

Rehausse pour plot 60 mm

Permet d'augmenter la hauteur finale des plots bois et dalle



Fabrication Française

Application & utilisation

Augmente de 60 mm la hauteur des plots pour terrasses en bois et en dalle. À placer sur l'embase.

Possibilité d'ajouter jusqu'à 8 rehausse sur un même plot pour augmenter la hauteur finale de 480 mm.

Caractéristiques techniques

Matière : polypropylène (recyclé et recyclable)

Couleur : noir

Origine : France

Garantie : 10 ans

Conformité : norme DTU 43.1

Usage : piéton uniquement

Diamètre : 120 mm

Hauteur : 60 mm

Résistance aux températures : de -40°C à +60°C

Résistance aux agents atmosphériques : UV et gel

Résistance à la charge : au delà d'1 tonne

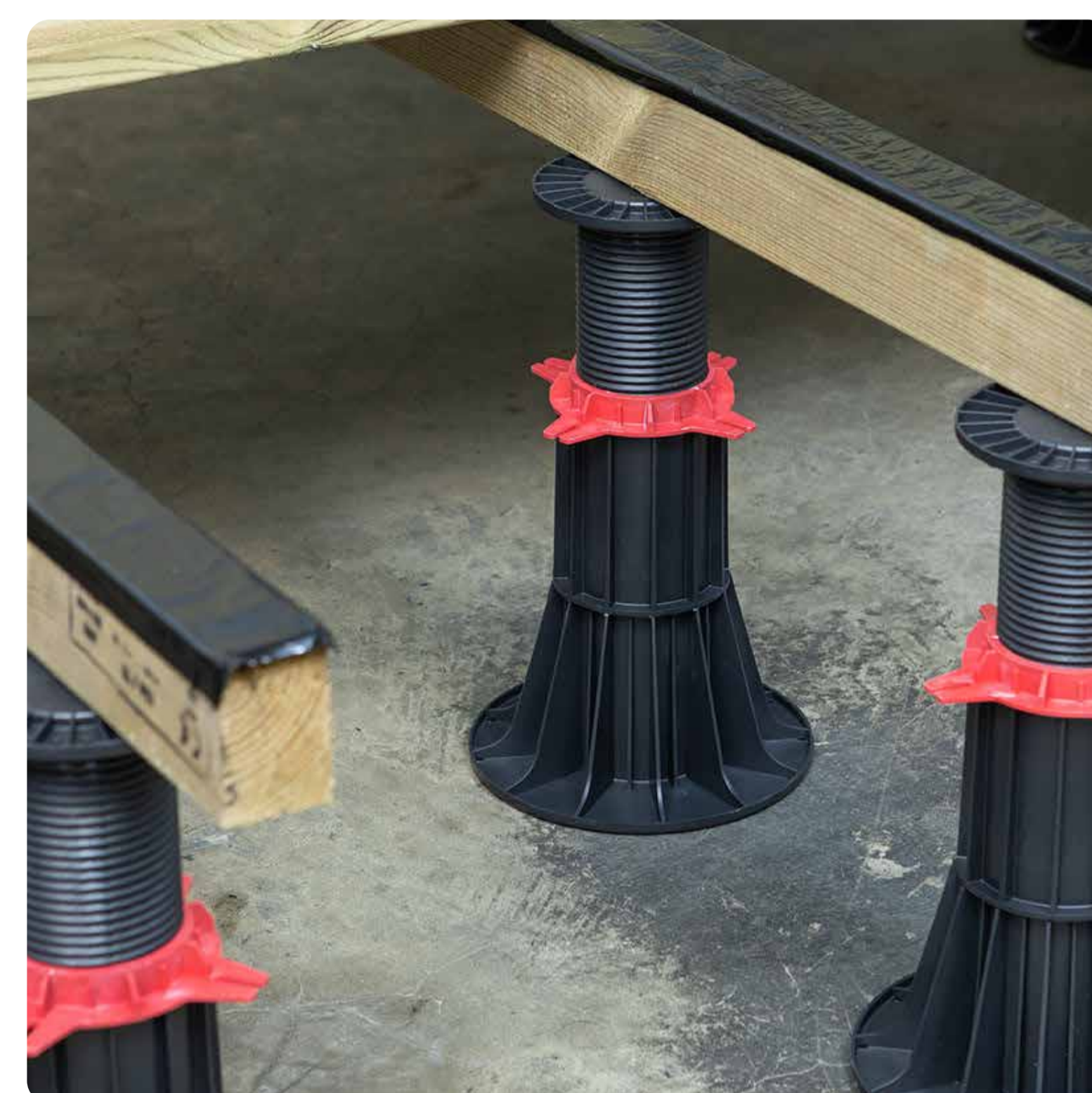
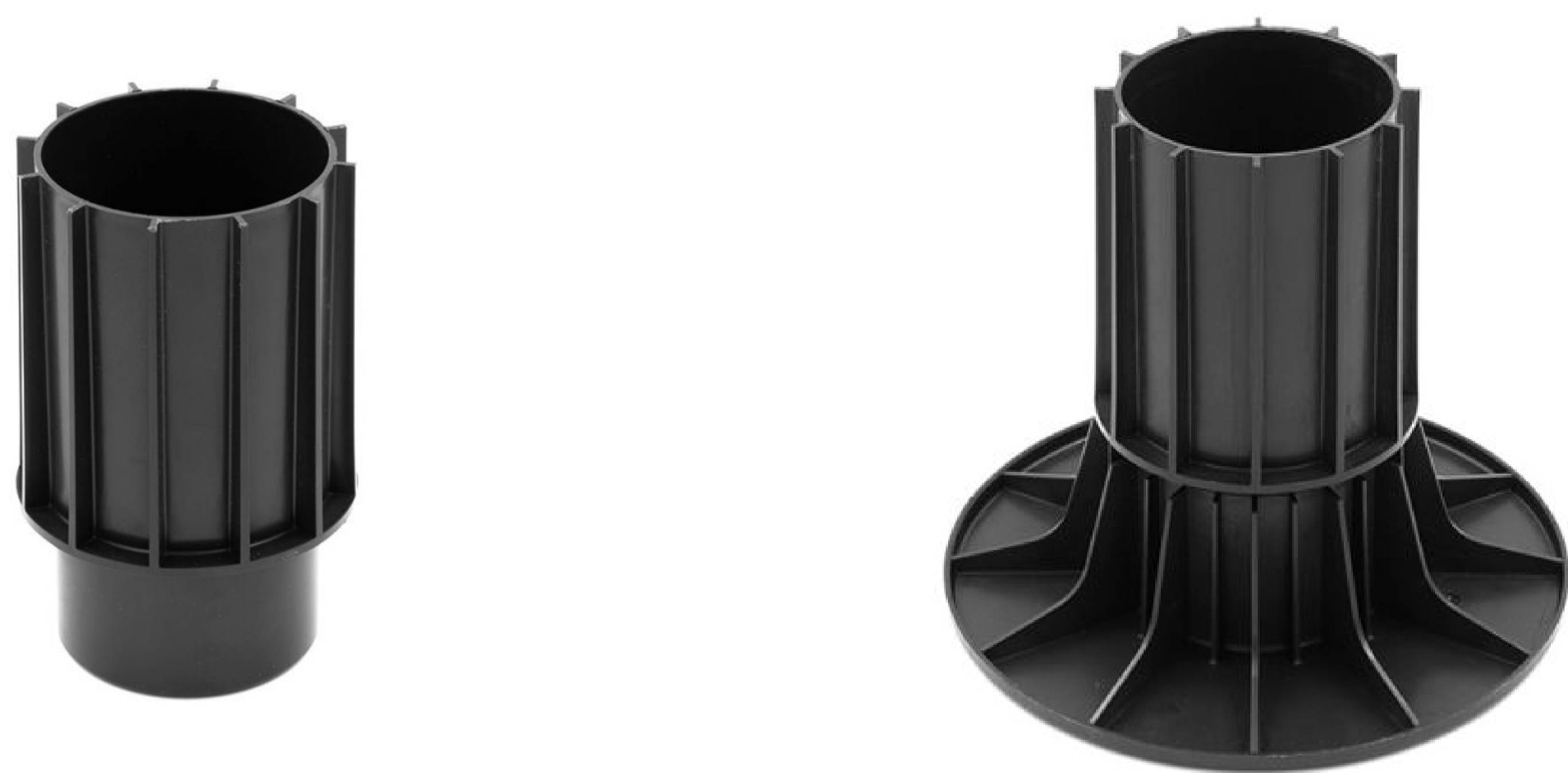
Avantages produit

