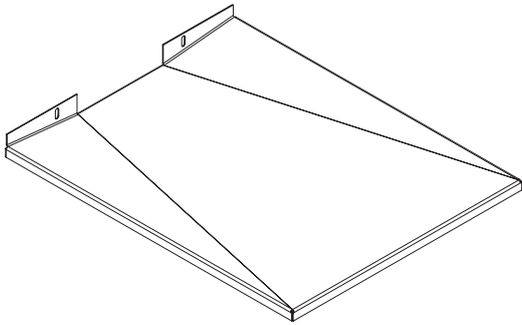


Schmidlin WALL II Aide de conception

Le fond de douche en acier émaillé avec écoulement mural

Contenu de la livraison et accessoires

Contenu de la livraison Schmidlin WALL II



Fond de douche complet en acier émaillé

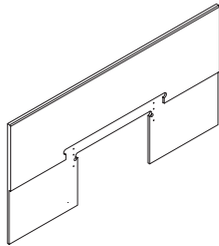
- avec bride sur tout le côté jusqu'à l'ouverture pour l'écoulement mural
- avec cadre intégré pour un montage simple et fiable des sept pieds
- avec une inclinaison naturelle des deux côtés jusqu'à l'écoulement mural pour se doucher sur une grande surface confortable et sûre

Accessoires: Set de montage

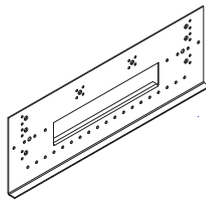
Contenu de la livraison du set de montage Schmidlin WALL II, pour bordé 18 mm / 25 mm



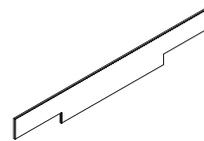
7 pieds réglables



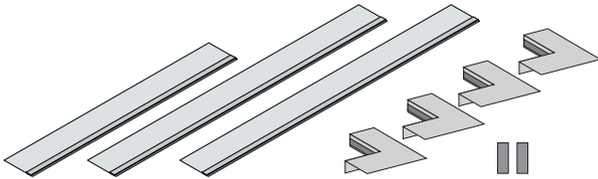
Aquapaneel



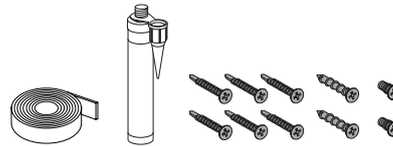
Panneau d'étanchéité



Panneau de remplissage



Ruban d'étanchéité avec 4 coins



Bande d'isolation, masse d'étanchéité et vis

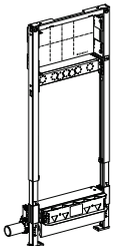
Accessoires: Élément pour douches avec évacuation murale de Geberit (à commander via Geberit)

Le fond de douche Schmidlin WALL II est conçu pour les modèles suivants de l'élément pour douches avec évacuation murale pour la construction à sec*:

* Observer les normes du système resp. étaielement du revêtement Duofix / GIS selon la documentation de Geberit.

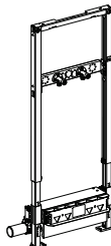
GEBERIT
Official Partner

Technische Änderungen vorbehalten



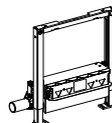
Duofix élément pour douches batterie murale encastrée

No. Geberit: 111.584.00.1



Duofix élément pour douches batterie murale apparente

No. Geberit: 111.588.00.1



Duofix élément pour douches module de base

No. Geberit: 111.592.00.1



GIS élément pour douches

No. Geberit: 461.735.00.1

Dénégation de responsabilité

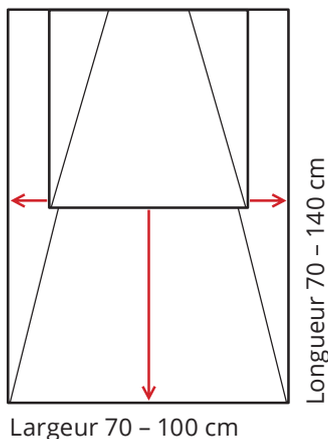
Toutes les informations contenues dans cette aide de conception sont fournies sans garantie d'exhaustivité ou d'exactitude. Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages causés par l'utilisation d'informations et/ou l'absence d'informations. Ceci s'applique également aux contenus de tiers qui ont été rendus accessibles.

