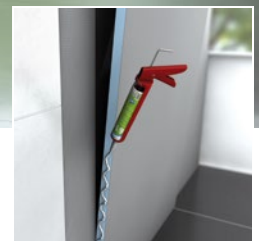
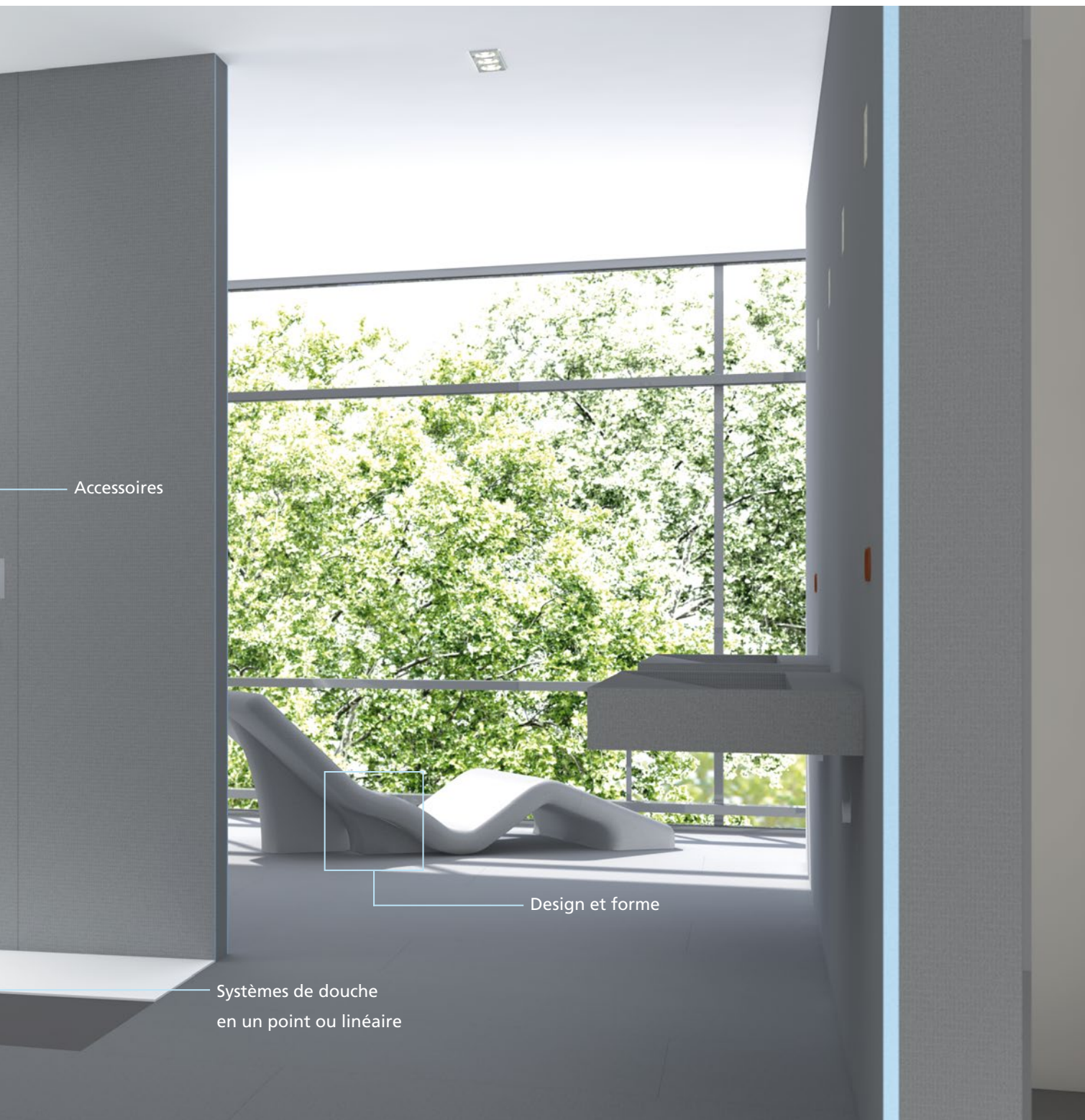


Systemes wedi

Des solutions complètes pour l'agencement
de salles de bains

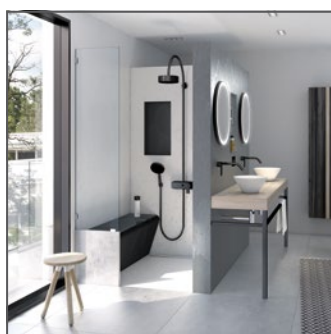




Les systèmes wedi pour les constructions neuves et la rénovation

Le système modulaire wedi apporte diverses possibilités d'aménager chaque salle d'eau et de bains sur mesure. Que ce soit dans des constructions neuves ou pour la rénovation, wedi propose pour chaque situation de départ dans la salle de bains les produits parfaitement compatibles entre eux, qui se combinent à souhait entre eux – des systèmes de construction et systèmes de douche wedi Fundo aux nombreux accessoires de système en passant par les éléments design et surfaces design prêtes au montage.

Thèmes et présentation de la gamme



01 Salles de bains- systèmes wedi

Structures de système 10
WC, douche, banc et étagères

Structures de système 12
habillage de baignoire, douche

Structures de système 14
Cloison technique, chauffage à eau
chaude, sol

02 Systèmes de douche wedi Fundo®

Configurateur
de douche wedi 17

Systèmes de douche
en un point 20
Réalisation du système en un point
Receveurs de douche
Éléments de rehausse
et panneaux pré-pentés
Écoulements en un point
Grilles d'écoulement incl. cadres

Systèmes de
douche linéaires 30
Réalisation du système linéaire
Receveurs de douche
Profilés
Éléments d'adaptation
Éléments de rehausse
et panneaux pré-pentés
Écoulements linéaires
Barrettes de finition et cadres de canal

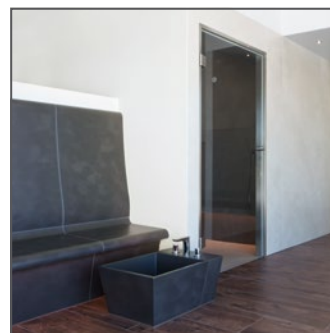
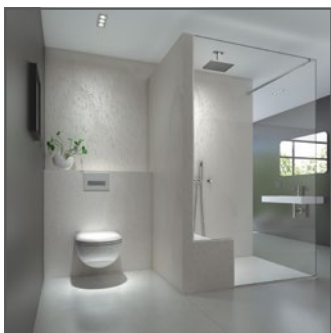
Présentation de la gamme 40

03 Design et forme wedi

wedi Top Line 52
Fundo Top avec accessoires
wedi Top Wall
wedi Sanoasa Top
wedi Sanwell Top
wedi I-Board Top

Éléments design 56
Banquettes et sièges
Transats
Meubles sanitaires et de salles de bains

Présentation de la gamme 60



04 Systèmes de construction wedi

Panneaux de construction 70
 Panneau de construction, XL, XXL,
 Vapor 85, Vapor, Construct, PreLine

Éléments préfabriqués..... 72
 Mensolo, Bathboard,
 I-Board, Sanwell niches

Éléments muraux 75
 Sanwell cloison,
 Fundo Trollo, Nautilo

Présentation de la gamme.... 76

05 Accessoires wedi

Étanchéité..... 82

Collage et étanchéité 84
 wedi 320, wedi 360, wedi 610

Étanchéité et désolidarisation 84
 wedi 620, wedi 520, Fundo kit d'étanchéité, kit d'étanchéité pour mur, bande d'étanchéité, angles d'étanchéité, angles d'étanchéité de pente, bande de protection lors de découpes de joint silicone, collerettes d'étanchéité, bande d'étanchéité butyle, wedi Subliner, bande d'armature

Isolation phonique 90
 wedi Nonstep, bande de désolidarisation

Présentation de la gamme.... 92

Informations techniques..... 95
 Vidéos et instructions de montage,
 configurateur de douche wedi

06 Construction modulaire wedi

Construction modulaire 98

Spa et bien-être 100

07 Services wedi

Garantie 104

Sécurité 106

Durabilité..... 107



Bienvenue dans l'univers de wedi

Construire, rénover et aménager dans un système modulaire

Quand mon père Helmut Wedi a fondé en 1983 la wedi GmbH, il avait un objectif bien précis : la création, pour l'artisanat, de solutions haut de gamme orientées vers la pratique, venant apporter une véritable valeur ajoutée à chaque client wedi. Au cours des années, cet objectif est devenu une mission, voire une philosophie, qui nous marque mes employés et moi dans le travail quotidien.

