

Rivaflex UNIVERSAL

Personne n'est parfait. A l'exception de ce ruban adhésif suisse d'étanchéité pour baignoire et douche.

NOUVEAU
Un seul bande pour l'étanchéité horizontale et verticale.

rivaflex™ Wannendichtband

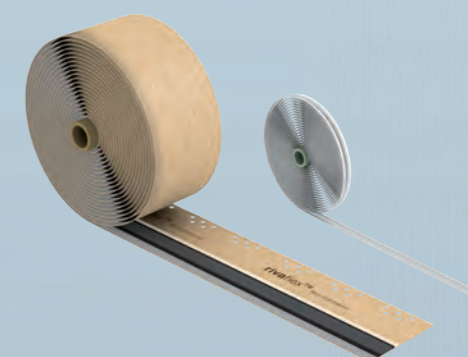


Rivaflex est le ruban d'étanchéité de baignoire innovant et de haute qualité, avec une isolation acoustique intégrée et une protection flexible contre les coupures. Il convient à toutes les situations d'installation et assure l'étanchéité tant horizontale que verticale.

Maintenant nouveau: Ne pas demander 3D, 3+, horizontal, vertical...

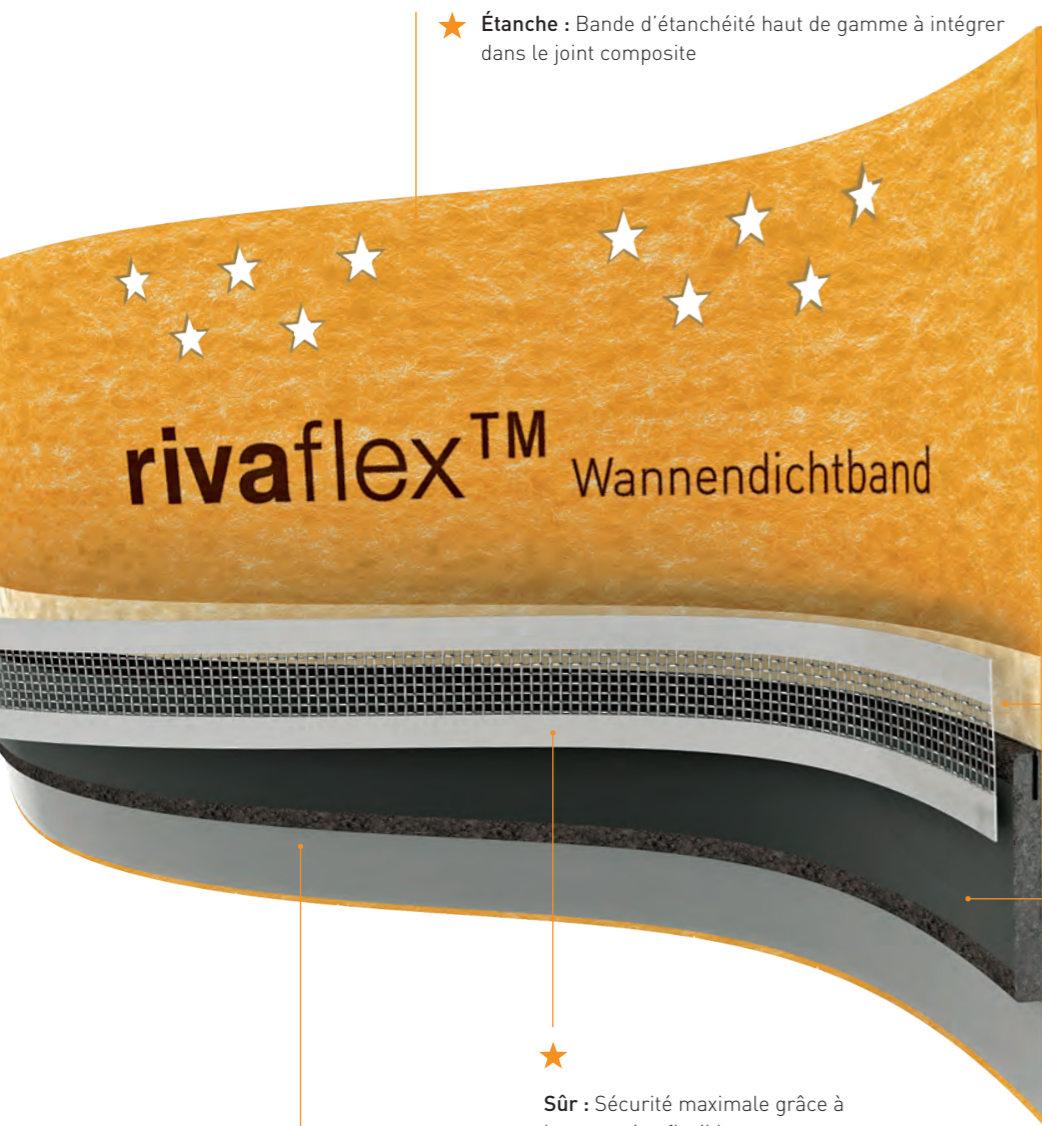
Prenez le vrai truc, Rivaflex UNIVERSAL.

