

Ekinox + Ekinox +

Le caniveau pour douche à l'italienne qui simplifie la vie :

> Livré en kit complet selon les projets et facile à poser.

Une fabrication en acier inoxydable 1.4301,
3 finitions de grille possibles : satinée, polie
ou à carreler,

Un boîtier de siphon fabrication ABS,

Un raccordement Ø50 à coller,

La réponse et le savoir-faire Techneau dans
un produit en parfaite harmonie avec votre
intérieur,

La réalisation de modèles sur-mesure
possible sur simple demande.



Embouts de confort et ergots
de positionnement sur grille
inox amovible pour un accès
direct à la canalisation.



Modèle Ekinox+ type C, avec
platine d'étanchéité pour pose
décalée du mur



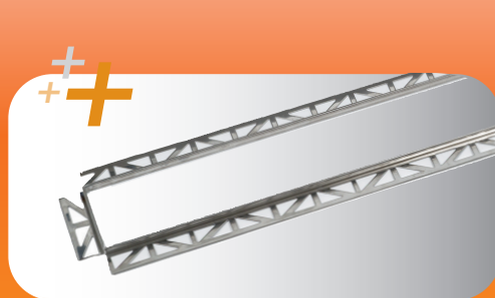
Siphon orientable à 360°.
existe également en sortie verticale
(sur demande)



Large platine
de recouvrement
pour assurer une bonne
étanchéité⁽²⁾.



2 types de platine d'étanchéité possibles
selon l'implantation souhaitée : contre ou décalée du mur.

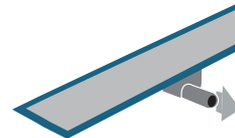


5

Caniveau douche à l'italienne

sans reprise de l'étanchéité

Dn 50



Longueurs

700 à 1200 mm



Type A



Applications

Douches individuelles pour les particuliers.



De fabrication acier inoxydable 304 EN 1.4301, ce caniveau est composé des éléments suivants :

- A** Un caniveau inox
- B** Une grille inox avec ergots de positionnement et embouts de confort
- C** 4 pieds de réglage
- D** Clapet anti-odeur
- E** Un siphon avec joint EPDM à sortie horizontale orientable ABS Dn 50 à coller. Existe aussi en sortie verticale (sur demande).



A carrelé



Polie

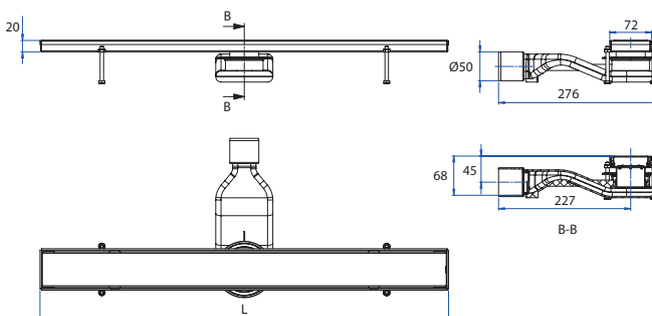


Satinée

Finitions disponibles



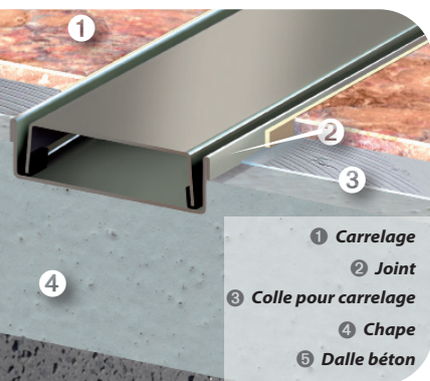
Ergots de maintien de la grille



Caractéristiques techniques

FINITION GRILLE	SATINÉE		POLIE		A CARRELER		Débit	Poids	
	Référence	En stock	Référence	En stock	Référence	En stock			
Longueur (L)									
700	KBA070	●	KPA070	○	KVA070	○	0,5	1,9	□
800	KBA080	●	KPA080	○	KVA080	○	0,5	2,0	□
900	KBA090	●	KPA090	○	KVA090	○	0,5	2,1	□
1000	KBA100	●	KPA100	○	KVA100	○	0,5	2,2	□
1200	KBA120	●	KPA120	○	KVA120	○	0,5	2,4	□

*Dimensions en mm, poids en kg. ● : référence disponible, ○ : référence sur demande



- 1 Carrelage
- 2 Joint
- 3 Colle pour carrelage
- 4 Chape
- 5 Dalle béton

CANIVEAUX sans reprise de l'étanchéité





Ekinox+ Notice de montage et de pose

Introduction

Vérifier la conformité de la livraison et éventuellement faire et confirmer les réserves auprès du transporteur.