Grâce à nos liens étroits avec l'artisanat ainsi qu'à notre présence internationale, nous sommes toujours à même de réagir de façon simple et rapide aux souhaits de nos clients. Ce faisant, la sécurité garantie du système ainsi que la mise en oeuvre facile et rapide figurent au premier plan. Les expériences que nous vivons au quotidien ainsi que les retours de nos clients constituent la base du développement de nos produits, systèmes et services. Le principe « construire, rénover et aménager avec le système modulaire wedi » va aujourd'hui beaucoup plus loin que les célèbres panneaux de construction wedi. Il englobe des solutions complètes pour les salles de bains complexes, ainsi que de multiples prestations de service dans les domaines de l'assistance à la vente et de la technique d'application, qui ont fait de wedi une marque haut de gamme dans la réalisation de salles de bain et autres espaces bien-être.



Stephan Wedi

Gérant de wedi GmbH



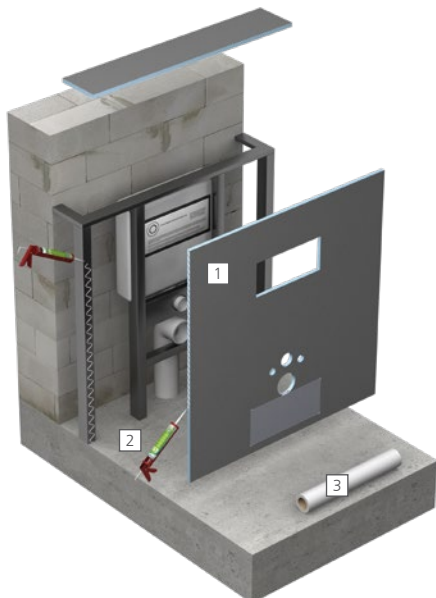
Salles de bains-systèmes wedi

La meilleure base pour des concepts d'espace créatif

Le système modulaire wedi offre une multitude de produits pour la salle de bains et la salle d'eau – des systèmes de douche wedi Fundo aux nombreux accessoires de système en passant par les éléments design et systèmes de construction. Le point fort principal de wedi réside dans le concept de système. En effet, tous les produits individuels se combinent entre eux pour devenir un concept global.

Pour réaliser une douche de plain-pied, par exemple, wedi propose une multitude d'éléments de douche, comme des sols de douche classiques ou une solution complète avec un écoulement central ou linéaire au choix. Par ailleurs, il existe une multitude de possibilités d'aménagement pour l'ensemble de la salle de bains, par ex. sous forme de banquettes confortable, de meubles de salle de bains stylés, de niches pratiques et de cloisons solides.

L'avantage : tous les composants wedi sont compatibles entre eux et étanches à 100 %. Les produits individuels deviennent un système, plusieurs systèmes deviennent un système complet tout-en-un wedi, qui peut être aménagé individuellement comme vous le souhaitez.



A

Réalisation du système : WC

wedi I-Board Plus est un habillage pour bâti-support de WC. Avec sa largeur de 1.200 mm, il s'adapte facilement aux exigences individuelles. Malgré son faible poids, il est extrêmement stable et résistant.

Produits utilisés

- 1 [wedi I-Board Plus](#) ▀ panneau d'habillage pour bâti-supports préfabriqué à l'usine avec panneau de renforcement pour crépi ou carreaux de mosaïque
- 2 [wedi 610](#) ▀ colle polymère pour le collage étanche des jonctions
- 3 [Bande d'armature wedi Tools](#) ▀ pour réaliser l'armature des jonctions



B

Réalisation du système : douche

Les éléments de douche wedi Fundo ne sont pas uniquement disponibles dans une multitude de formats et de modèles d'écoulement (individuels ou en kit), mais ils peuvent être complétés dans n'importe quelle direction.

Produits utilisés

- 1 **wedi 610** ▪ colle polymère pour le collage étanche de joints ainsi que de la surface Fundo Top
- 2 **Niches wedi Sanwell** ▪ pour réaliser des surfaces de rangement supplémentaires dans l'espace douche
- 3 **wedi Sanwell Top** ▪ revêtement prêt-à-poser pour niches Sanwell
- 4 **Collette d'étanchéité wedi Tools** ▪ étanchéification flexible pour tuyauteries
- 5 **Panneau de construction wedi** ▪ pour la réalisation de murs
- 6 **Fundo Top** ▪ revêtement prêt-à-poser pour receveurs de douche wedi Fundo
- 7 **Kit d'étanchéité wedi Fundo** ▪ pour l'étanchéification en périphérie des receveurs wedi Fundo
- 8 **Fundo Plano** ▪ receveur de douche de plain-pied ultra-plat avec écoulement intégré
- 9 **wedi 320** ▪ pour le collage sur toute la surface des éléments wedi Fundo
- 10 **Bande de désolidarisation wedi** ▪ protection phonique et isolation en périphérie receveur Fundo/mur
- 11 **wedi Nonstep ProS** ▪ élément de protection phonique pour une isolation aux bruits de projection d'eau sous les receveurs wedi Fundo et sur le remblai lié au ciment

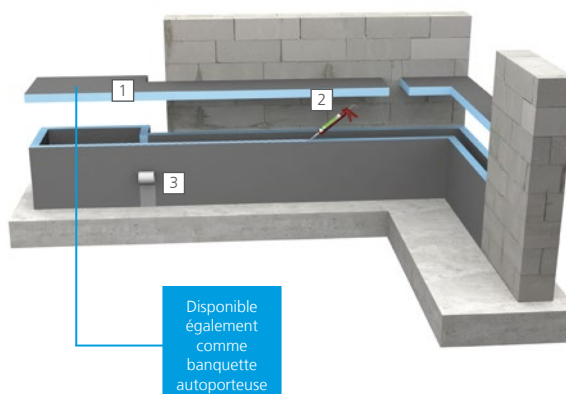
C

Réalisation du système : banc et étagères

La grande stabilité des panneaux de construction wedi ainsi que leur facilité de découpe, et ce, au millimètre près, selon les dimensions souhaitées, permettent de réaliser quasiment toutes les constructions dans les pièces d'eau.

Produits utilisés

- 1 **Panneaux de construction wedi** ▪ pour construire, habiller et raccorder
- 2 **wedi 610** ▪ colle polymère pour le collage étanche des jonctions
- 3 **Bande d'armature wedi Tools** ▪ pour réaliser l'armature des jonctions



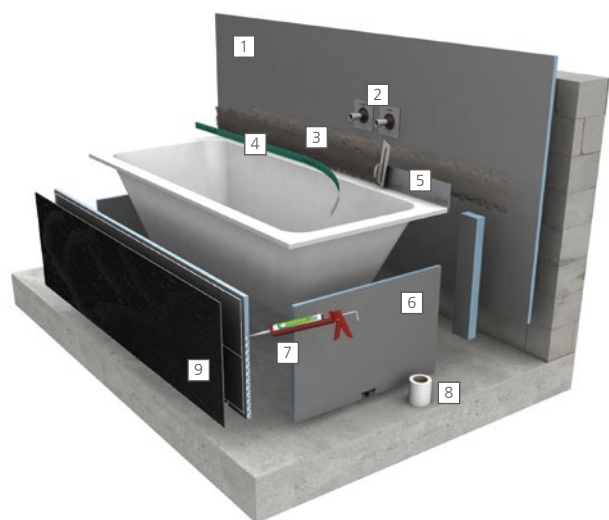


D Réalisation du système : habillage de baignoire

Préfabriqué en usine, l'habillage de baignoire wedi Bathboard présente une épaisseur de 20 mm et peut être utilisé sur quasiment tous les formats de baignoire. Les pieds réglables en hauteur permettent de compenser les irrégularités du sol lors du montage, et ce, jusqu'à 10 cm, que ce soit sur du béton brut ou sur la chape.

