

wedi vous simplifie la vie !

wedi Solso

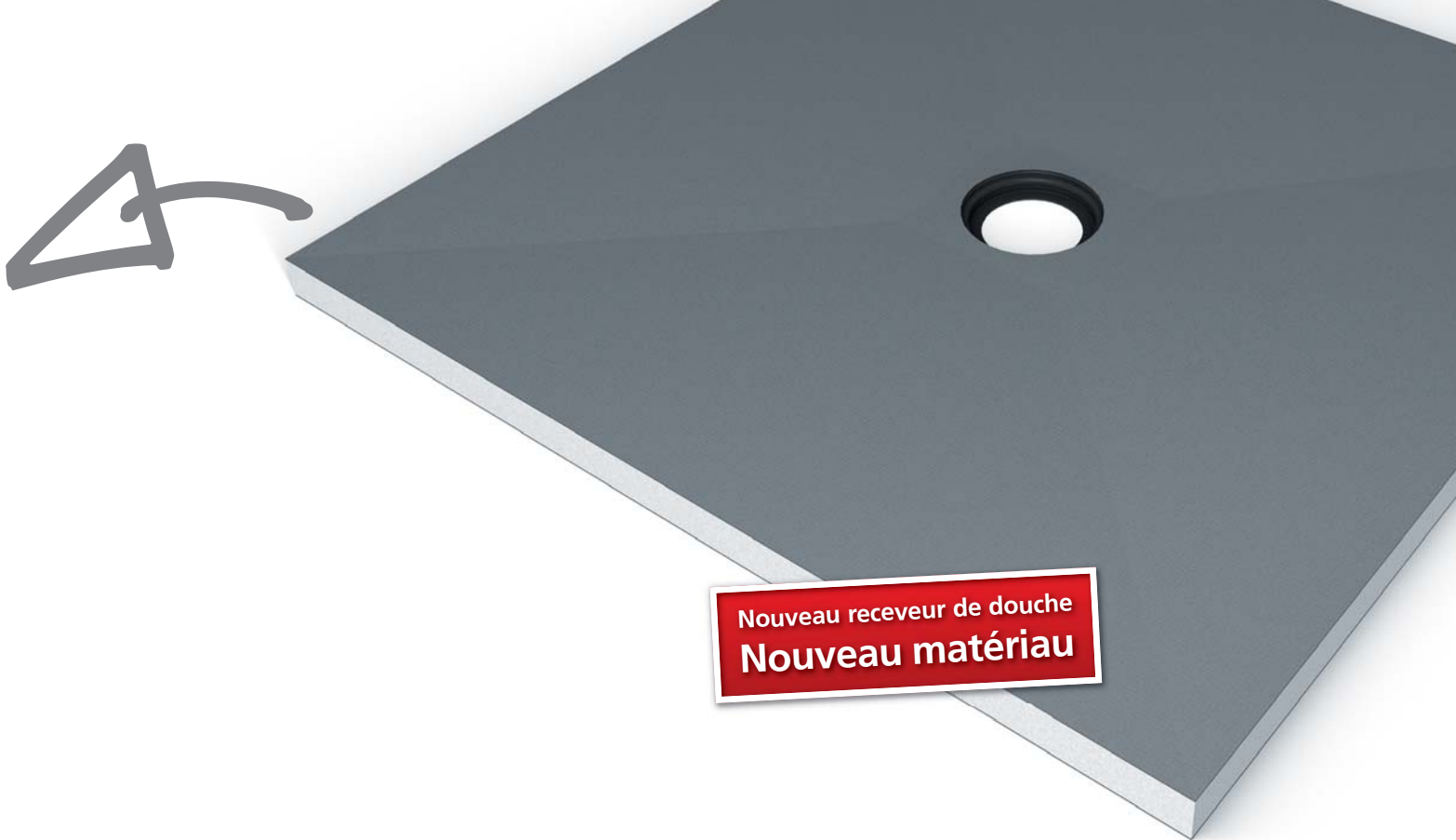
Le premier receveur préparenté conçu pour les revêtements PVC





wedi *Solso*

Incontournable
sous le PVC.



Nouveau receveur de douche
Nouveau matériau

Le **système de douche prépenté** – pour la pose des revêtements PVC

wedi propose un système de douche de plain-pied spécialement conçu pour les revêtements PVC, en polystyrène rigide ultra résistant et de haute densité. Ce procédé est spécialement conçu pour les pièces d'eau des hôpitaux, maisons de retraite, logements étudiants, etc. Le receveur wedi Solso résiste à des charges de pression ponctuelles très élevées allant jusqu'à 2,5 N/mm². L'intérêt de ce procédé est une mise en oeuvre rapide et simple, avec des pentes constantes. Le receveur wedi Solso permet en outre de réaliser un assemblage parfaitement étanche avec son siphon avec le système d'écoulement fourni et ce, de façon fiable et rapide.

Dans les établissements de soin, tels hôpitaux, EHPAD, le système wedi Solso assure rapidité de mise en oeuvre, sécurité, stabilité et rentabilité.