UNE seule bande pour TOUS les types d'installation



Vous êtes à la recherche d'une solution parfaite pour sceller les baignoires et receveurs de douche ? Le voilà. Il est là.

Le bande d'étanchéité pour auge Rivaflex UNIVERSAL offre exactement ce dont les professionnels ont besoin : il est absolument étanche, insonorisant, sûr et facile à installer.

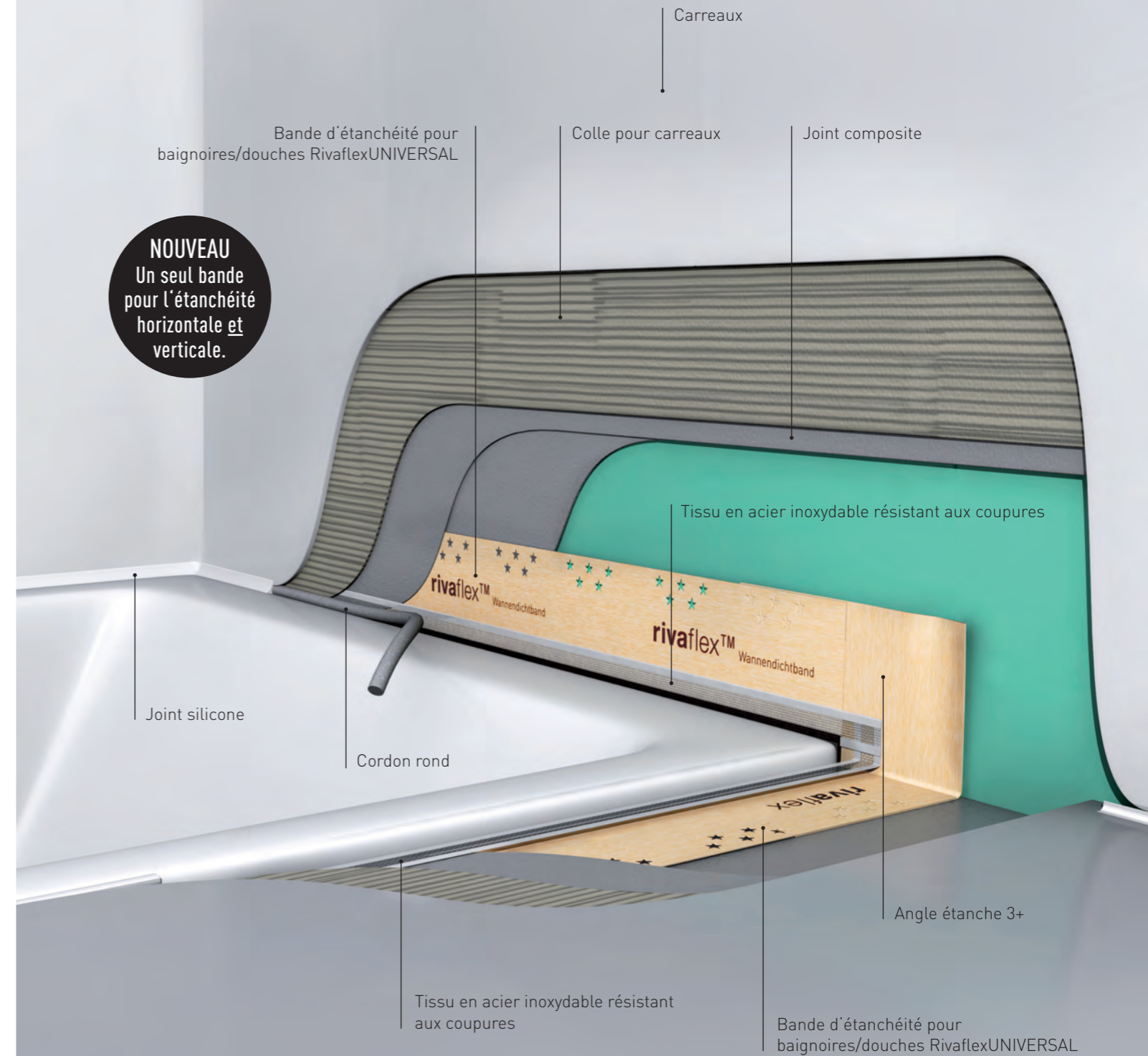


- ★ **Flexible** : Rainure extensible compensant les mouvements d'affaissement de la baignoire
- ★ **Conforme à la norme** : la bande insonorisante pour une protection acoustique efficace (conformément à la norme SIA 181)



★ **Sûr** : Sécurité maximale grâce à la protection flexible contre les coupures fournie

★ **Facile à monter** : Prolongement adhésif de la bande d'étanchéité pour une fixation supplémentaire sous le bord de la baignoire / douche





*Votre cliente est heureuse car elle peut prendre son bain en toute décontraction.
Vous l'êtes aussi car vous utilisez Rivaflex.*

*Rivaflex est un bande d'étanchéité de baignoire innovante et de haute qualité,
avec une isolation acoustique intégrée et une protection flexible contre les coupures.*

*Il convient à toutes les situations d'installation et assure l'étanchéité tant
horizontale que verticale.*