Produits utilisés

- 1 **Panneau de construction wedi** ▀ pour l'habillage des surfaces adjacentes
- 2 **Collerette d'étanchéité wedi Tools** ▀ étanchéification flexible pour tuyauteries
- 3 **wedi 520** ▀ Système d'étanchéité liquide bi-composant pour l'étanchéité des détails de la garniture
- 4 **wedi Tools Schnitenschutzband** ▀ Anti-trou et anti-coupeure et bande autocollante pour la protection de l'étanchéité
- 5 **Bande d'étanchéité butyle wedi Tools** ▀ pour l'étanchement de baignoires et receveurs de douches, par ex. en acier émail ou acrylique
- 6 **wedi Bathboard** ▀ habillage des côtés de la baignoire, réglable en hauteur
- 7 **wedi 610** ▀ colle polymère pour le collage étanche de joints ainsi que de la surface wedi Top Wall
- 8 **Bande d'armature wedi Tools** ▀ pour réaliser l'armature des jonctions
- 9 **wedi Top Wall** ▀ surface prête au montage pour la conception de la surface



E

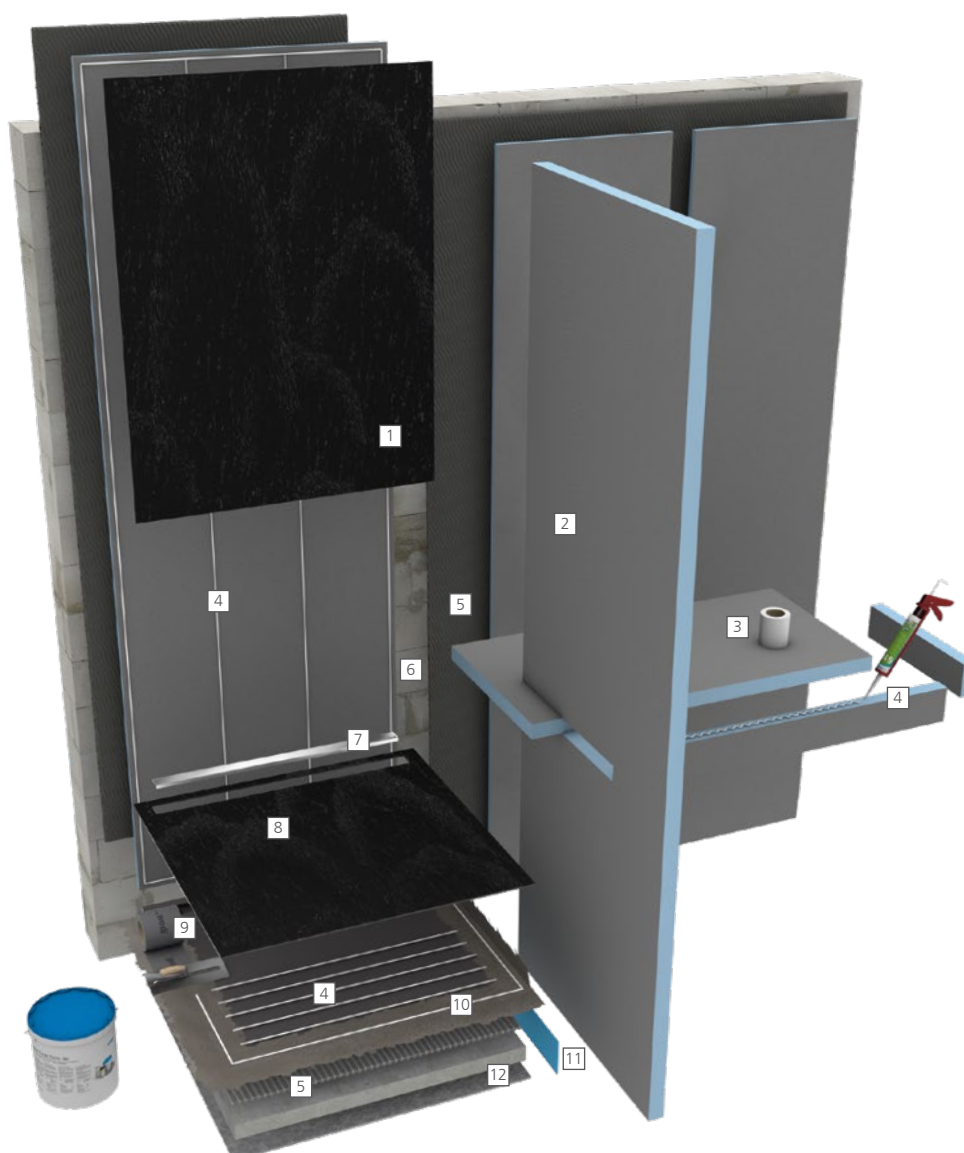
Réalisation du système : douche

La remarquable stabilité des panneaux de construction wedi ainsi que leur facilité de découpe – exactement aux dimensions souhaitées – permettent la réalisation sur-mesure de plans-vasques et espaces de douches originaux.

Les points forts de cette salle de bains sont les revêtements design de la Top Line en pierre naturelle pour le sol de la douche ainsi que pour les murs.

Produits utilisés

- 1 **wedi Top Wall** ▀ revêtement prêt-à-poser pour surfaces murales
- 2 **Panneau de construction wedi** ▀ pour réaliser l'habillage des murs ainsi que des plans-vasques
- 3 **Bande d'armature wedi Tools** ▀ pour réaliser l'armature des jonctions
- 4 **wedi 610** ▀ colle polymère pour le collage hydrofuge des éléments entre eux ainsi que de wedi Top Wall et Fundo Top sur le panneau de construction wedi ou le receveur de douche wedi Fundo
- 5 **wedi 320** ▀ pour le collage sur toute la surface des éléments Fundo et des panneaux de construction sur le support
- 6 **Maçonnerie**
- 7 **wedi Fundo barrette de finition** ▀ modèle standard, longueur 1.090 mm
- 8 **Fundo Top** ▀ revêtement prêt à poser pour receveurs de douche Fundo Riolito Neo
- 9 **Kit d'étanchéité wedi Fundo** ▀ pour l'étanchéification en périphérie des receveurs wedi Fundo
- 10 **Fundo Riolito Neo** ▀ receveur de douche de plain-pied avec écoulement linéaire au plus près du mur
- 11 **Bande de désolidarisation wedi** ▀ protection phonique et isolation en périphérie receveur Fundo/mur
- 12 **wedi Nonstep ProS** ▀ élément de protection phonique pour une isolation aux bruits de projection d'eau sous les receveurs wedi Fundo et sur le remblai lié au ciment





F Construction de système cloison technique

Les cloisons techniques wedi fabriquées sur mesure facilitent et accélèrent énormément le montage et offrent une sécurité durable. Il est possible de choisir le format et l'épaisseur ainsi que les ouvertures pour la robinetterie, les conduites électriques, d'eau chaude et froide ainsi que les panneaux de renforcement pour des objets comme des portes en verre et chauffages muraux.

