

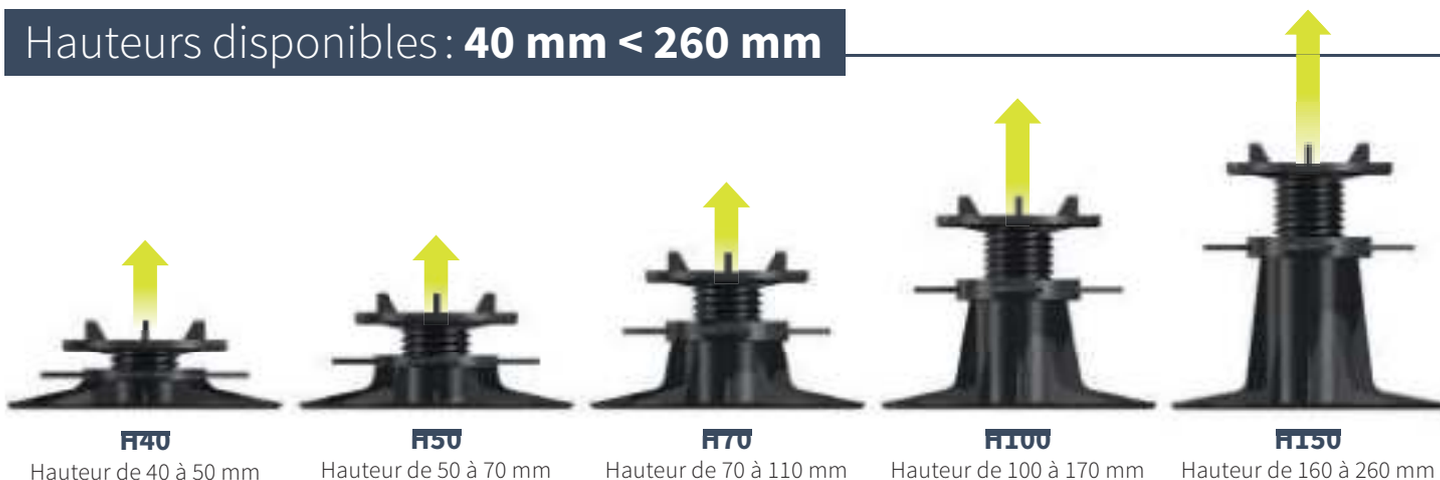
Plots réglables H

Pour les terrasses sur dalles et caillebotis

VERINDAL+

PLOTS | CALES | ACCESSOIRES

Hauteurs disponibles : 40 mm < 260 mm



INFORMATIONS PRATIQUES

- La tête du plot couronne une vis et une bague de réglage munie d'un système autobloquant : elle est équipée **de 4 ailettes qui facilitent la pose des angles de dalles ou de caillebotis.**
- **L'ailette préconisée de 4 mm d'épaisseur (DTU 43-1) est également commercialisée en 2 mm.**
- En plus des différentes tailles existantes, une réhausse peut être intercalée entre l'embase et l'écrou du plot, afin de compléter la gamme des hauteurs et de s'adapter à votre projet de terrasse.
- Les plots H40 et H50 acceptent **uniquement la réhausse R20.**



PERFORMANCES TECHNIQUES

Charge supportée ⁽¹⁾	Résistance thermique	Précision des réglages	Hauteurs disponibles
600 à 1 000 kg	-20 °C < +80 °C	Millimétrique	40 mm < 260 mm

(1) La résistance à la rupture des plots doit être telle qu'ils supportent :
 - 2,5 kN lors d'un essai de chargement excentré sur 1/4 du plot ;
 - 5,0 kN lors d'un essai de chargement uniforme réparti sur toute la section du plot.
Matière polypropylène chargée talc.

CONDITIONNEMENT

- **Conditionnement en sacs biodégradables** de 20 plots, 25 plots ou 50 plots selon les références.
- **Marquage des références et des quantités** pour bien se repérer sur les chantiers.
- **Livraison sur palette filmée** à partir de 30 sacs par référence.



CONFORMITÉ AVEC LES NORMES DTU

FABRICATION
100%
FRANÇAISE

En qualité de fabricant, Bugal garantit une fabrication 100 % française, dans le respect des normes DTU 43-1 et DTU 54-1.

Vérindal + est partenaire de