

Les plots Nouvelle Génération standards et autonivelants

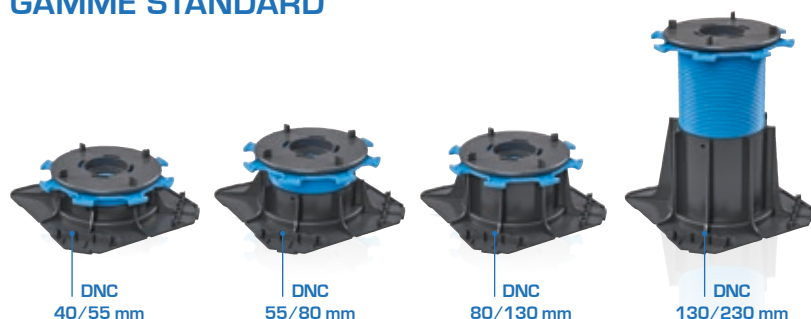
Nouveaux plots réglables Jouplast® pour terrasse dalles offrant **2 possibilités de réglage** :

- manuellement avec l'écrou
- avec la clé de réglage Jouplast®

Que ce soit pendant ou après le chantier, ces 2 possibilités de réglage permettent d'ajuster la hauteur d'installation.



GAMME STANDARD



GAMME AUTONIVELANT



LES + PRODUITS

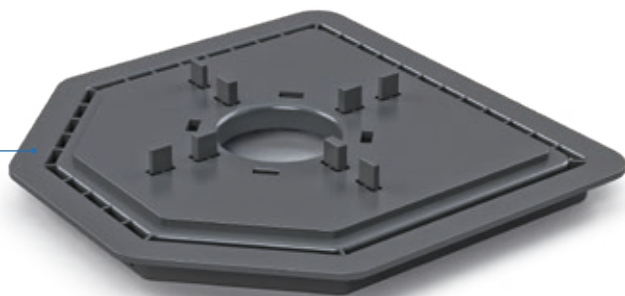
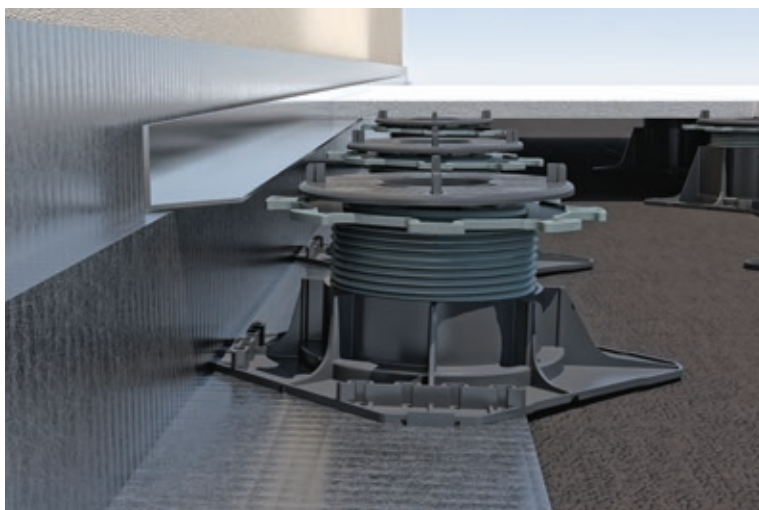
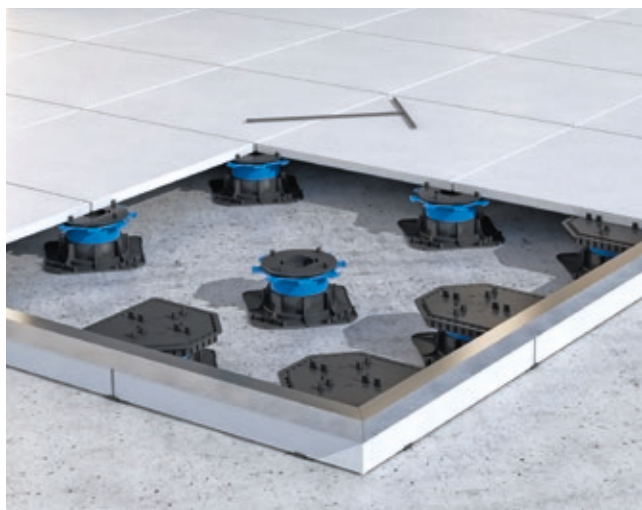
- ⊕ Stabilité optimisée : tous les éléments du plot sont solidaires entre eux
- ⊕ Réglages précis : manuellement avec l'écrou ou avec la clé de réglage Jouplast® après la pose du revêtement
- ⊕ Habillage latéral optimisé : 2 supports latéraux intégrés sur le flasque
- ⊕ Pose en angle facilitée : forme du flasque ajustée
- ⊕ 2 tailles d'écarteurs sécables intégrés à la tête du plot : 3 et 5 mm
- ⊕ Une seule clé pour les 2 gammes
- ⊕ Gomme contact incluse
- ⊕ Accessoires spécifiques : plaque à dalle, rehausse et clé de réglage
- ⊕ Résistance aux UV et au GEL
- ⊕ Conforme au DTU 43.1