Produits utilisés

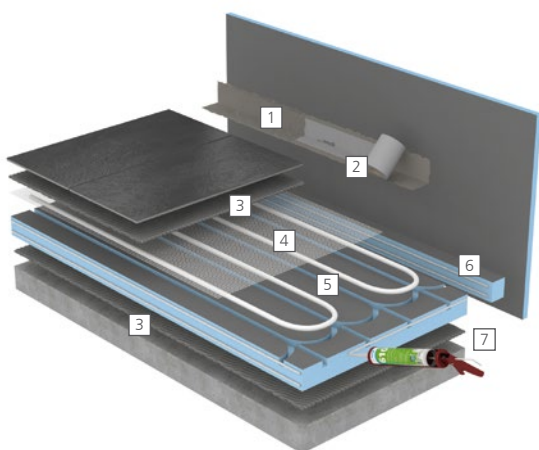
- 1 [wedi cloison technique](#) ■ Élément mural fabriqué sur mesure dans le format et l'épaisseur souhaités, y compris les ouvertures pour les conduites d'alimentation ainsi que les panneaux de renforcement intégrés
- 2 [wedi Tools kit de fixation](#) ■ Panneaux de renforcement pour la fixation d'objets lourds, par ex. pour des chauffages muraux et portes en verre (disponible comme produit individuel ou intégré dans le mur technique wedi)
- 3 [wedi XXL panneau de construction](#) ■ pour réaliser une cloison autoportante, panneau de construction en épaisseur 50 mm
- 4 [wedi Top Wall](#) ■ revêtement prêt-à-poser pour surfaces murales



G

Structure de système avec chauffage à eau chaude

wedi PreLine est un socle destiné au logement de tuyauteries (recommandation : Aluminium PEX Ø16 mm) pour des chauffages par eau chaude d'une part et à l'isolation thermique d'autre part. L'élément peut être carrelé directement, permet de ne pas appliquer une chape coûteuse et réduit la hauteur de construction de la structure du sol au minimum (à partir de 30 mm). wedi PreLine est donc particulièrement bien adapté pour l'assainissement et disponible dans quatre épaisseurs.



Produits utilisés

- 1 **wedi 520** ▀ Système d'étanchéité liquide bi-composant pour l'étanchéité des détails de la garniture
- 2 **Bande d'étanchéité wedi Tools** ▀ pour l'étanchéité fiable de jonctions d'angles, de raccords et de joints
- 3 **wedi 320** ▀ Colle à carrelage pour le collage de wedi PreLine sur la chape et pour le remplissage des canaux tubulaires
- 4 **Bande d'armature wedi Tools, autocollante** ▀ pour l'armature de toute la surface
- 5 **wedi PreLine** ▀ élément de panneau de construction préfabriqué pour systèmes de chauffage par eau chaude
- 6 **Panneau de construction wedi** ▀ Élément de bordure (margelle)
- 7 **wedi 610** ▀ Colle polymère pour le remplissage des perforations ainsi que pour l'étanchéité des jointures entre les éléments wedi PreLine

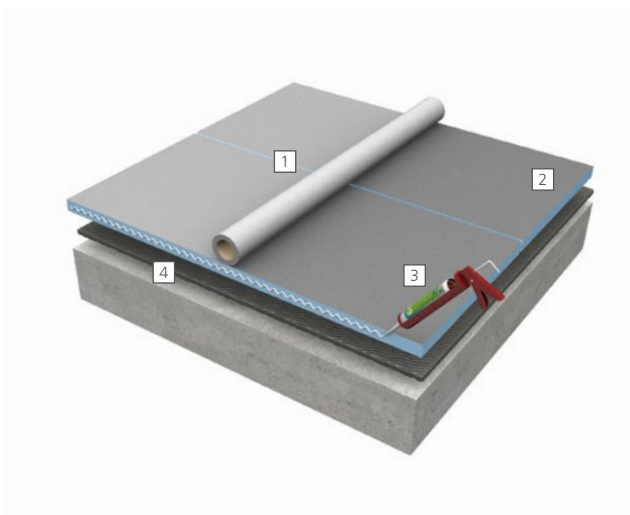
G

Réalisation du système : sol

Offrant robustesse, désolidarisation, isolation et compensation de niveau, le panneau de construction wedi est le support parfait pour le carrelage au sol. Grâce à ses différentes épaisseurs, il est la solution idéale en rénovation.

Produits utilisés

- 1 **Bande d'armature wedi Tools** ▀ pour réaliser l'armature des jonctions
- 2 **Panneau de construction wedi** ▀ en tant que revêtement de sol isolant thermique
- 3 **wedi 610** ▀ colle polymère pour le collage étanche des jonctions
- 4 **wedi 320** ▀ pour le collage sur toute la surface des panneaux de construction sur le support



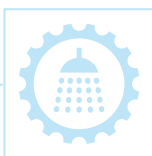


Systemes de douche wedi Fundo[®]

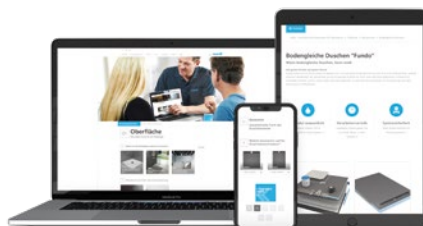
Douches de plain-pied pour exigences extrêmes

Que ce soit des systemes de douche à écoulement central classique ou un écoulement linéaire, que ce soit avec un receveur classique ou un système complet avec système d'écoulement intégrée : l'énorme diversité de la gamme wedi Fundo donne à chaque situation de départ la solution adaptée, une douche de plain-pied à aménager selon ses choix personnels. Avec une gamme qui répond aux exigences élevées de bureaux d'études, installateurs et maîtres d'ouvrage.

- Grande diversité de designs, de fonctions et de formats
- Système complet 100 % étanche
- Un ajustement personnalisé, sans perte de garantie
- Sécurité élevée du système avec garantie du fabricant
- Montage simple et étanchéité avec les accessoires de système wedi adaptés
- Configurer en ligne une douche de plain-pied, choisissez des produits et c'est parti



Avec le configurateur de douche wedi, concevez rapidement et facilement votre douche en ligne. Cet outil pratique vous guide petit à petit à travers les différentes possibilités de sélection et vous recommande les produits wedi en fonction de votre situation de départ.

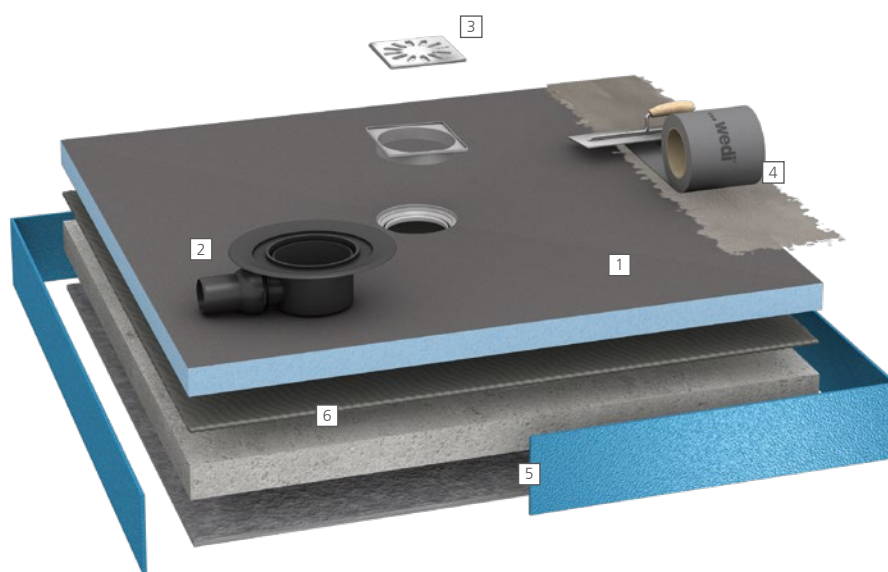


wedi.de/fr/configurateur-de-douche

Systeme classique

Douche de plain-pied, par exemple Fundo Primo®

Le système classique comprend un élément de douche wedi Fundo avec écoulement central ou linéaire ainsi que l'écoulement adapté, disponible à part dans diverses finitions. Une grille d'écoulement standard est comprise respectivement dans le contenu de la livraison des écoulements en un point, d'autres grilles d'écoulement design peuvent être commandées en option. Les barrettes de finition pour l'écoulement linéaire ne font pas partie des pièces livrées et doivent être achetées en supplément. L'étanchéité du receveur de douche wedi Fundo sur les surfaces contiguës s'effectue avec le kit d'étanchéité wedi Fundo, comprenant le SEL (Système d'étanchéité liquide) wedi 520, la bande d'étanchéité wedi Tools et les angles d'étanchéité wedi Tools.