- + Possible de superposer jusqu'à 8 rehausse sur 1 plot
- + Pratique, la rehausse se place entre l'embase et la tête du plot sans fixation
- + Compatible avec les plots dalle et les plots lambourde 60/90 mm, 90/150 mm et 150/260 mm



Rehausse pour plot 110 mm

Permet d'augmenter la hauteur finale des plots bois et dalle



Fabrication Française

Application & utilisation

Augmente de 110 mm la hauteur des plots pour terrasses en bois et en dalle. À placer sur l'embase.

Possibilité d'ajouter jusqu'à 4 rehausses et ajouter ainsi 440 mm à la hauteur finale.

Caractéristiques techniques

Matière : polypropylène (recyclé et recyclable)

Couleur : noir

Origine : France

Garantie : 10 ans

Conformité : norme DTU 43.1

Usage : piéton uniquement

Diamètre : 120 mm

Hauteur : 110 mm

Résistance aux températures : de -40°C à +60°C

Résistance aux agents atmosphériques : UV et gel

Résistance à la charge : au delà d'1 tonne

Avantages produit

- + Possible de superposer jusqu'à 4 rehausses sur 1 plot
- + Pratique, la rehausse se place entre l'embase et la tête du plot sans fixation
- + Compatible avec les plots dalle et les plots lambourde 90/150 mm et 150/260 mm.

