



# Profilé de soubassement PERI

Profilé pour enduits de façade

## **Description produit**

Profilé de soubassement sans ponts thermiques en matière synthétique blanche avec casse-gouttes, guide d'enduit et armature intégrés. Les jonctions entre les profilés sont réalisées sans transition par des raccords à clipser.

#### Stockage

Stocker au sec, au frais et horizontalement.

#### Conditionnement

- 2 m/pce
- 25 pcs/carton
- 30 cartons/palette

### **Domaine d'application**

S'applique lorsque l'isolant de façade déborde de moins de 50 mm par rapport à l'isolant du soubassement. Le profilé est disponible avec un guide de 7 mm (pour des épaisseurs d'enduit de ~ 7 mm sur l'isolant, par ex. avec l'enduit Knauf SupraCem PRO en couche d'armature et de finition).

## Propriétés et avantages

- Sans ponts thermiques
- Ne nécessite aucune fixation mécanique
- Mise en œuvre aisée et rationnelle
- Pour toutes les épaisseurs d'isolants au niveau du soubassement
- Pièces de raccord latérales permettant une pose dans un même plan

#### Mise en œuvre

- Appliquer le mortier d'armature sur le panneau isolant de façade, insérer le profilé de soubassement entre l'isolant périphérique/du soubassement et l'isolant de façade, le presser dans le mortier d'armature, l'aligner et insérer l'armature intégrée.
- Raccorder les profilés entre eux à l'aide des raccords à clipser prévus à cet effet. Poser le treillis d'armature de façade jusqu'aux rainures du profilé (au-dessus du casse-gouttes).
- Réaliser la jonction du profilé de soubassement Knauf PERI avec le mortier d'armature du soubassement au moyen du Knauf Profilé de jonction flexible pour fenêtres, en veillant qu'il soit à l'abri des projections d'eau.

## P385I - Profilé de soubassement PERI

Profilé pour enduits de façade



## Données techniques

Profilé	
Matériau	Matière synthétique blanche, avec armature fibre de verre
Classe de réaction au feu	B1 (selon DIN 4102-1)
Treillis d'armature	
Dimension des mailles	± 4 x 4 mm

Contactez-nous

Service technique :

Tél.:

Tél.: +32 (0) 427 3 83 02



www.knauf.com

Knauf Rue du parc Industriel 1, B-4480 Engis

#### NOTE:

Cette brochure est destinée à l'information de notre clientèle. Elle annule toutes les précédentes. Les données correspondent à l'état le plus récent de nos connaissances, mais ne sauraient en aucune façon engager notre responsabilité. Tous droits réservés. Les modifications, reproductions photomécaniques, même si elles sont faites par extrait, nécessitent l'autorisation expresse de Knauf.

Les propriétés constructives, statiques et physiques des systèmes Knauf ne peuvent être garanties qu'à condition d'utiliser exclusivement des composants des systèmes Knauf ou des produits recommandés par Knauf.