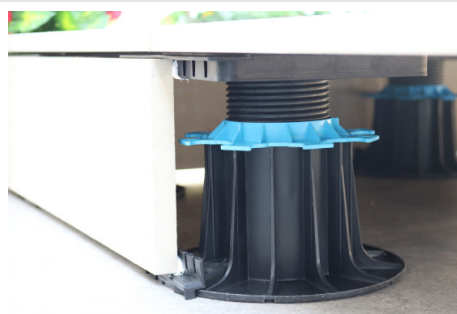
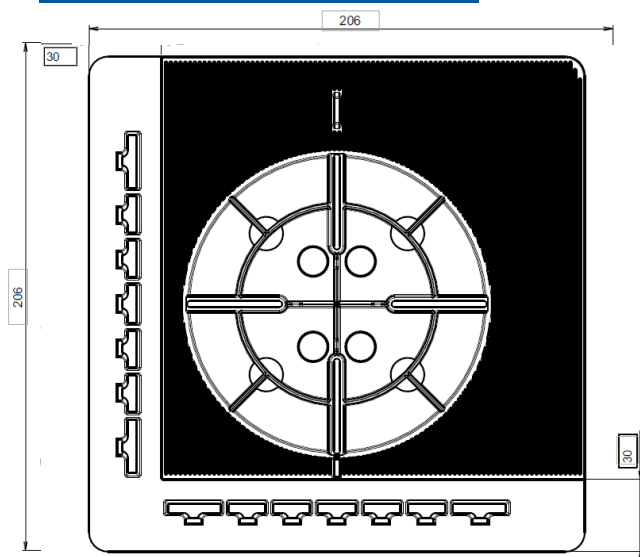


PLAQUE À DALLE

POUR PLOT TERRASSE
DALLE

CARACTÉRISTIQUES



- › Matière : polypropylène recyclé
- › Couleur : noir
- › Dimensions : 206 mm x 206 mm
- › Epaisseur des écarteurs : 3 mm
- › Poids : 211 g
- › Résistant aux températures entre -30°C et +60°C
- › Résistant aux UV et au gel

APPLICATIONS

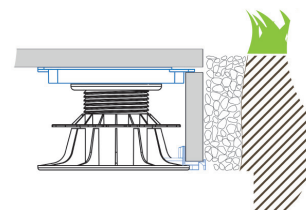
- › Permet la finition esthétique d'une terrasse sur plots.
- › Associée au support habillage latéral, 3 configurations possibles : finition avec plinthe, finition invisible, création d'une marche.
- › Utilisée le long du mur ou d'une paroi, elle supporte et stabilise la dalle spécialement taillée pour être accolée au mur.

LES + PRODUIT

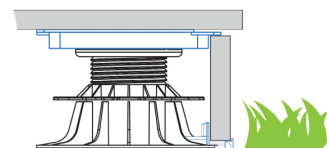
- › Sans outils additionnels.
- › Fixation invisible de la plinthe.
- › Système de pièges à colle.
- › Écarteurs sécables avec outil.
- › Utilisation d'une cornière de finition possible.

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.

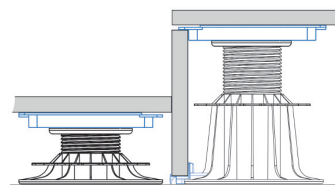
FINITIONS



La finition invisible



La finition avec plinthe



Création d'une marche

CONDITIONNEMENT

Disponible par carton de 10 pièces
(Palette de 75 cartons) - Gerbable

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

- › A positionner sur la tête des plots en périphérie de terrasse.
- › Prévoir une plaque à dalle par plot contre le mur et/ou en périphérie.
- › Pour l'habillage d'un angle, n'utiliser qu'une plaque à dalle.
- › Augmente la hauteur du plot de 13 mm.
- › Compatible avec tous les plots dalle de la gamme «Essentiel» à l'exception des plots dalle 8/20, 20/30 et du plot autonivelant 29/39.
- › Qualification des dalles « autoportant » obligatoire, de classe T7 ou T11 suivant la classe d'appellation NF norme NF EN 1339 ou F+ selon le référentiel QB 32 du CSTB.



www.jouplast.com