01/2018

Schmidlin WALL II Aide de conception

Le fond de douche en acier émaillé avec écoulement mural

Dimensions



Longueur et largeur au choix
(par intervalle de 1 cm, par ex. 136 x 87 cm)

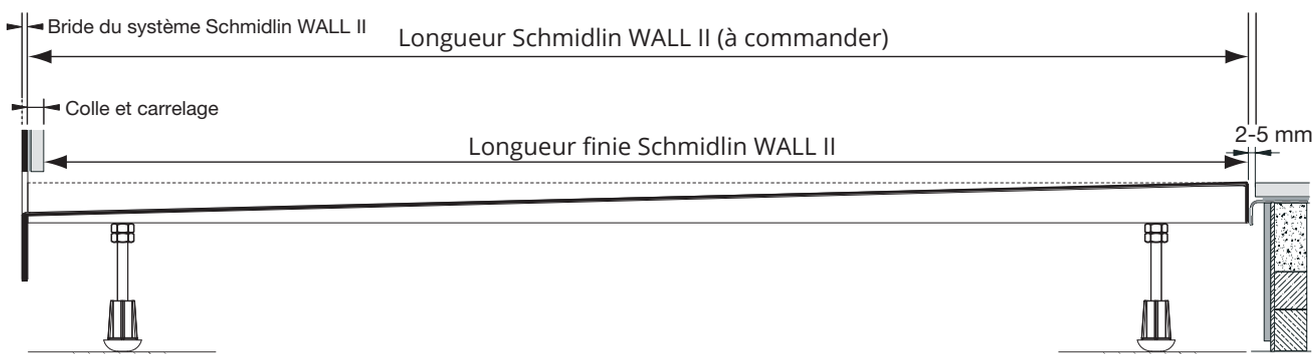
Dimensions minimales: 70 x 70 cm

Dimensions maximales: 140 x 100 cm

No. Schmidlin: 804.LLL.BBB

LLL = Longueur, BBB = Largeur

Calcul de la longueur



La longueur du fond de douche est mesurée depuis la bride entre le bord intérieur et le bord extérieur opposé. En partant de la côte finie souhaitée, la longueur à commander est calculée comme suit:

Longueur finie souhaitée (exemple: 136 cm)
+ Épaisseur du carrelage (exemple: 0,7 cm)
+ Colle (exemple: 0,3 cm)
= Longueur Schmidlin WALL II à commander (exemple: 137 cm)

La longueur minimum est de 70 cm, la longueur maximum de 140 cm.

Calcul de la largeur

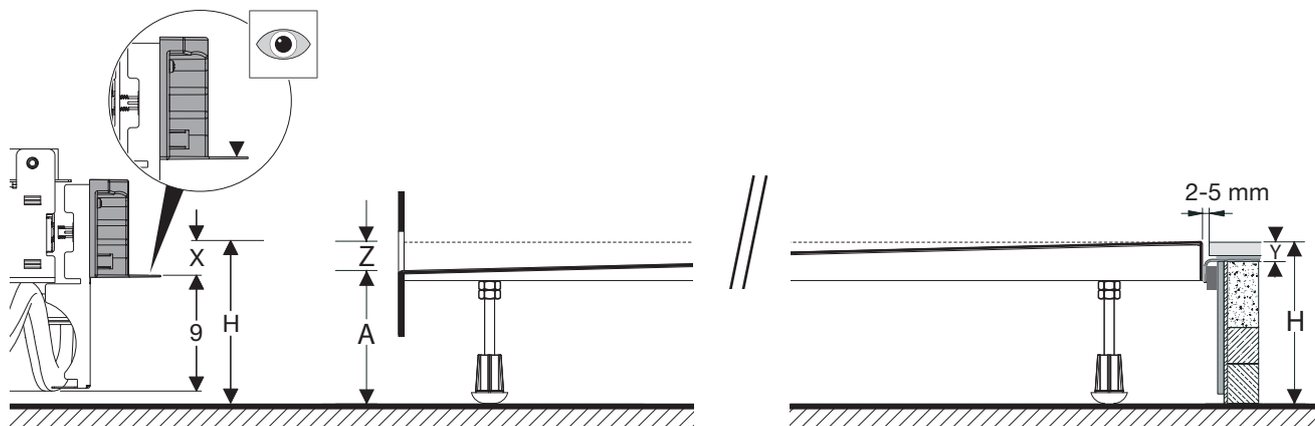
La largeur du fond de douche est mesurée d'un bord extérieur à l'autre.

