

## LES + PRODUIT

- Rapidité et facilité d'installation.
- Réglage de la hauteur manuel et millimétré grâce à l'écrou : pas d'outils additionnels.
- Forme du flasque optimisée : facilite le calage contre un mur ou dans un angle.
- Conforme au DTU 51.4.

## ✓ APPLICATIONS

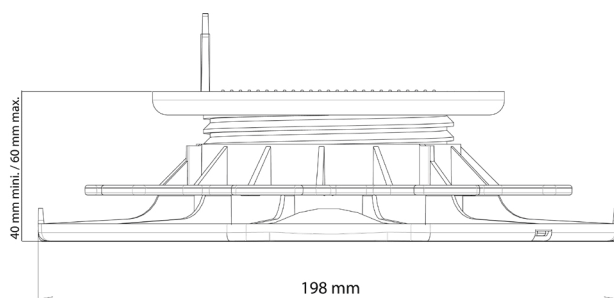
- Permet la création de terrasses en bois naturel ou en composite destinées à un usage piéton.

## 👍 RÉSISTANCE

- Résistance au test d'écrasement avec charge supérieure à 1 T.

## 💡 RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

- Terrasse à usage piéton uniquement.
- Usage extérieur uniquement.
- Ne pas utiliser de lambourde en bois composite.
- Le plot HL 40/60 n'est pas compatible avec la rehausse de 60 mm.
- Dans le cas où le plot est utilisé à sa hauteur maximale, il est préconisé de rajouter une rehausse de 10 mm afin d'apporter plus de souplesse lors du réglage.
- Dans le cas où le plot est utilisé à sa hauteur minimale, il est préconisé d'utiliser le plot de la taille inférieure en ajoutant une rehausse de 10 mm afin d'apporter plus de souplesse lors du réglage.
- La pose sur plots se fait uniquement sur un sol stabilisé ou sur dalle béton existante.
- Consulter nos conseils de pose sur notre site internet.



## 🔍 CARACTÉRISTIQUES

- Matière : polypropylène recyclé
- Couleur : noir, écrou vert
- Hauteur réglable : mini.: 40 mm / maxi.: 60 mm
- Diamètre du flasque : 198 mm - Surface d'appui au sol >300 cm<sup>2</sup>
- Diamètre tête du plot : 120 mm - Surface d'appui >100 cm<sup>2</sup>
- Hauteur languette : 25 mm
- Poids : 0,231 kg
- Résistant aux températures entre -30°C et +60°C
- Résistant aux UV et au GEL

## 📦 CONDITIONNEMENT

- Sac de 60 pièces (Palette de 16 sacs)
- Carton de 6 sachets de 8 pièces (Palette de 12 cartons - Palette gerbable)

## PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Bande de protection lambourde
- Bande de protection bitumineuse