***Un travail professionnel suscite la satisfaction des clients.
Nous développons le matériau adapté pour cela.***

Nous avons encore amélioré notre dernier développement pour l'installateur : le résultat s'appelle Rivaflex UNIVERSAL

C'est un produit qui combine bande d'étanchéité, isolation acoustique, protection contre les coupures et installation 3D en UNE SEULE BANDE !

Nous offrons ainsi une sécurité maximale et une manipulation aisée lors de la fermeture des baignoires et des bacs à douche. L'étanchéité verticale classique est possible ainsi que l'étanchéité des étagères latérales ou l'installation au sol des douches et des baignoires. Tout en un.

Des accessoires judicieux pour les angles et les transitions ainsi que des aides pratiques facilitent le travail lors de l'installation et donnent au plombier la bonne impression d'une solution extrêmement pratique et absolument sûre au plus haut niveau technique.

Alors : faites-le en SILENCE avec Schaco !



Huit avantages qui distinguent Rivaflex UNIVERSAL des autres

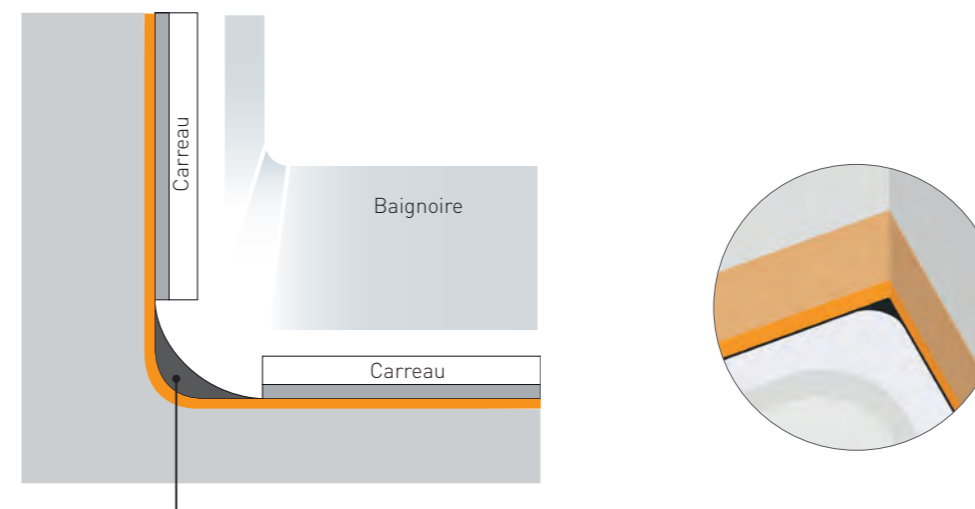
★ Une sécurité maximale grâce à la protection contre les coupures

Le bandeau d'étanchéité Rivaflex pour baignoire offre une protection unique contre les coupures. Même lors de la rénovation ou du remplacement du joint en silicone, la bande d'étanchéité ne peut pas être endommagée.