La largeur minimum est de 70 cm, la largeur maximum de 100 cm.

Schmidlin WALL II Aide de conception

Le fond de douche en acier émaillé avec écoulement mural

Hauteur de montage minimum et maximum



H = Sol brut jusqu'au bord supérieur du fond de douche (= chape + colle + carrelage)

Y = Colle + carrelage

Z = Profondeur du fond de douche

A = Hauteur du bord d'écoulement

X = Hauteur d'ajustement de l'élément pour douches Geberit

La hauteur de montage maximum avec la marge de réglage des pieds est de 18 cm.

La hauteur de montage maximum est de 29 cm avec le kit de rallonge.

La hauteur de montage minimum du fond de douche (H) est définie en fonction de la longueur comme suit:

Longueur Schmidlin WALL	Profondeur (Z)	Hauteur d'ajustement élément pour douches (X)	Hauteur de montage min. (H) Chape + colle + carrelage Sol brut jusqu'au bord supérieur du fond de douche <small>entre parenthèses: marge de réglage de l'élément de douche Geberit comprise</small>	Hauteur de montage maximum	Hauteur de montage max. avec kit de rallonge (+ 11 cm) <small>Disponible en option</small>
70 cm	1,7 cm	3,5 cm	12,5 cm (+/- 1 cm)	18 cm	29 cm
80 cm	2,0 cm	3,8 cm	12,8 cm (+/- 1 cm)	18 cm	29 cm
90 cm	2,2 cm	4,0 cm	13,0 cm (+/- 1 cm)	18 cm	29 cm
100 cm	2,5 cm	4,3 cm	13,3 cm (+/- 1 cm)	18 cm	29 cm
110 cm	2,7 cm	4,5 cm	13,5 cm (+/- 1 cm)	18 cm	29 cm
120 cm	3,0 cm	4,8 cm	13,8 cm (+/- 1 cm)	18 cm	29 cm
130 cm	3,2 cm	5,0 cm	14,0 cm (+/- 1 cm)	18 cm	29 cm
140 cm	3,5 cm	5,3 cm	14,3 cm (+/- 1 cm)	18 cm	29 cm

Schmidlin WALL II Aide de conception

Le fond de douche en acier émaillé avec écoulement mural

Options

Option 1: Couleur (avec supplément)

Au lieu du blanc sanitaire, le fond de douche Schmidlin WALL II est également disponible en émail coloré avec une finition mate ou brillante. L'émail mat a un effet antidérapant ce qui est un avantage notable pour les fonds de douche. Les couleurs mates émaillées suivantes sont assorties aux carrelages actuels: anthracite, gris foncé, gris clair, brun, beige et beige clair.

Option 2: Rebords (sans supplément)

Le bord émaillé rehaussé de 3 cm du fond de douche forme un rebord. Grâce à ce rebord, le raccordement entre le mur et le fond de douche reste durablement étanche et ne nécessite aucun entretien – sans joints de silicone.

En plus de la bride*, des rebords peuvent être fournis pour un côté quelconque du fond de douche. Des rebords partiels sont également possibles (contre paiement d'un supplément).

* La bride est un élément d'étanchéité en acier émaillé semblable à un rebord qui s'insère de haut en bas sur tout le côté jusqu'à l'ouverture pour l'écoulement mural.

Variantes de rebord



sans rebords (standard)

Rebord à gauche

Rebord à droite

Rebord à gauche et à droite

Rebord à gauche, à droite et devant

Rebord à gauche et devant

Rebord à droite et devant

Calcul de la longueur et de la largeur d'un produit avec des rebords

La longueur et la largeur d'un produit avec des rebords sont en principe définies à partir du bord extérieur du produit. La côte finie effective du fond de douche encastré est ainsi inférieure à la longueur et à la largeur commandées. En fonction du mode de montage des rebords, la côte finie peut varier. Pour planifier le montage d'un produit avec des rebords, prière de tenir compte des indications figurant dans l'aide de conception «rebords Schmidlin».

