

PANODUR LINEAL

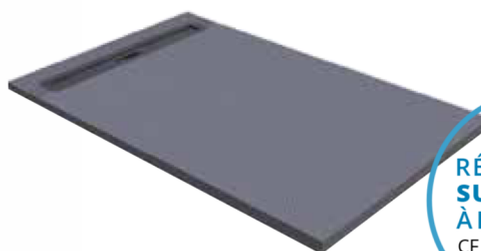
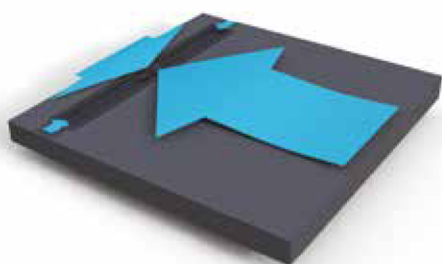
Avec les sols Panodur Linéal, jouez la carte du raffinement avec un écoulement linéaire matérialisé par une discrète réglette de finition. Un sol avec finition design qui conserve toutes les performances d'étanchéité reconnues de la gamme Panodur. Pour les barettes, différents modèles sont disponibles.



POINTS +

- Siphon haut débit
- Fabriqué en France
- Densité de la mousse très élevée : 1260 kpa
- Écoulement esthétique

FABRIQUÉ EN FRANCE



RÉALISATION
SUR MESURE
À LA DEMANDE
CF PAGE 77



Siphon Rotaflux Linéal horizontal

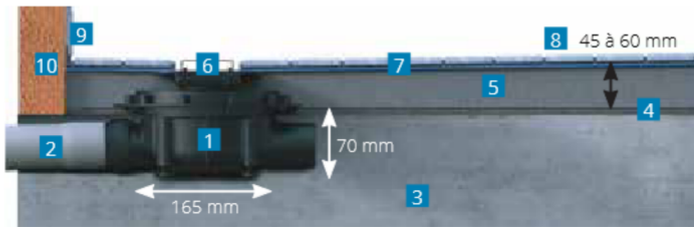


Siphon Rotaflux Linéal vertical



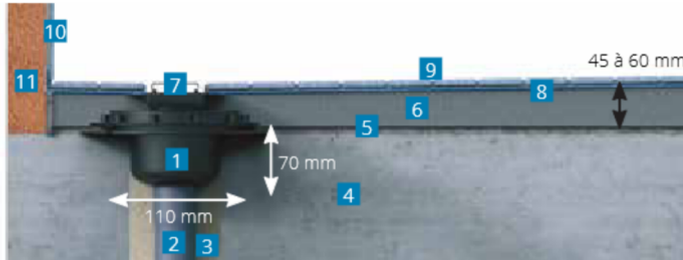
Siphon extra plat Rotaslim
Linéal horizontal

SIPHON ROTAFLUX LINÉAL À SORTIE HORIZONTALE Débit 75L/mm



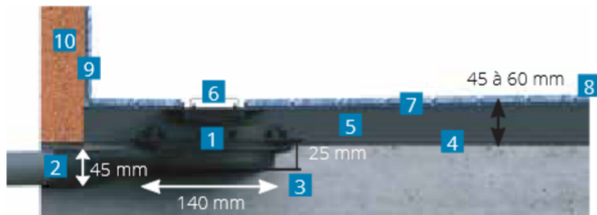
- | | |
|---------------------------|-----------------------|
| 1. Siphon de sol Rotaflux | 7. Colle Panodur |
| 2. Tube PVC DN50 | 8. Carrelage |
| 3. Dalle | 9. Bande d'étanchéité |
| 4. Colle Panodur | 10. Cloison |
| 5. Panodur | |
| 6. Barrette | |