Le colis livré comprend : le caniveau Ekinox+ avec sa grille, 4 embouts de confort, 4 vis de réglage (4), 1 siphon ABS, 1 griffe de rétention, 1 cadre de finition (sur modèle type C et E uniquement).



Éviter le contact entre l'acier inoxydable et l'acide de décapage utilisé pour le nettoyage des carrelages ainsi que tout produit ferreux pouvant contaminer l'acier inoxydable.

Les étapes

1 - Retirer la grille et protéger le caniveau jusqu'à la fin du chantier. Le film de protection de la grille sera retiré uniquement à la réception du chantier.

2 - Retourner le caniveau Ekinox+.

3 - Positionner le siphon en ABS en l'emboîtant jusqu'aux butées internes tout en respectant l'écart entre la platine et le caniveau pour préserver le fil d'eau nécessaire et le passage du scellement.

4 - Monter les vis de réglage.

5 - Retourner le caniveau Ekinox+.

6 - Effectuer le raccordement du caniveau Ekinox+ au tube d'évacuation.

7 - La chape étant réalisée avec sa pente, positionner le caniveau et vérifier ses niveaux (horizontalité longitudinale et transversale) ainsi que sa hauteur par rapport au sol fini.

Tenir compte de l'épaisseur du revêtement de sol, de la colle et du système d'étanchéité.

Tenir compte également de la hauteur du cadre de finition choisi.

8 - Sceller le caniveau jusqu'au niveau de la platine de reprise de l'étanchéité. Prévoir une réservation suffisante pour la colle du revêtement et le revêtement.

9/A - Étanchéité liquide

Si nécessaire, enduire la platine de reprise de l'étanchéité de colle époxy ou de résine polyester sablée afin d'assurer une bonne liaison avec le système d'étanchéité (voir les prescriptions de pose de chaque fabricant de produit d'étanchéité).

Passer la 1^{ère} couche d'étanchéité liquide avec le peigne adapté, installer la trame (armature) de renfort entre la platine et la dalle, maroufler, passer la 2^{ème} couche et laisser sécher.

Préparer et appliquer la colle selon les prescriptions du fabricant.

9/B - Étanchéité par natte

Selon le type de natte, suivre les prescriptions du fabricant pour la mise en œuvre et le traitement des points singuliers. Vérifier la compatibilité de la colle recommandée avec l'inox.

10 - Appliquer la colle pour le revêtement de sol.

11 - Positionner le cadre de finition après avoir placé la grille avec sa protection dans le caniveau. Les fentes doivent être parallèles et de même largeur de chaque côté.

12 - Poser le revêtement. Celui-ci doit être positionné très légèrement au-dessus du niveau du cadre de finition.

13 - Faire les joints

Installation ...



Retourner le caniveau Ekinox+.



Présenter le siphon et l'insérer jusqu'en butée interne, en respectant l'écart entre la platine du siphon et celle du caniveau.



Mettre en place le boîtier de rétention anti-odeurs.



Monter les vis de réglage et les régler à la hauteur souhaitée.



Ekinox+ | Notice d'entretien

Ekinox+ avec platine de reprise de l'étanchéité



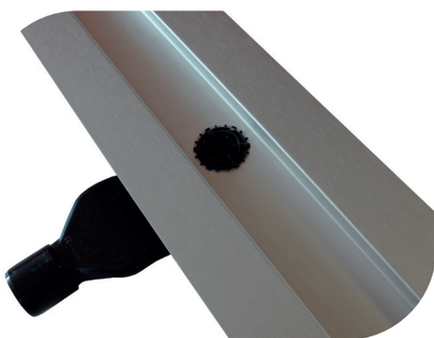
Ekinox+ sans platine de reprise de l'étanchéité



Lever la grille du caniveau Ekinox+, retirer le boîtier de rétention anti-odeurs

Nettoyer le caniveau Ekinox+ et sa grille avec une éponge humide et un produit ménager adapté à l'inox.

Ne pas utiliser une brosse ou un produit ferreux qui pourrait contaminer l'acier inoxydable et provoquer des rayures.



Repositionner le boîtier de rétention anti-odeurs puis la grille du caniveau.



CLAP050

Boîtier de rétention anti-odeurs