



# Guide pour le montage du caniveau de douche ELIX

Nous nous faisons un plaisir de répondre à toutes vos questions :  
+49 (0)52 07 / 95 04-0

1. Une fois que le pourtour de la future douche a été pourvu d'une bande d'étanchéité, le matériau isolant peut être appliqué comme précédemment sur la chape finie.
2. Le joint en caoutchouc est pressé sur la naissance du caniveau de douche.
3. Il est ensuite possible de monter le siphon.
4. Au moment d'adapter le caniveau aux conditions sur place, les pieds du caniveau de douche sont réglés à la hauteur requise.
5. Le caniveau de douche est mis à niveau à l'aide d'un niveau à bulle et d'un mètre.



6. Le siphon peut s'orienter dans tous les sens, ce qui est idéal pour le raccorder au tuyau d'évacuation existant.
7. Une fois que le caniveau de douche a été mis à niveau et raccordé à l'évacuation, la chape peut être réalisée et lissée en affleurement jusqu'au bord extérieur de la bride d'étanchéité.
8. Une fois la chape séchée, appliquez la colle souple pour l'adhérence de la membrane d'étanchéité et de désolidarisation.
9. De la colle de construction est appliquée tout autour du caniveau de douche : il assurera plus tard l'étanchéité à la transition entre le caniveau et la membrane d'étanchéité et de désolidarisation.
10. La membrane d'étanchéité et de désolidarisation est collée en exerçant une pression pour qu'elle adhère bien. Laissez ensuite la colle durcir pendant un certain temps.



11. Les transitions entre les murs et le sol sont garnies de bandes et d'angles d'étanchéité sur lesquels est ensuite appliqué un écran d'étanchéité.\*
12. Appliquez un ruban d'étanchéité sur les bords de la membrane d'étanchéité et de désolidarisation, puis un écran d'étanchéité.
13. Une fois les opérations d'étanchéité terminées sur la surface de la douche, posez la colle pour carrelage et le carrelage lui-même.
14. Après avoir réalisé le joint élastique entre le carrelage et le caniveau de douche, l'avant-dernière étape de travail consiste à placer l'insert de siphon dans le caniveau de douche.
15. Pour finir, placez la grille dans le caniveau de douche.



Lorsque nos caniveaux de douche sont montés le long du mur, nous recommandons d'assurer une triple pente.

- Lorsque nos caniveaux de douche sont montés en position centrée ou côté pièce, nous recommandons une pente de tous côtés.
- Lorsque nos caniveaux de douche sont montés côté pièce, le sol devant la douche (*au moins dans la partie en pente*) doit également être étanché.

**Attention !** Le caniveau de douche doit être positionné de manière à ce que 2 cm d'eau puissent s'accumuler au-dessus de la grille. L'eau ne doit pas pouvoir sortir de la douche même avec une hauteur d'accumulation de 2 cm.

\* Dans le cas des caniveaux de douche dotés d'un rebord pour le raccordement mural et en assemblage fixe avec la chape, la liaison et l'étanchéité avec le mur doivent être élastiques.

Merci de tenir compte ici des consignes de mise en œuvre des fabricants de rubans et systèmes d'étanchéité.