Résiste à des charges de pression ponctuelles élevées



Pose du revêtement PVC sans raccord jusqu'à l'écoulement



Système de plain-pied, idéal pour les établissements de soin



Pose fiable et rapide



Pente régulière et précise



3 options d'écoulement : vertical, horizontal et avec coupe-feu

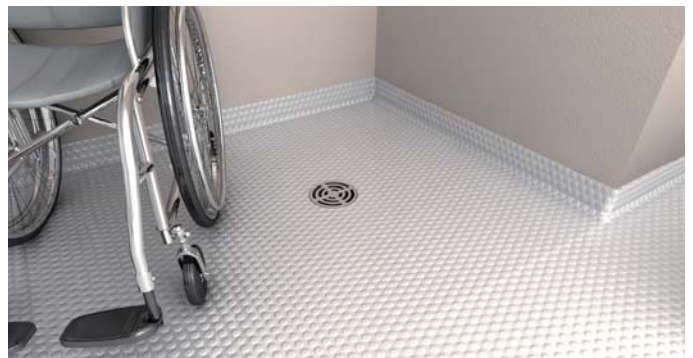
Un système **résistant** et extrêmement **performant**

La **premier** receveur de douche présenté pour les revêtements PVC



Le receveur wedi Solso est le support idéal pour les douches pourvues d'un revêtement PVC. Son noyau est constitué d'un polystyrène rigide et très dense. La surface du receveur est constituée d'un revêtement spécial armé d'une trame en fibre de verre.

Ultra-résistant, également pour des charges **ponctuelles** élevées (2,5 N/mm²)

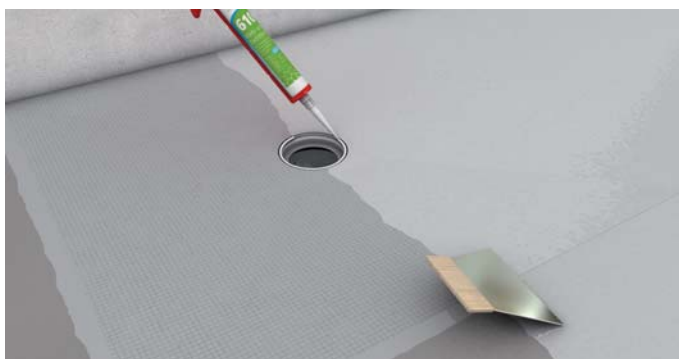


Grâce à sa résistance extrême et sa robustesse, wedi Solso s'avère idéal, même dans le cas de charges de pression ponctuelles très élevées. Résistant jusqu'à 2,5 N/mm², ce système permet par ex. l'utilisation de fauteuils roulants dans les douches des hôpitaux et des établissements de soin.



Une **solution complète** qui offre sécurité et gain de temps

Montage rapide et étanche grâce à la **bague d'étanchéité intégrée**



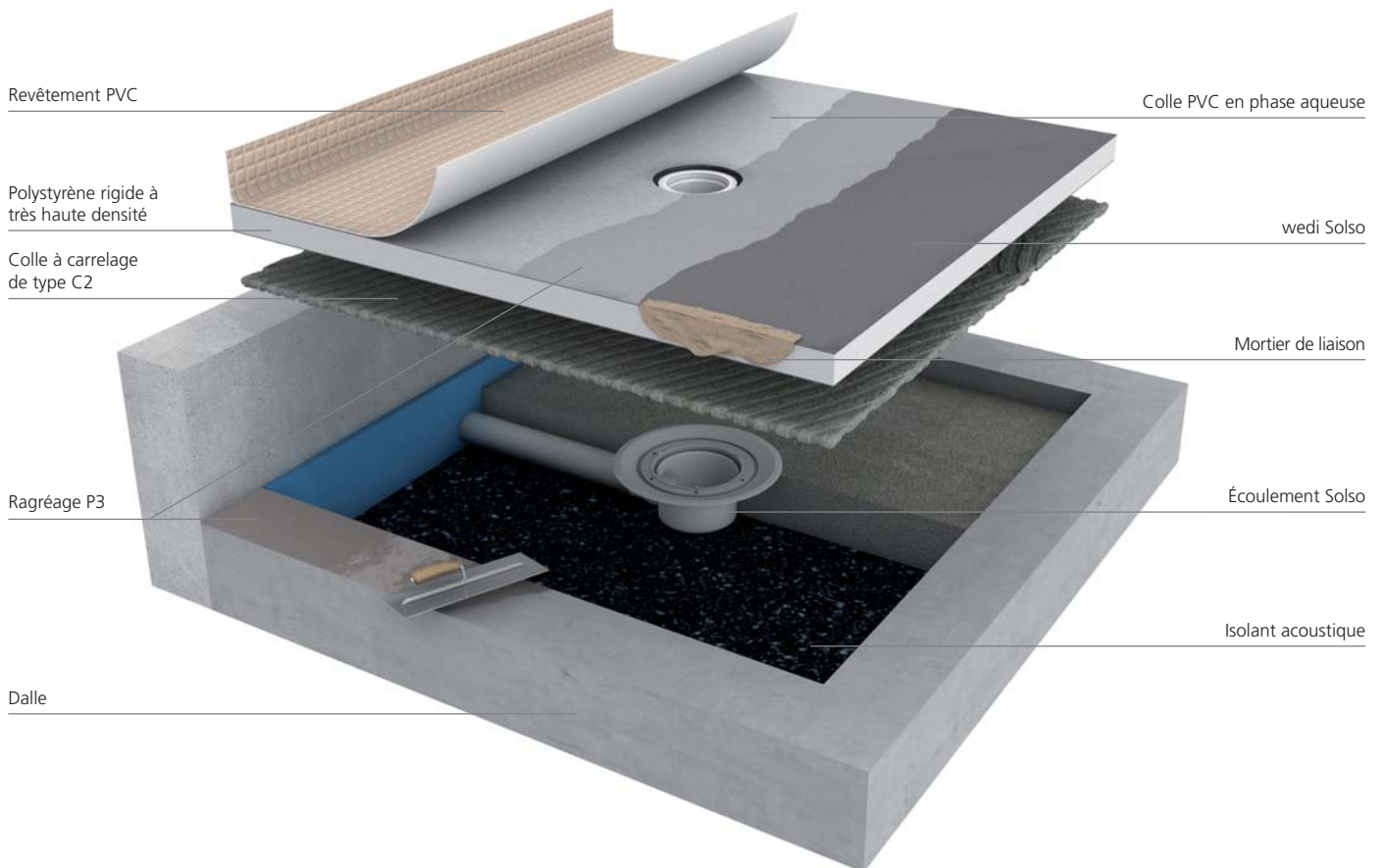
Avec ses pentes précises réalisées en usine, et en combinaison avec le système d'écoulement wedi, la mise en oeuvre du receveur wedi Solso s'avère simple, rapide et fiable pour l'installateur.