Option 3: ANTIGLISS (avec supplément)

Le fond antidérapant Schmidlin ANTIGLISS est un mélange de sable et de quartz fondu durablement dans la surface émaillée. Ce fond antidérapant est résistant, sûr et parfaitement hygiénique. Conçu par Schmidlin, il est également breveté (brevet européen n° 0493794) et distingué par le label de sécurité du bpa.

Option 4: CLEANEFFECT (avec supplément)

Le traitement de surface Schmidlin CLEANEFFECT protège efficacement des dépôts de saleté et de calcaire. Le fond de douche est ainsi encore plus hygiénique et facile à entretenir.

Schmidlin WALL II Aide de conception

Le fond de douche en acier émaillé avec écoulement mural

La norme SIA 181 «Protection contre le bruit dans le bâtiment»

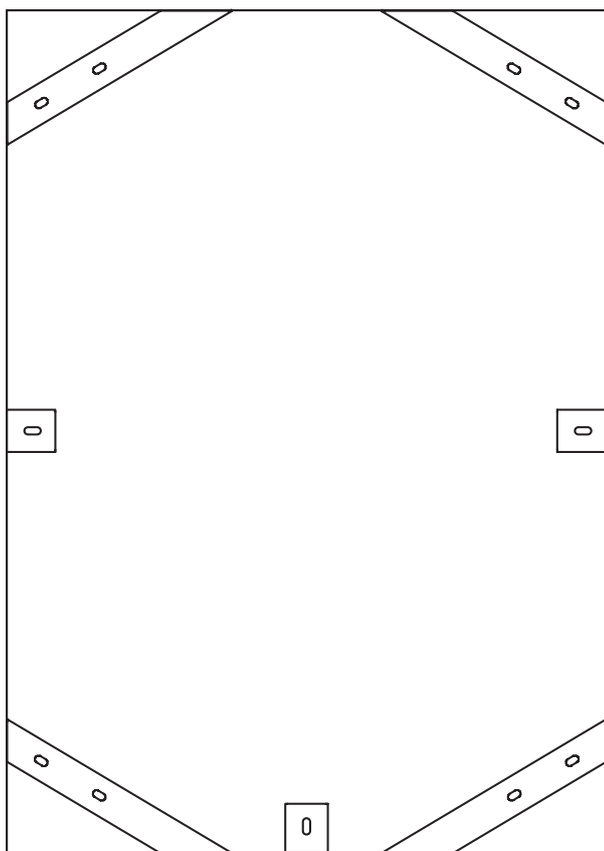
Le fond de douche Schmidlin WALL II avec set de montage pour un bordé de 18 ou 25 mm est conforme, à condition d'être correctement installé, aux exigences accrues de la norme SIA 181 «Protection contre le bruit dans le bâtiment».



Pour satisfaire aux exigences accrues de la norme SIA 181 «Protection contre le bruit dans le bâtiment», veiller à ce que l'élément pour douches de Geberit avec évacuation murale soit aussi monté dans les règles et entièrement découplé.