★ Une solution simple pour un travail difficile

L'angle à 90° - rien de plus facile : fixez le mastic d'angle, formez-le et guidez le bande d'étanchéité autour de l'angle sans tension.



Pièce de remplissage d'angle Rivaflex sans tension, sans plis

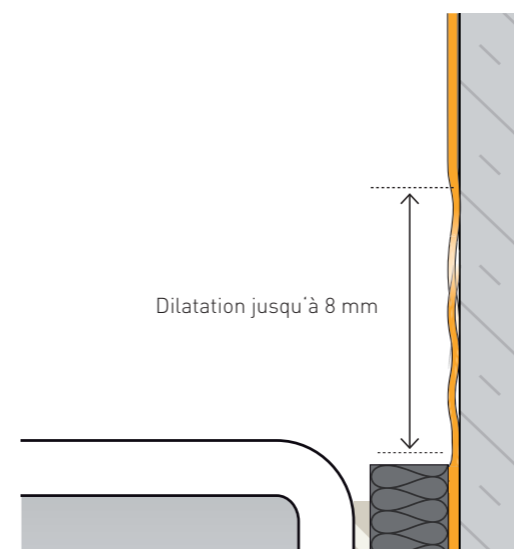
★ Pour le scellement vertical et horizontal

Rivaflex UNIVERSAL offre une flexibilité et une sécurité maximale pour l'étanchéité verticale et horizontale. L'étanchéité des zones de stockage ainsi que la transition vers la surface (installation au ras du sol) est donc aussi simple que sûre. Les coins Rivaflex 3+ recouverts de laine polaire (pour les transitions mur/plancher ou sol/plancher) complètent l'ensemble..



★ Une rainure extensible et pas de fissures de joint

Grâce à la zone de dilatation flexible brevetée dans la zone du joint en silicone, Rivaflex assure une étanchéité parfaite, même si la baignoire doit à nouveau couler après l'installation : Jusqu'à 8 mm peuvent être franchis sans difficulté.



La qualité se voit aux détails qui facilitent l'installation

★ Intégration optimale dans le joint composite grâce à une bande d'étanchéité flexible

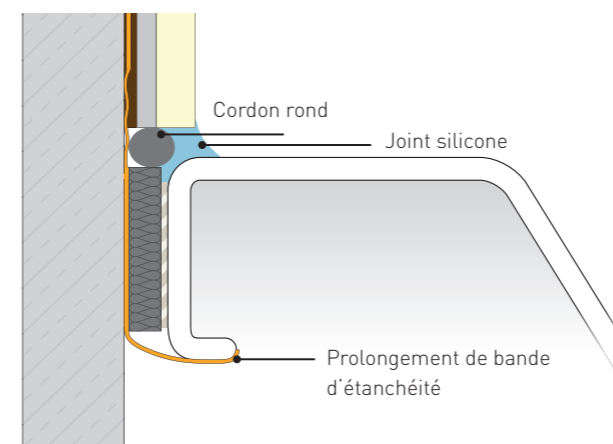
La bande d'étanchéité pour baignoires / douches s'intègre à la perfection dans le joint composite et elle est donc parfaitement stable. Les avantages :

- ancrage sûr grâce à des découpes
- convient à tous les revêtements muraux comme le carrelage, la pierre naturelle, la mosaïque et les revêtements sans joints



★ Sécurité de montage élevée grâce à un prolongement de la bande d'étanchéité

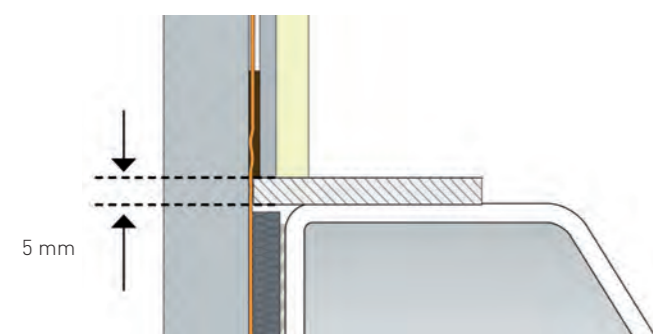
Rivaflex UNIVERSAL dispose d'une extension de bande d'étanchéité autocollante sous la bande d'isolation. Une fois qu'il est fixé à la face inférieure du bord de la baignoire, le ruban adhésif ne peut plus glisser. Le cordon rond inclus est utilisé pour les joints en silicone conformes aux normes et pour une adhérence optimale sur les deux côtés. Ces joints en silicone ont une durée de vie beaucoup plus longue.