Grâce à la combinaison du mastic polymère wedi 610 et du joint de serrage intégré, les remontées d'eau (par ex. dans le cas d'une conduite bouchée) n'ont aucune chance de pouvoir s'infiltrer sous le PVC.

Une conception technique **bien-pensée.** Pour les revêtements **PVC.**

L'ensemble de la sous-construction wedi Solso constitue la base idéale pour les revêtements PVC dans la douche.



Variantes d'écoulement wedi Solso



Caractéristiques techniques

Mousse


Noyau de mousse dure en polystyrène haute densité	
Tension de compression maximale recommandée sous charge utile	2,50 N/mm ²
Tension de compression pour une compression à long terme de < 2 % EN 13163	3,78 N/mm ²
Tension de compression pour une compression de 10% EN 13163	6,47 N/mm ²
Conductivité thermique EN 13164	0,05 W/mK
Densité apparente EN 1602	≥ 280 kg/m ³
Limites de température	-20°C / +70°C
Comportement au feu DIN 13501-1	E
Émissions de gaz	Aucune

wedi Solso


Épaisseur du panneau (dimension extérieure) pour une douche jusqu'à 1200 x 1200 mm	40 mm
Empreinte résiduelle après charge constante (avec revêtement PVC) selon DIN EN 433	≤ 0,10 mm
Adapté aux fauteuils roulants	Oui
Profondeur de montage minimale en cas de montage horizontal	130 mm
Profondeur de montage minimale en cas de montage vertical	40 mm
Pente de surface (du bord extérieur du receveur Solso jusqu'au bord extérieur de l'écoulement)	18 mm = ≥ 3%
Cadre pour loger la grille en acier inoxydable (fixe dans l'élément)	Ø 120 mm
Grille en acier inoxydable	Ø 115 mm


Références


wedi Solso


	Désignation	Longueur x largeur x épaisseur	N° de comm.
	wedi Solso	900 x 900 x 40 mm	07-37-38/172
	wedi Solso	1200 x 1200 x 40 mm	07-37-38/173
	wedi Solso, écoulement vertical, DN 50, avec coupe-feu		07-37-90/040
	wedi Solso, écoulement vertical, DN 50, avec coupe-feu, à visser		07-37-90/041
	wedi Solso, écoulement vertical, DN 50		07-37-90/042
	wedi Solso, écoulement vertical, DN 50, à visser		07-37-90/043
	wedi Solso, écoulement horizontal, DN 50		07-37-90/044
	wedi Solso, écoulement horizontal, DN 50, à visser		07-37-90/045





 Systèmes de panneaux de construction wedi


 Douches de plain-pied wedi


 Éléments design wedi

 Étanchéité et désolidarisation wedi

 Projets bien-être wedi

 Chimie de système wedi

 Aide pratique wedi

 Assistance wedi



wedi France
Gerland Technopark · 43 rue Saint Jean de Dieu
69007 Lyon · France
Téléphone +33 4 72 72 07 20 · Téléfax +33 4 37 28 53 29
wedi.france@wedi.fr · www.wedi.eu

wedi GmbH
Hollefeldstraße 51 · 48282 Emsdetten · Allemagne
Téléphone +49 2572 156-0 · Téléfax +49 2572 156-133
info@wedi.de · www.wedi.eu