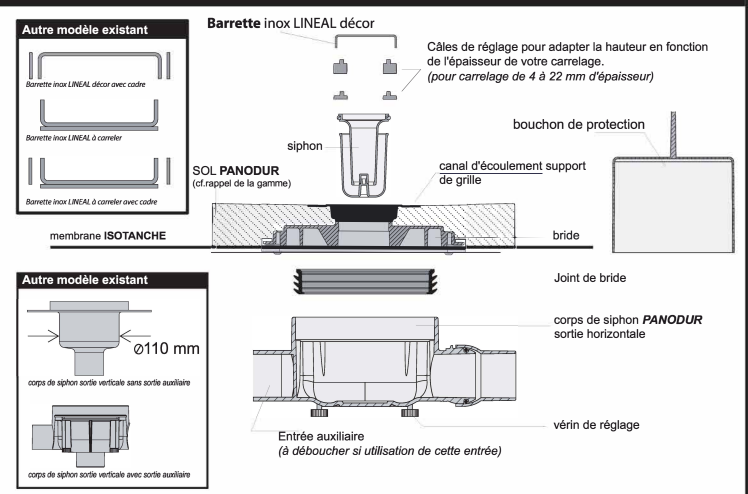
# **ISOTANCHE** LINEAL

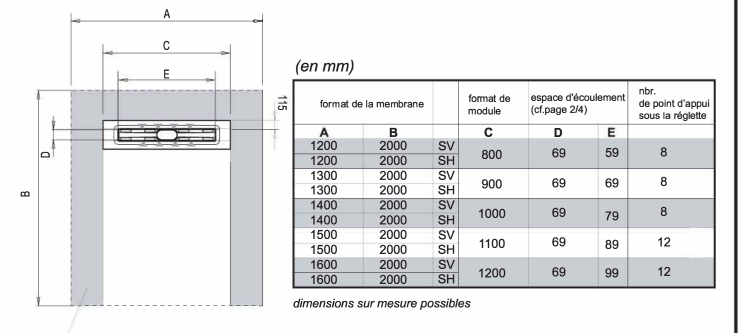


#### bonde sortie horizontale ou verticale

## Composition du sol Isotanche LINEAL.



### La gamme standard Isotanche Linéal.



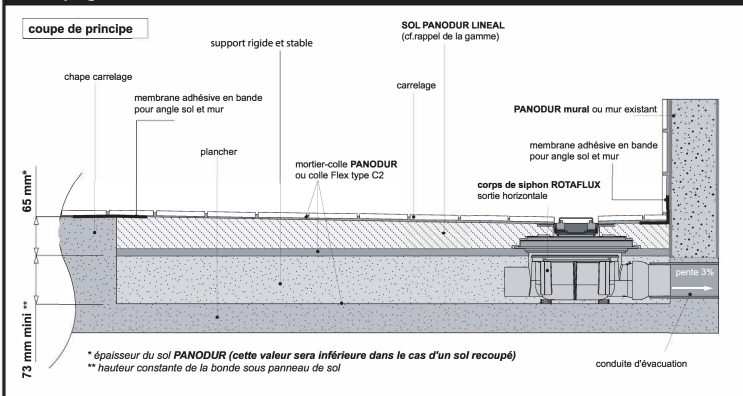
zone de remontée ISOTANCHE

# **PANODUR** LINEAL



#### bonde sortie horizontale ou verticale

### Principe général avec une bonde PANODUR sortie horizontale



## configuration "sol à encastrer"

- Placer le corps de siphon ROTAFLUX dans la réservation.
  - a. **Définir la hauteur de réservation** minimum en fonction de votre modèle de sol **PANODUR**.
  - b. **Réaliser** un montage test en pré-positionnant le sol **PANODUR** sur le corps de siphon en laissant un jeu périphérique d'environ 5 mm.

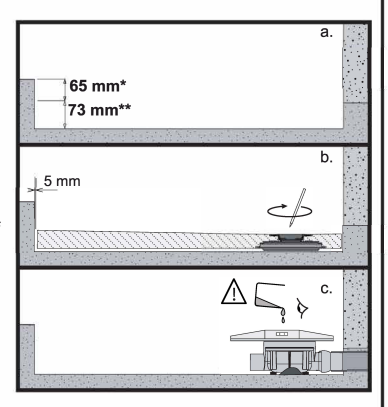
**Repérer** le positionnement du corps de siphon dans la réservation.

c. Raccorder le corps de siphon à la conduite d'évacuation.

Ajuster en hauteur à l'aide des vérins de réglage en contrôlant le niveau.

**Sceller le corps de siphon** au sol à l'aide d'un plot de colle.





## **ISOTANCHE** LINEAL



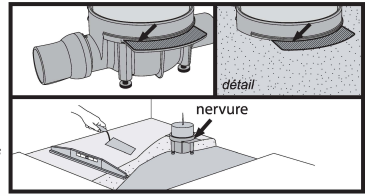
#### bonde sortie horizontale ou verticale

## 2. Remplir la réservation.

Combler la réservation avec un mortier de remplissage.

Compacter et araser en contrôlant le niveau de la chape à la hauteur nécessaire qui correspond à la surface supérieure de la nervure de la bonde (cf.détail).

Utiliser le bouchon de protection afin d'éviter les salissures à l'intérieur du siphon.

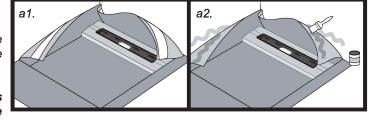


#### 3. Coller la feuille ISOTANCHE

a. **Coller** la feuille **ISOTANCHE** à l'aide de l'adhésif double face pour remontées réf.290308 (a1) ou la colle spéciale pour remontées **ISOTANCHE** réf.290300 (a2).



Concernant la colle spéciale, après application sur les deux surfaces (murales et feuille PVC) attendre quelques minutes afin de laisser les solvants s'évaporer. Dès que le film devient légèrement mat et lorsque la colle n'adhère plus au doigt tout en restant poisseuse il est alors temps d'appliquer la feuille sur le support.



 $\triangle$ 

En sortie de douche avec cabine ou cloison de séparation (cf.étape 5), prévoir une longueur de recouvrement de 30 cm environ

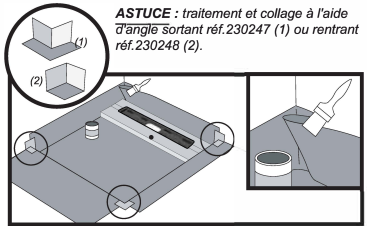


Couper l'excédent des hauteurs mais **NE JAMAIS COUPER DANS LES ANGLES** si vous ne rapportez pas d'angle rentrant ou sortant.



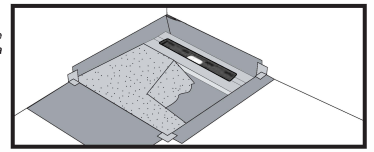
a. **Replier** dans les angles le surplus de la feuille **ISOTANCHE** en réalisant un pli mouchoir. **Coller** à l'aide de la colle spéciale pour remontées.

<u>ASTUCE</u>: afin d'éviter une surépaisseur créée par le pli mouchoir vous pouvez, dans cette zone, réaliser au préalable une petite engravure dans le mur.



## 5. Réaliser la chape de carrelage.

a. **Réaliser** directement sur la feuille **ISOTANCHE** une chape de carrelage d'environ 3 à 4 cm en maintenant la pente d'écoulement vers le caniveau.



#### 6. Pose de la barrette inox.

<u>Nota</u>: Pour les étapes de pose de la barrette veuillez vous référer à la notice livrée avec celle-ci.