Position des pieds

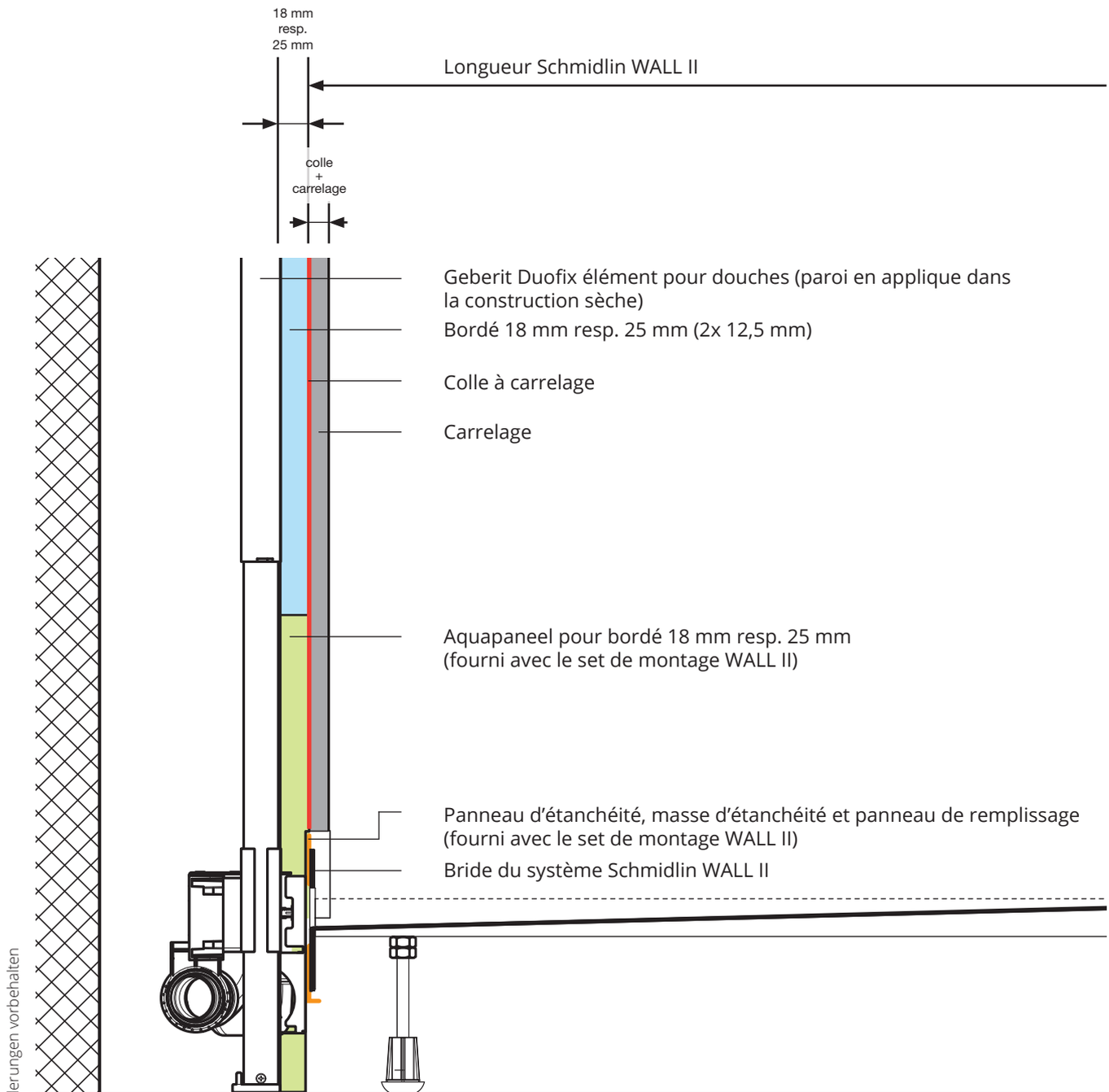
Le set de montage est livré avec sept pieds. Le cadre intégré dans le fond de douche permet un montage simple et fiable des pieds. Dans chaque coin il y en a deux positions possibles pour le montage du pied.



Schmidlin WALL II Aide de conception

Le fond de douche en acier émaillé avec écoulement mural

Vue en coupe de la composition



Schmidlin WALL II Aide de conception

Le fond de douche en acier émaillé avec écoulement mural

Vue d'ensemble du montage

Pour planifier en détail le montage, prière de respecter les instructions de montage du fond de douche Schmidlin WALL II et de l'élément de douche Geberit avec écoulement mural.



Monter le système Duofix pour parois en applique Geberit et l'élément de douche.



Visser le panneau d'étanchéité.



Monter l'aquapanel.



Poser le ruban d'étanchéité et la bande d'isolation au fond de douche.

Contrôler et ajuster la position et la hauteur du fond de douche.



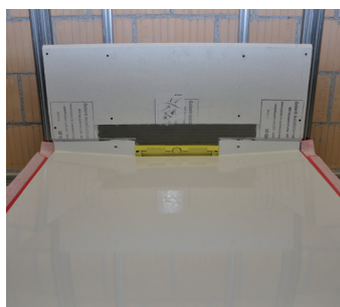
Défaire le toison d'étanchéité et le couper selon les instructions.



Appliquer le mastic d'étanchéité.



Fixer le toison d'étanchéité avec ruban adhésif et appliquer le mastic d'étanchéité.



Monter le fond de douche.

Faire sécher pour min. 24h, puis continuer comme suit:

- Réaliser ou compléter la chape
- Coller le ruban d'étanchéité sur la chape
- Carreler et appliquer des joints en silicone
- Monter le set de finition