

FOSK

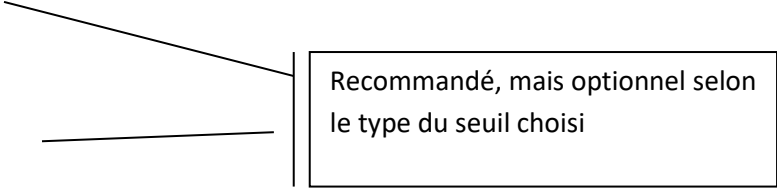
Base de douche prête à tuiler ou drain décoratif central



Base prête à tuiler

FICHE TECHNIQUE

- Matériel de sécurité de base
- Truelle dentelée 1/2 pouce par 1/2 pouce
- Ciment colle en haute teneur en polymère. (Flexibilité jusqu'à 1/8 d'épaisseur)
- Un niveau
- Tube de silicone clair
- Fusil applicateur à silicone
- Tige à malaxer pour le mortier
- Perceuse pour le mixage
- Membrane liquide
- Pinceau
- Ruban de renforcement



Recommandé, mais optionnel selon le type du seuil choisi

Étapes à l'installation

* Veuillez lire complètement ce manuel avant de procéder à l'installation*

1. S'assurer que le sol est à niveau où la base de douche sera installée.
2. Délimiter l'endroit où seront installées la base et les parois de verres
3. Délimitation pour les seuils des parois.

Vous devez à présent délimiter vos seuils qui serviront à soutenir les parois de verre. Vous devez installer au sol des montants de bois, ou de styromousse haute densité de 1 3/4 pouce de large. Ces derniers seront vos seuils (une fois la céramique installée de chaque côté, ainsi qu'au-dessus, vous aurez maintenant une dimension standard pour vos parois de verre.)

***Vous pouvez aussi installer nos seuils prêts à tuiler ou nos seuils en acier inoxydable prêt à installer. (Disponible chez votre détaillant)**

Notes d'installation sur l'étanchéité du seuil.

* Vous devez appliquer une couche de membrane liquide pour faire le joint entre la pièce qui sert de seuil et la base. Par la suite, appliquer un ruban de renforcement. Au final, vous devez appliquer une seconde couche de membrane liquide pour sceller le tout.

* Sabler (papier sablé gros grain) les surfaces où la membrane liquide sera appliquée afin d'augmenter l'adhérence de la membrane liquide.

4. Les côtés avec les bordures murales doivent être appuyés sur les montants et le gypse s'installe par-dessus en laissant un demi-pouce d'espace avec le fond. La

céramique quant à elle rejoint le fond de la base et est finie avec un cordon de silicone, entre la base et la céramique.

5. Étendre le ciment colle avec la truelle dentelée ½ p.



6. Installer la base en pressant bien autour du drain et s'assurer qu'elle reste bien à niveau.
7. Connexion du drain d'ABS avec le renvoi d'eau selon le code en vigueur dans votre région.
8. Laisser le temps de cure recommandé (pour le ciment, colle) par le manufacturier avant de pouvoir marcher sur la base.
9. Vous pouvez maintenant installer votre céramique.

Notes d'installation

*Éviter tout contact entre l'inox et d'autres métaux. Si contact, veuillez utiliser un cordon (*joint d'étanchéité*) entre les deux métaux.

* Noter par le fait même que si vous devez percer la base, assurez-vous d'utiliser la quincaillerie de qualité supérieure à base d'acier inoxydable prévue à cet effet.



Téléphone :514-418-7059

Courriel : info@fosk.ca

Site internet : www.fosk.ca