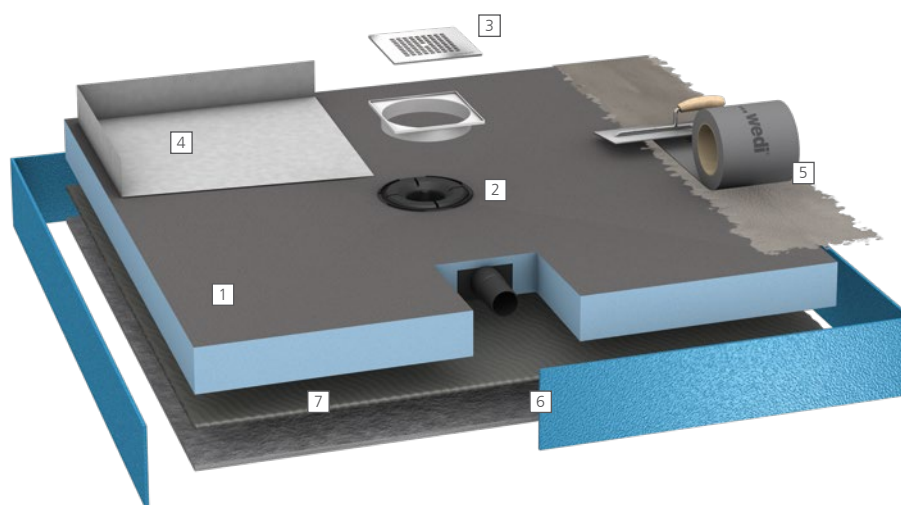


- 1 **Receveur de douche** ▪ par ex. Fundo Primo avec écoulement centré classique
- 2 **Écoulement** ▪ par ex. l'écoulement Fundo DN 50, horizontal
- 3 **Grille d'écoulement** ▪ par ex. la grille d'écoulement standard qui est comprise dans le contenu de la livraison de l'écoulement en un point wedi Fundo
- 4 **Étanchéification** ▪ par ex. le kit d'étanchéité wedi Fundo, comprenant le SEL (Système d'étanchéité liquide) wedi 520, la bande d'étanchéité wedi Tools et les angles d'étanchéité wedi Tools
- 5 **Isolant phonique** ▪ par ex. en combinant les bandes de rive wedi et l'élément de protection phonique wedi Nonstep ProS
- 6 **Colles à carrelage** ▪ par ex. wedi 320 pour le collage des éléments wedi Fundo sur le remblai lié au ciment

Systeme complet

Douche de plain-pied, par exemple Fundo Plano®

Le système complet avec écoulement central ou linéaire dispose d'un écoulement intégré dans l'élément de douche à l'usine. Les grilles d'écoulement adaptées ainsi que les moyens d'étanchéité sont déjà compris dans la livraison. L'étanchéité du système complet sur les surfaces contiguës s'effectue avec le kit d'étanchéité wedi Fundo, comprenant le SEL (Système d'étanchéité liquide) wedi 520, la bande d'étanchéité wedi Tools et les angles d'étanchéité wedi Tools.



- 1 **Receveur de douche** ▪ par ex. Fundo Plano, système complet avec écoulement intégré
- 2 **Système d'écoulement** ▪ l'écoulement est intégré en usine dans le receveur Fundo Plano
- 3 **Grille d'écoulement** ▪ la grille d'évacuation adaptée est comprise dans la livraison du Fundo Plano
- 4 **Natte d'étanchéité** ▪ spécialement pour l'étanchéification des raccords du Fundo Plano, comprise dans le système complet
- 5 **Étanchéification** ▪ par ex. le kit d'étanchéité wedi Fundo, comprenant le SEL (Système d'étanchéité liquide) wedi 520, la bande d'étanchéité wedi Tools et les angles d'étanchéité wedi Tools
- 6 **Isolant phonique** ▪ par ex. en combinant les bandes de rive wedi et l'élément de protection phonique wedi Nonstep ProS
- 7 **Colles à carrelage** ▪ par ex. wedi 320 pour le collage des éléments wedi Fundo sur le remblai lié au ciment