★ Facile à monter grâce à d'autres détails

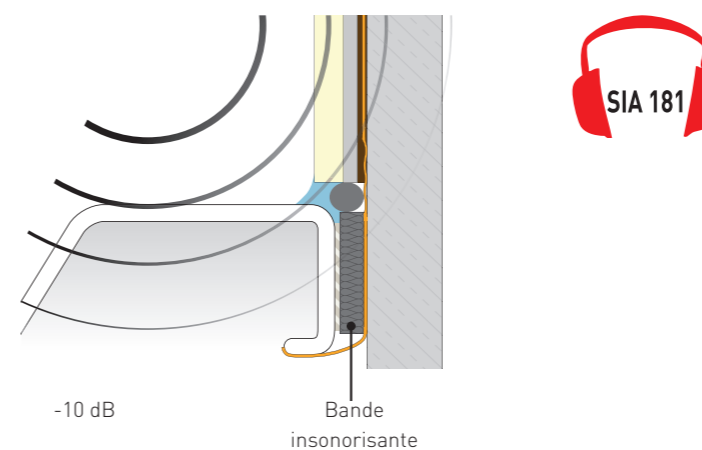
Cette bande auto-adhésive, d'une épaisseur de 5 mm, permet de réaliser un joint silicone parallèle et propre, sans souillures ou ponts acoustiques.

Elle se colle sur le bord de la baignoire / douche, avant le carrelage, et peut facilement être redétachée pour la mise en place du silicone.

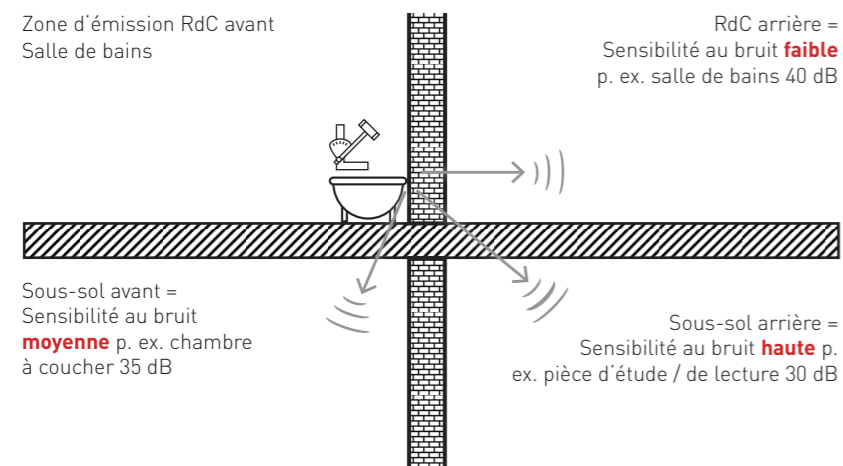


★ Exigences plus poussées SIA 181 remplies

La bande insonorisante réduit la transmission des bruits aux pièces attenantes d'une valeur allant jusqu'à 10 dB. Ainsi, Rivaflex est parfaitement sûre, mais elle offre également une protection acoustique efficace, conformément aux exigences renforcées de la norme SIA 181.



Contrôle de la diminution du bruit par rapport aux pièces annexes, selon SIA 181



Exigences isolation phonique conforme à SIA 181

Bande d'étanchéité pour baignoires / douches Rivaflex

Disposition dans l'espace	Baignoire acier	Douche acier	Douche acrylique
Salle de bains au-dessus de salle de bains	✓	✓	✓
Salle de bains au-dessus de chambre à coucher	✓	✓	✓
Salle de bains au-dessus de salle de lecture	✓	✓	



Exigences plus poussées SIA 181 remplies*
Maison jumelées et en rangée, appartements

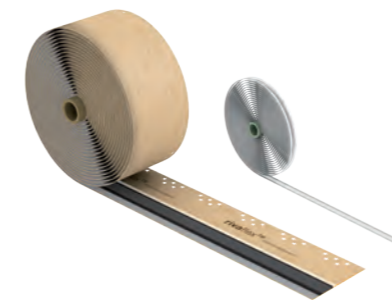


Exigences minimales SIA 181 remplies*
Toutes les constructions neuves et les transformations constructives

* Attention - Les exigences de la norme SIA 181 sont uniquement remplies lorsqu'aucun pont acoustique n'est formé vers le sol.