SIPHON ROTAFLUX LINÉAL À SORTIE VERTICALE Débit 75L/mm

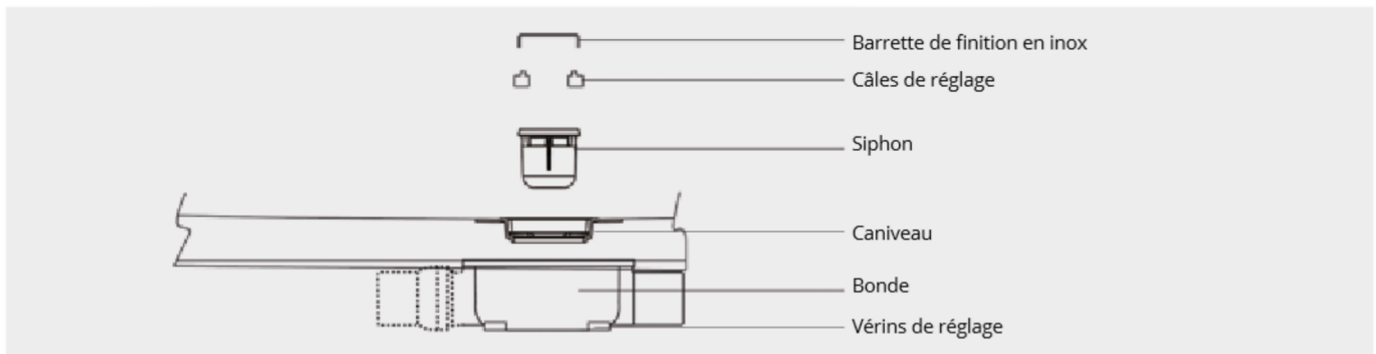


- | | |
|---------------------------|------------------------|
| 1. Siphon de sol Rotaflux | 9. Carrelage |
| 2. Tube PVC DN50 | 10. Bande d'étanchéité |
| 3. Scellement | 11. Cloison |
| 4. Dalle | |
| 5. Colle Panodur | |
| 6. Panodur | |
| 7. Barrette | |
| 8. Colle Panodur | |

SIPHON EXTRA PLAT ROTASLIM LINÉAL À SORTIE HORIZONTALE Débit 42L/mm



- | | |
|---------------------------|-----------------------|
| 1. Siphon de sol Rotaslim | 7. Colle Panodur |
| 2. Tube PVC DN40 | 8. Carrelage |
| 3. Dalle | 9. Bande d'étanchéité |
| 4. Colle Panodur | 10. Cloison |
| 5. Panodur | |
| 6. Barrette | |

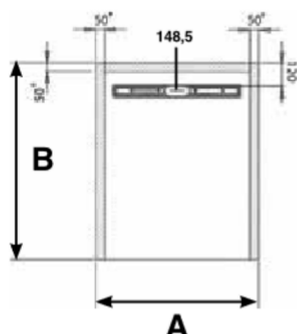


- LES PRODUITS NÉCESSAIRES :**
- 1 sol de douche Panodur Linéal au format adapté
 - 1 siphon de sol Rotaflux ou extra plat rotaslim (sh ou sv)
 - 1 barrette décor inox ou à carrelé (avec ou sans cadre)
 - 1 kit de montage et d'étanchéité Panodur (réf 350100)

POUR UN LINÉAL COMPLET, CHOISIR :

I/ LE SOL

1. Commencer par déterminer (A) correspondant à la dimension du panneau côté canal d'écoulement.
2. Déterminer (B) correspondant à la longueur du panneau.
3. Préciser la sortie : horizontale ou verticale



Recoupable de 50 mm max. sur les parties grisées.
Recoupable à volonté sur la longueur B.

II/ LA BARRETTE

Préciser le modèle de barrette correspondant à la dimension (A) du panneau.



BARRETTE D'ÉCOULEMENT LINÉAIRE

2 SOLUTIONS, DÉCOR OU À CARRELER



Barrette d'écoulement décor ou à carrelé en acier inoxydable pour Panodur et Isotanche. La barrette mesure seulement 57 mm de largeur et se fonde ainsi dans le décor pour devenir invisible.



BARRETTE D'ÉCOULEMENT LINÉAIRE AVEC CADRE

POUR SIMPLIFIER AU MAXIMUM LA POSE DU CARRELAGE

Le cadre autour de la barrette permet une pose plus facile du carrelage et une meilleure finition.



LES REHAUSSES

Les barrettes d'écoulement sont fournies avec des réhausseuses pour permettre un réglage parfait quelle que soit l'épaisseur du carrelage choisi.