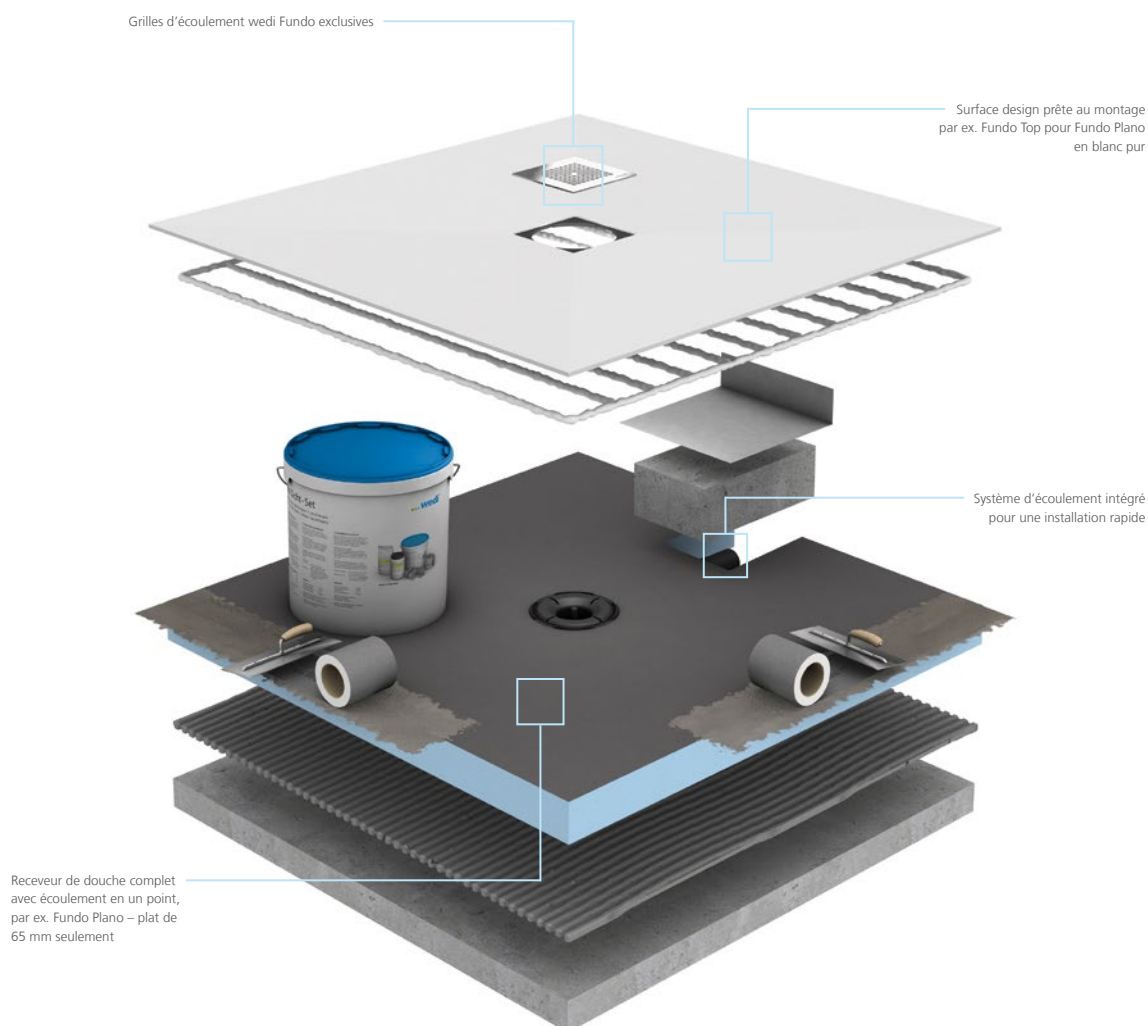
Systemes de douche en un point



L'essentiel de la qualité en deux mots

Structure de système avec écoulement centré

wedi propose tous les composants pour créer un espace de douche exceptionnel avec un écoulement centré. De l'élément de douche de plain-pied aux écoulements adaptés, grilles comprises, en passant par la surface. Le caractère génial : la grande diversité de designs, de fonctions et de formats. Tous les composants de système wedi sont compatibles entre eux et étanches à 100 % dans le système global. Pour une sécurité durable avec garantie du fabricant.

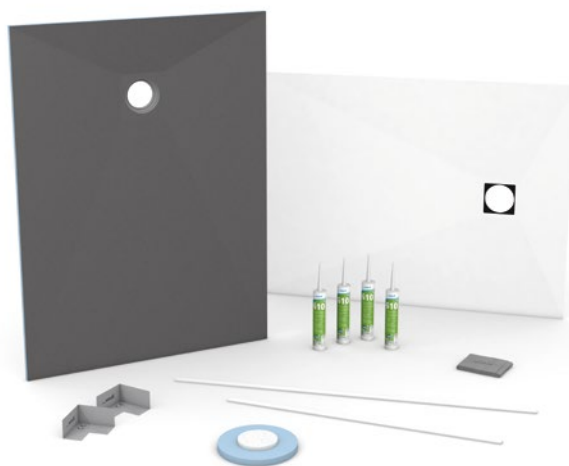




Configurateur de douche wedi
Configurer. Commander.
Commencez. Terminé !

Fundo Top® Slim-Kit

Le kit Fundo Top Slim associe les éléments de douche wedi Fundo éprouvés et élaborés techniquement avec une surface design prête au montage parfaitement adaptée en matière minérale haut de gamme teintée dans la masse. Cette combinaison unique de l'élément de douche Fundo Slim et de la surface Fundo Top sans joint offre une flexibilité maximale au montage : Elle peut être coupée au format que vous souhaitez, montée au choix de plain-pied ou sur le sol et est adaptée en outre à une utilisation dans des planchers en bois massif.

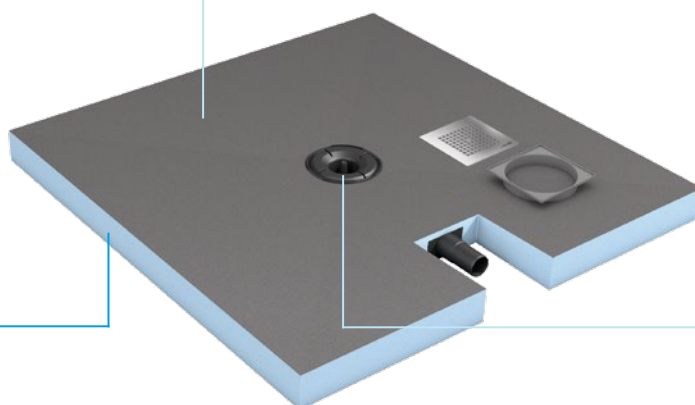


Fundo Plano®

Avec une hauteur de construction de 65 mm seulement, Fundo Plano est le système complet wedi le plus plat avec écoulement intégré à l'usine et branchement DN 40. Grâce à la faible hauteur de construction, il est particulièrement bien adapté à la rénovation d'anciens bâtiments, où chaque millimètre compte. De plus, il propose tous les avantages des produits wedi éprouvés depuis plus de 30 ans, de l'étanchéité à 100 % garantie à l'application diverse et simple à utiliser.

Parfait pour
la rénovation

Hauteur de
construction
65 mm
seulement



Écoulement intégré pour
une installation rapide

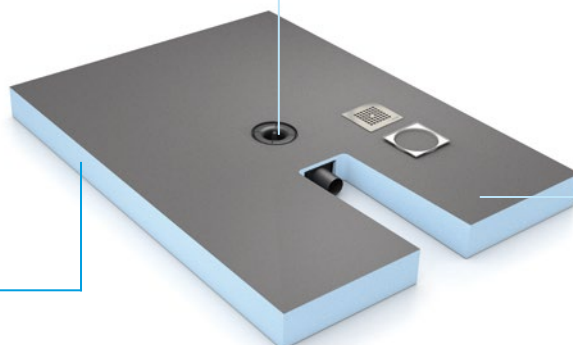


Fundo Integro®

Fundo Integro est un receveur de douche extra plat, avec système d'écoulement intégré, qui répond à toutes les normes en vigueur : une hauteur de siphon de 50 mm, un débit d'écoulement de 0,8 l/s, des pentes préformées en usine de 1,5 %, un matériau 100 % étanche, pour une mise en oeuvre simple et rapide. Avec une épaisseur de 90 mm seulement, disponible dans de nombreux formats, Fundo Integro est la solution „tout-en-un“ idéale en rénovation.