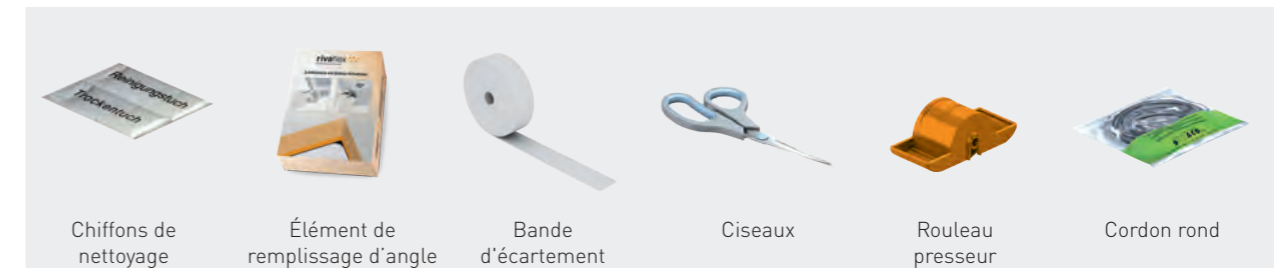
Bande d'étanchéité pour baignoires/douches Rivaflex UNIVERSAL

Bande d'étanchéité pour baignoires/douches, Rivaflex UNIVERSAL



Longueur	Référence
2,0 m	6-100200
2,5 m	6-100250
3,0 m	6-100300
3,4 m	6-100340
3,6 m	6-100360
3,8 m	6-100380
4,0 m	6-100400
4,5 m	6-100450
4,8 m	6-100480
10,2 m	6-101000
20,0 m	6-102000

