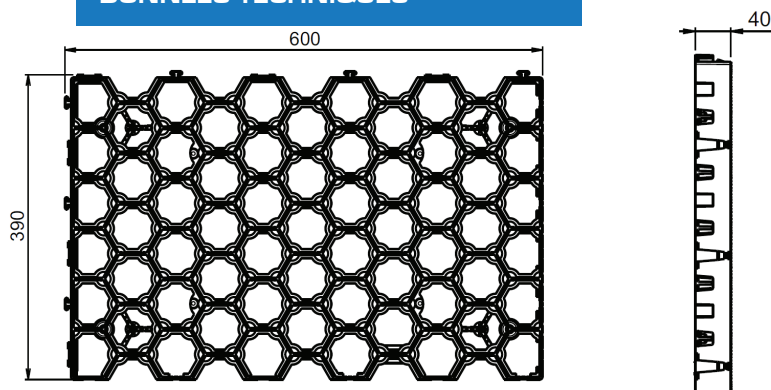
GREENPLAC®

PLAQUE DE CONSOLIDATION  
POUR GAZON

Jouplast®



## DONNÉES TECHNIQUES



- › Matière : Polyéthylène haute densité recyclé.
- › Couleur : vert ou anthracite.
- › Dimensions utiles : 591 mm x 378 mm x 40 mm\*
- › Surface utile : 0.223 m<sup>2</sup>
- › Dimensions hors tout : 600 mm x 390 mm x 40 mm\*
- › Poids : 0.850 kg
- › Structure de la cellule : Hexagonale (nid d'abeille) / Diamètre: 69mm
- › Picots d'ancrage intégrés : 4 picots - Longueur : 2cm
- › Résistance en compression : 115T/m<sup>2</sup> avec gazon
- › Résistance en compression : 650 T/m<sup>2</sup> avec gravier (Test OLP 01183426-P1)
- › Résistant aux températures entre -30°C et +60°C
- › Résistant aux UV et au GEL
- › 100% recyclable

## APPLICATIONS

- › Parking, pistes cyclables, route d'urgence, aménagement voie d'accès pompiers (passage camion citerne, évacuation de personnes) aire de manoeuvre, terrasse, parcs, terrain de sport (golf,...), zones piétonnes, place de camping, hélicoptère, protection des berges contre l'érosion (rivières, lac, bassins de rétention...), à usage **privatif ou public**.

- › Pose en pente : jusqu'à 5% pour les voies circulables.

## LES + PRODUITS

- › Carrossable
- › Antidérapante
- › Compatible avec ALVEPLAC® et Bordures

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

FT\_GREE\_1904\_FR

## ACCESSOIRES

## Plot de marquage

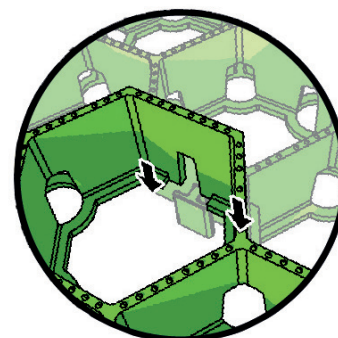
Pour créer des lignes de séparation au sol ou des signalisations.

10 pcs / sachet - (4 sachets / carton)

Couleur : Blanc

Non inclus

## FIXATION



Système d'ancrage et de verrouillage intégré.

## CONDITIONNEMENT



104 pcs par palette

Plaques assemblées par 4

L: 120 cm x l: 80cm x H: 120 cm

Poids: 109 kg

Gerbable

## RECOMMANDATIONS

› Bien choisir le type de gazon et la classe du géotextile en rapport avec l'utilisation finale.

› Peut être utilisé avec du gravier type 8/16

\* Tolérance de fabrication : +/- 2%

Fabricant Français

[www.jouplast.com](http://www.jouplast.com)

**TMP**  
CONVERT  
— CRÉATEUR EN PLASTURGIE —