Sécurité maximale
grâce à une technique
d'écoulement intégrée

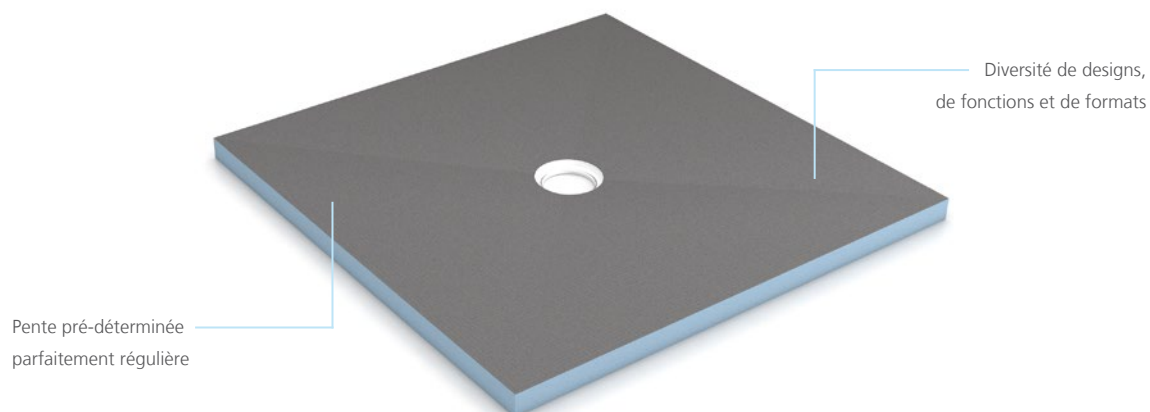
Hauteur de
construction
90 mm
seulement



Répond à toutes les normes
et directives courantes

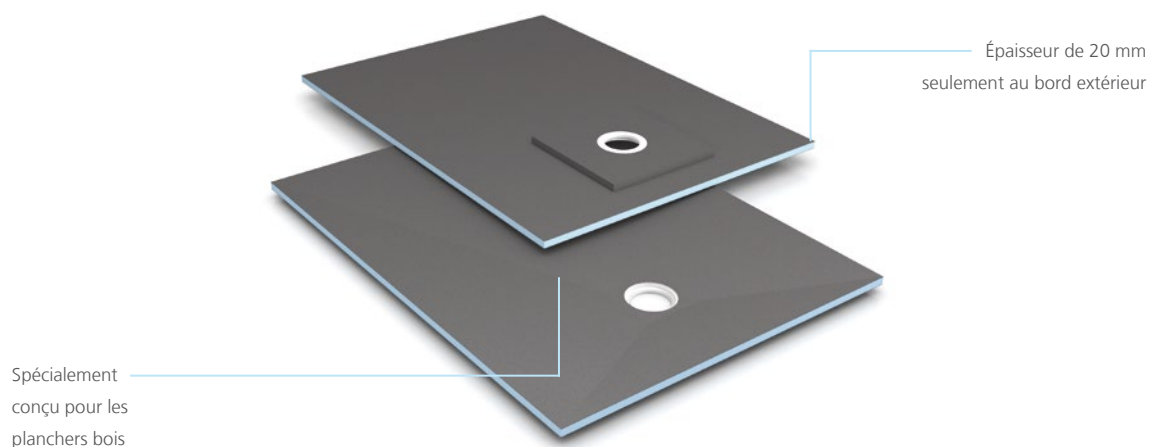
Fundo Primo®

Les receveurs de douche Fundo Primo sont proposés dans différentes tailles pour l'écoulement centré classique. Carrés ou rectangulaires, avec écoulement centré ou excentré, les receveurs de douche Fundo Primo offrent la solution idéale pour toute situation de départ et peuvent être complétés avec des panneaux de construction wedi pour parachever tout simplement une douche complète. En outre, la gamme wedi propose les modèles d'écoulement adaptés (horizontal, horizontal extra-plat et vertical) ainsi que de nombreuses grilles d'écoulement design.



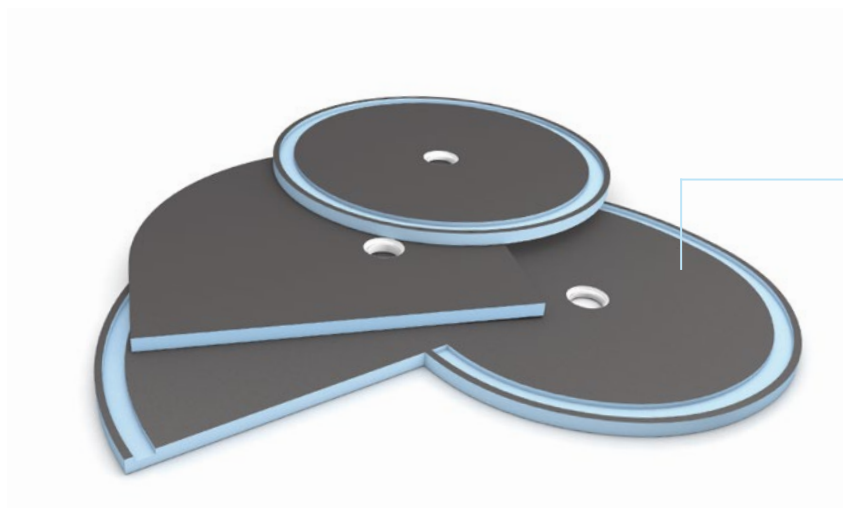
Fundo Ligno®

Avec un bord extérieur de seulement 20 mm, ce receveur de douche de plain-pied est aussi bien destiné aux nouvelles constructions qu'aux bâtiments anciens avec planchers bois. Contrairement aux éléments de douche traditionnels, le Fundo Ligno est adapté à l'épaisseur du plancher en bois et s'intègre dans la continuité de celui-ci, en toute simplicité.



Fundo Borgo®, Trollo® et Nautilo®

Les éléments de douche Trollo, Borgo et Nautilo allient des courbes créatives à des formes naturelles et peuvent être également combinés à des éléments muraux adaptés. L'espace de douche devient l'attraction absolue dans de grandes salles de bains.

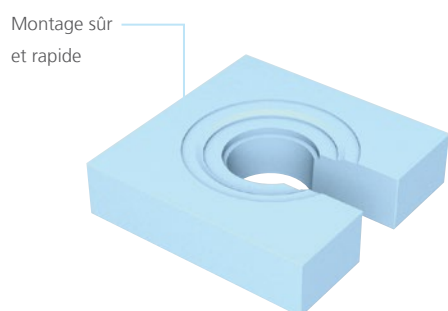


Diversité de formes rondes



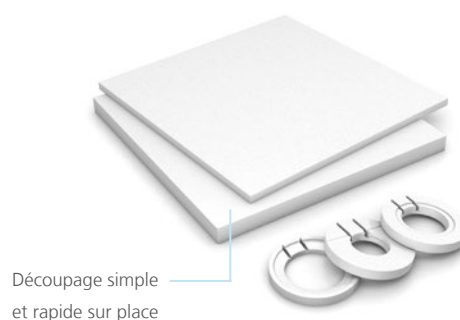
wedi Fundo® élément de calage pour écoulement

L'élément de calage pour écoulement wedi Fundo, lequel intègre parfaitement l'écoulement, est particulièrement adapté pour un montage rapide et fiable. Il n'est alors plus nécessaire de construire un coffrage coûteux puis de le remplir avec du mortier pour maintenir l'écoulement.



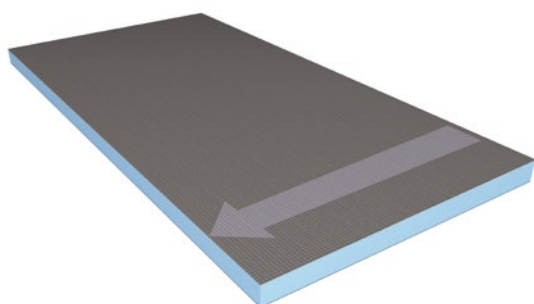
wedi Fundo® Kit de rehausse

Le kit de rehausse wedi Fundo permet de mettre encore plus facilement à la hauteur souhaitée les douches de plain-pied de la gamme wedi Fundo. Chaque kit comprend : deux éléments de réhausses d'une hauteur de 30 et 60 mm et trois anneaux préformés de logement d'écoulement pour les canaux d'écoulement et écoulements centraux. Cette combinaison permet de réaliser facilement et en toute sécurité des hauteurs de réhausses de 30, 60 et 90 mm.



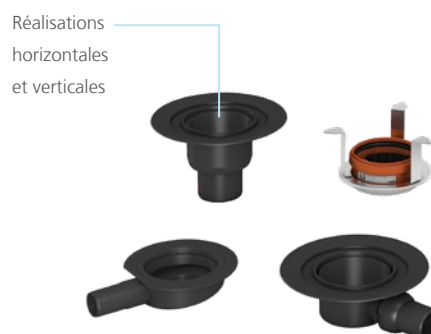
wedi Fundo® panneau pré-penté

Le panneau pré-penté wedi Fundo sert de prolongement sur place aux receveurs de douche Fundo Primo et ainsi à l'élargissement de l'espace de douche. Il est disponible dans deux épaisseurs, la pente est de 1,00 %.



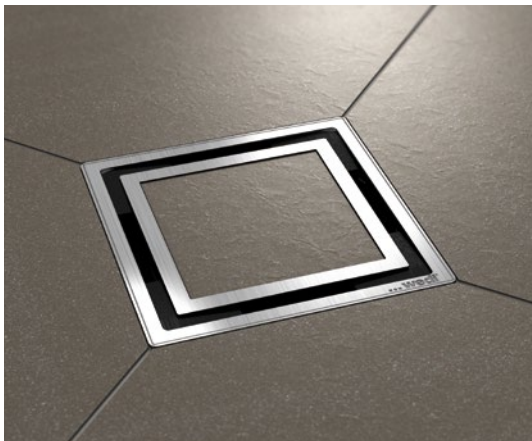
wedi Fundo® écoulements en un point

Les écoulements en un point wedi Fundo se déclinent en différents modèles pour une réalisation verticale et horizontale avec des diamètres et hauteurs de construction différents au choix. Des écoulements verticaux sont disponibles également avec coupe-feu pour une ignifugation accrue. Une grille d'écoulement standard adaptée est comprise dans le contenu de la livraison de tous les produits.