Étendue de la fourniture





Angle étanche 3+ horizontal/ vertical

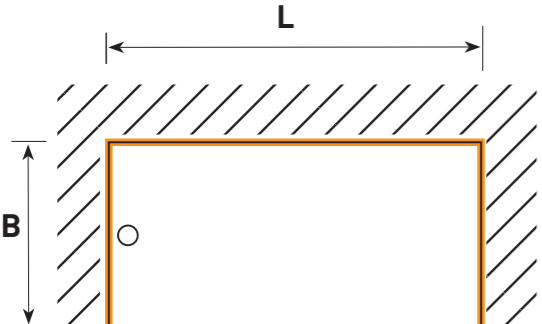


Angle étanche 3+	Référence
Angle étanche 3+	6-200001

Exemples d'application pour baignoire


 Bande d'étanchéité pour baignoires/douches Rivaflex UNIVERSAL

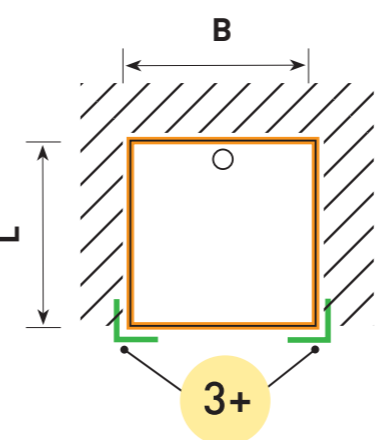
 Angle étanche 3+

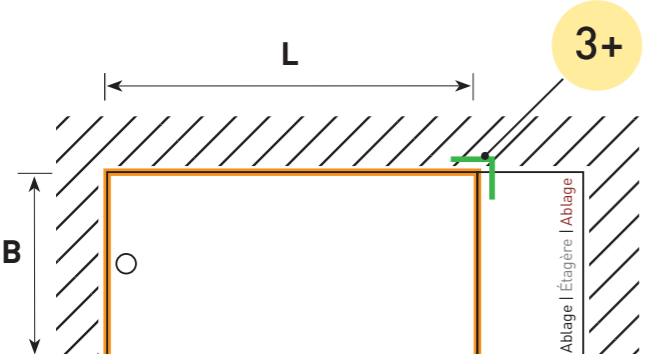
Exemple de calcul - Montage dans une niche	Longueur	Largeur	Rivaflex kit
	1 x 170 cm	2 x 70 cm	3,4 m
	1 x 170 cm	2 x 75 cm	3,4 m
	1 x 170 cm	2 x 80 cm	3,4 m
	1 x 180 cm	2 x 80 cm	3,4 m
	1 x 190 cm	2 x 90 cm	3,8 m
	1 x 200 cm	2 x 100 cm	4,0 m

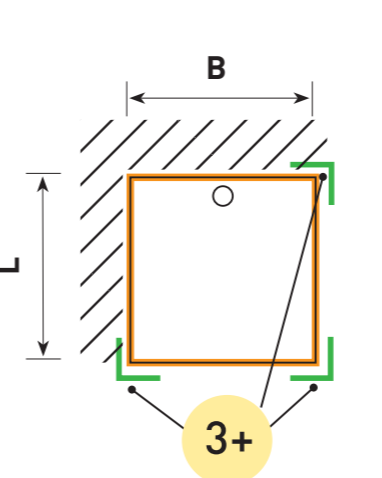
Exemples d'application pour douche

 Bande d'étanchéité pour baignoires/douches Rivaflex Rivaflex UNIVERSAL

 Angle étanche 3+

Exemple de calcul - Montage dans une niche	Longueur	Largeur	Rivaflex kit	Nombre d'angles d'étanchéité
	2 x 90 cm	2 x 90 cm	3,6 m	2
	2 x 100 cm	2 x 90 cm	3,8 m	2
	2 x 120 cm	2 x 90 cm	4,5 m	2
	2 x 140 cm	2 x 90 cm	4,8 m	2
	2 x 120 cm	2 x 100 cm	4,5 m	2
	2 x 140 cm	2 x 100 cm	4,8 m	2

Exemple de calcul - Montage avec étagère latérale	Longueur	Largeur	Rivaflex kit	Nombre d'angles d'étanchéité
	1 x 170 cm	2 x 70 cm	3,4 m	1
	1 x 170 cm	2 x 75 cm	3,4 m	1
	1 x 170 cm	2 x 80 cm	3,4 m	1
	1 x 180 cm	2 x 80 cm	3,4 m	1
	1 x 190 cm	2 x 90 cm	3,8 m	1
	1 x 200 cm	2 x 100 cm	4,0 m	1

Exemple de calcul - Montage avec mur 2 faces	Longueur	Largeur	Rivaflex kit	Nombre d'angles d'étanchéité
	2 x 90 cm	2 x 90 cm	3,6 m	3
	2 x 100 cm	2 x 90 cm	3,8 m	3
	2 x 120 cm	2 x 90 cm	4,5 m	3
	2 x 140 cm	2 x 90 cm	4,8 m	3
	2 x 120 cm	2 x 100 cm	4,5 m	3
	2 x 140 cm	2 x 100 cm	4,8 m	3

Technique de drainage du toit à la cave suisse

Avec ses solutions d'évacuation d'eau, du toit jusqu'à la cave, la Société AG est depuis 1990 le partenaire des planificateurs et des exécutants de la branche du bâtiment en Suisse. Avec des produits au plus haut niveau, nous fournissons des solutions d'évacuation d'eau parfaitement au point techniquement et d'un design attrayant, pour les douches et les salles de bain, les toits, les balcons et les terrasses, de même que pour les caves, les garages et les locaux de service.

Les produits de la gamme Schaco sont conçus de façon soignée, ils sont fabriqués selon des méthodes modernes et, dans bon nombre de leurs détails, ils sont adaptés aux besoins des utilisateurs privés et industriels. Des conseils attestant d'une solide expérience, pour tout ce qui touche à l'évacuation des eaux des bâtiments, de même qu'un service compétent, viennent compléter notre offre.



Schaco AG
Technique de drainage
Oberdorfstrasse 1
6038 Honau
Suisse

Téléphone + 41 41 444 33 99
Téléfax + 41 41 444 33 90
info@schacoag.ch

SCHACO
TECHNIQUE DE DRAINAGE



rivaflex ★★ ★★