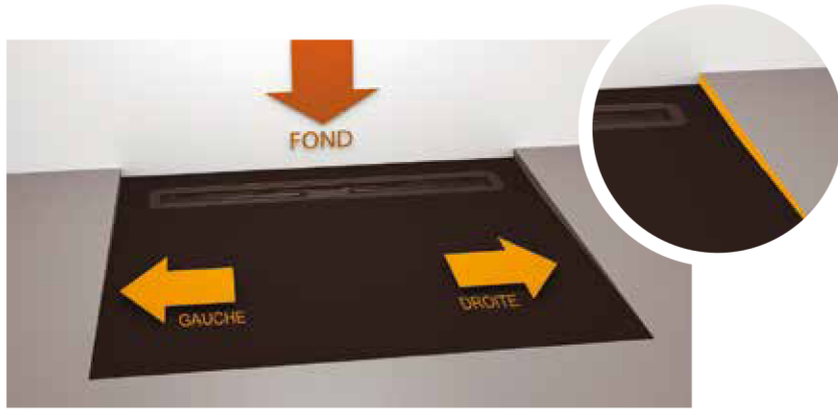
Pour épaisseurs de carrelage de 4 à 22 mm.

Au delà, demander les réhausseuses supplémentaires (011761).

POINTS +

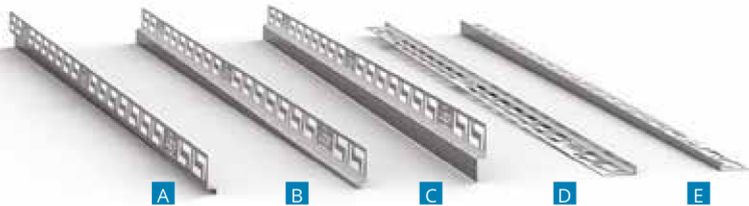
- Le cadre permet de venir poser le carrelage à fleur.
- S'adapte à toutes les épaisseurs de carrelage.
- UNE FINITION PARFAITE !

PROFILÉS LINÉAL DE FINITION SOL ET MUR : AIDE À LA POSE



POINTS +

- Facilité et rapidité de pose du carrelage.
- UNE FINITION PARFAITE !



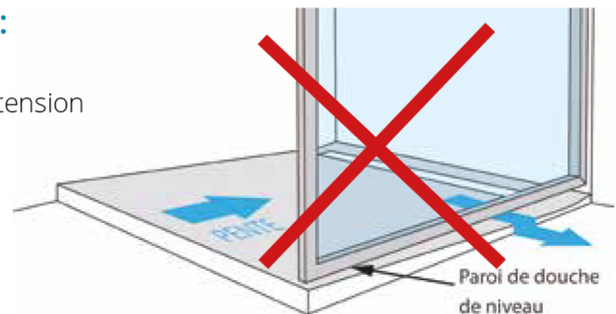
- A Profilé LINÉAL inox en biseau pour liaison sol/mur (côté gauche).
 B Profilé LINÉAL inox en biseau pour liaison sol/mur (côté droit).
 C Profilé LINÉAL inox de liaison sol/mur fond de douche.
 D Profilé LINÉAL inox en biseau pour liaison sol/sol (côté gauche).
 E Profilé LINÉAL inox en biseau pour liaison sol/sol (côté droit).



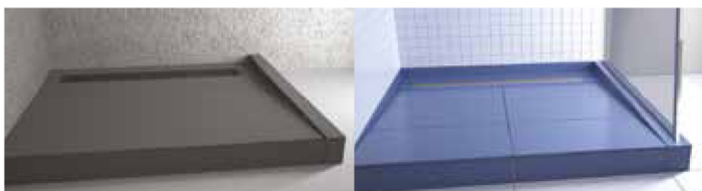
PROFILÉS D'EXTENSION POUR SOLS SURÉLEVÉS :

UN SOL À NIVEAU POUR LA POSE DE LA PAROI DE DOUCHE

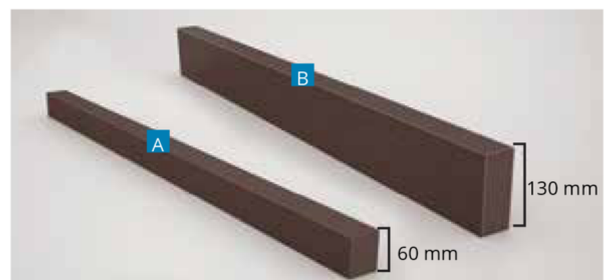
Pour éviter tout risque d'écoulement d'eau, les profilés d'extension sont proposés pour la pose avec siphon de sol encastré ou avec support de compensation.



A/ POSE AVEC SIPHON DE SOL ENCASTRÉ



B/ POSE AVEC SUPPORT DE COMPENSATION



A Profilé d'extension pour Panodur Linéal posé à côté du sol avec siphon encastré.

B Profilé d'extension pour Panodur Linéal posé à côté du sol + support de compensation.