CONCERNANT LES PLOTS AUTONIVELANTS

- ⊕ Compense jusqu'à 5% de pente
- ⊕ Permet de créer une pente jusqu'à 5%

RÉFÉRENCES	DNC 40/55 mm	DNC 55/80 mm	DNC 80/130 mm	DNC 130/230 mm
HAUTEUR	De 40 à 55 mm	De 55 à 80 mm	De 80 à 130 mm	De 130 à 230 mm
DONNÉES TECHNIQUES	Dimensions du flasque : 192 x 192 mm Ø tête du plot : 138 mm	Dimensions du flasque : 192 x 192 mm Ø tête du plot : 138 mm	Dimensions du flasque : 192 x 192 mm Ø tête du plot : 138 mm	Dimensions du flasque : 192 x 192 mm Ø tête du plot : 138 mm
MATIÈRE	Polypropylène	Polypropylène	Polypropylène	Polypropylène
CONDITIONNEMENT	✓ Carton de 20 pièces	✓ Carton de 20 pièces	✓ Carton de 20 pièces	✓ Carton de 20 pièces

RÉFÉRENCES	ANC 40/55 mm	ANC 55/80 mm	ANC 80/130 mm	ANC 130/230 mm
HAUTEUR	De 40 à 55 mm	De 55 à 80 mm	De 80 à 130 mm	De 130 à 230 mm
DONNÉES TECHNIQUES	Dimensions du flasque : 192 x 192 mm Ø tête du plot : 138 mm	Dimensions du flasque : 192 x 192 mm Ø tête du plot : 138 mm	Dimensions du flasque : 192 x 192 mm Ø tête du plot : 138 mm	Dimensions du flasque : 192 x 192 mm Ø tête du plot : 138 mm
MATIÈRE	Polypropylène	Polypropylène	Polypropylène	Polypropylène
CONDITIONNEMENT	✓ Carton de 20 pièces	✓ Carton de 20 pièces	✓ Carton de 20 pièces	✓ Carton de 20 pièces



PLAQUE À DALLE

- ✓ Permet la finition de la terrasse

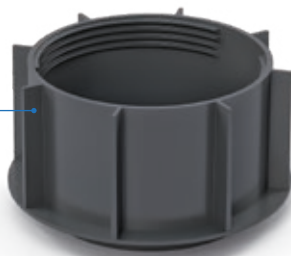


CLÉ DE RÉGLAGE

- ✓ Permet de régler la hauteur des plots une fois le revêtement posé

REHAUSSE

- ✓ Permet d'augmenter la hauteur des plots de 60 mm



RÉFÉRENCES	CLÉ DE RÉGLAGE	PLAQUE À DALLE	REHAUSSE 60 mm
DONNÉES TECHNIQUES	Longueur : 394 mm Longueur manche : 290 mm	Dimensions : 199 x 199 mm Poids : 130 g	Hauteur : 60 mm Diamètre : 105,2 mm
MATIÈRE	Acier	Polypropylène	Polypropylène
CONDITIONNEMENT	✓ À l'unité	✓ Carton de 10 pièces	✓ Carton de 40 pièces
LES + PRODUITS	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Robuste ✓ Bonne prise en main 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Écarteurs de 3 et 5 mm sécables ✓ Forme spécifique, idéal pour la réalisation de pans coupés à 45° 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Stabilité optimisée : rehausse à visser entre le flasque et l'écrou ✓ Jusqu'à 4 rehausse superposables
CONSEILS DE POSE		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Augmente la hauteur du plot de 10 mm ✓ Orienter la plaque à dalle selon le type de pose 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Se positionne entre le flasque et la tête du plot