Grilles d'écoulement exclusives pour écoulement en un point

Qu'elles soient rondes ou carrées (à visser en option), en version standard ou en acier inoxydable massif – les grilles d'écoulement wedi sont la parfaite solution pour toutes les formes et couleurs de carreaux et sont fournies respectivement avec le cadre adapté en fonction du type en acier inoxydable ou en plastique. Ceci étant, le point fort visuel est la nouvelle grille d'écoulement wedi Fundo 7.1 avec une rainure noire.



wedi Fundo grille d'écoulement 7.1



wedi Fundo grille d'écoulement 1.1



wedi Fundo grille d'écoulement 2.1



wedi Fundo grille d'écoulement 5.1



wedi Fundo grille d'écoulement 4.2



wedi Fundo grille d'écoulement 3.2

D'autres modèles se trouvent sur les pages 42/43 et dans la liste de prix wedi actuelle.



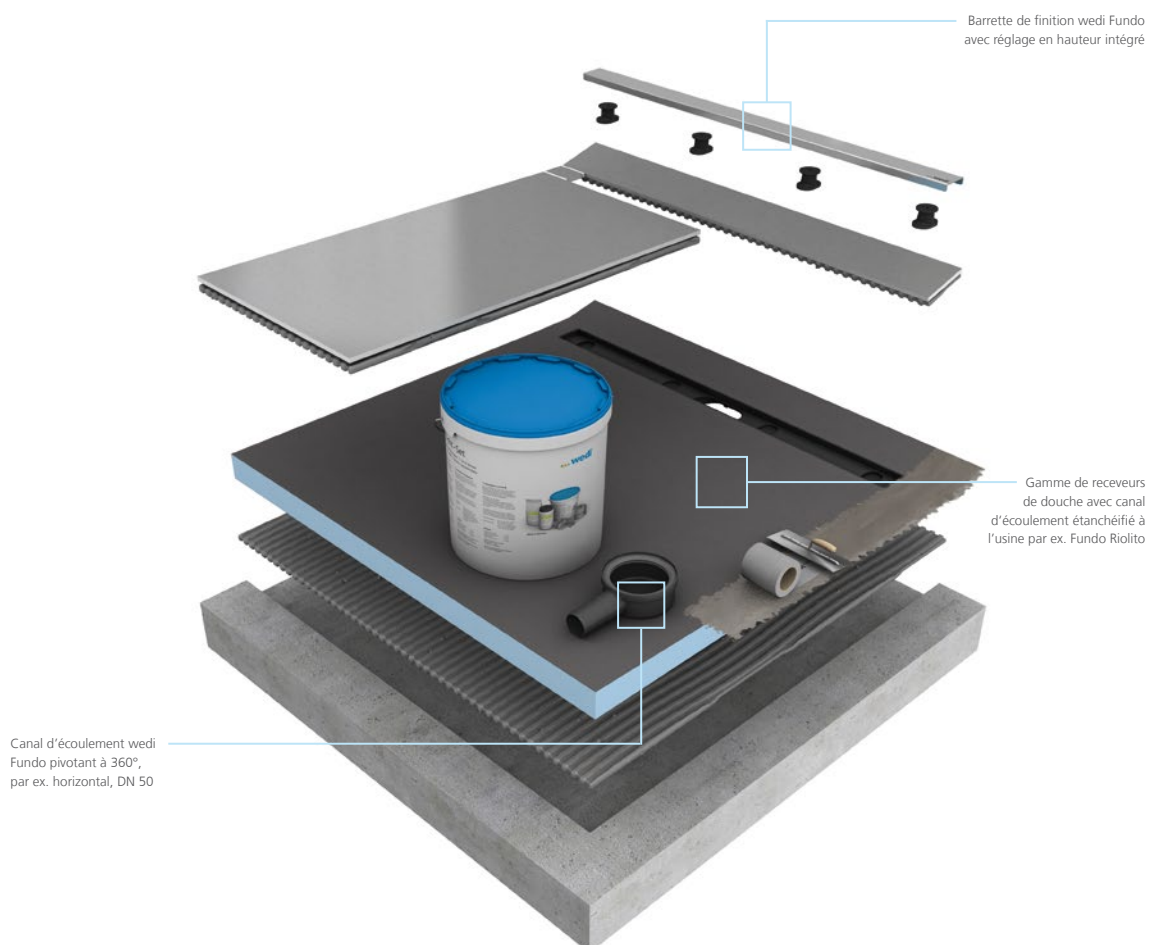
Systemes de douche linéaires



Orienté design sur toute la ligne

Structure de système avec écoulement linéaire

wedi propose tous les composants pour créer un espace de douche exigeant avec un écoulement linéaire stylée, avec canal d'écoulement placé au plus près du mur, éloigné du mur ou au centre, au choix. Outre le receveur de douche, wedi propose les écoulements adaptés et diverses barrettes de finition : standard, exclusive ou à carreler. Tous les composants de système wedi sont compatibles entre eux et étanches à 100 % dans le système global. Pour une sécurité durable avec garantie du fabricant.



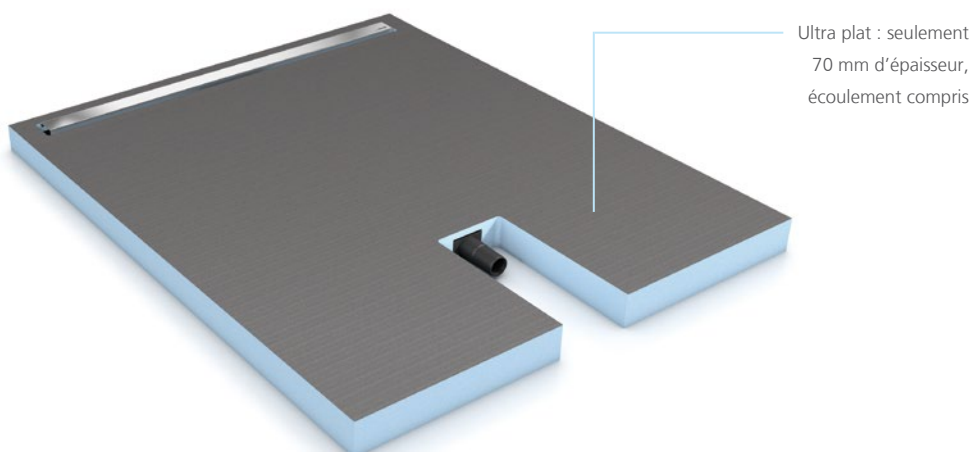


Configurateur de douche wedi
Configurer. Commander.
Commencez. Terminé !



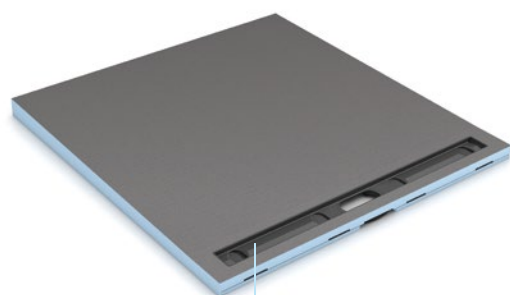
Fundo Plano® Linea

Fundo Plano Linea est le système complet plat pour douches de plain-pied avec écoulement linéaire d'une hauteur de construction de seulement 70 mm, écoulement intégré en usine. L'écoulement linéaire est posé très près de la cloison et dispose au choix d'un canal long ou court.



Fundo Riolito® Neo

Fundo Riolito Neo est un receveur de douche de plain-pied avec canal d'écoulement près du mur qui laisse s'écouler une ligne mince d'eau de la douche. La pente nécessaire pour cela est déjà réalisée à l'usine dans les receveurs de douche et permet une pose presque sans joint de carreaux grand format de différentes épaisseurs (5 – 25 mm).



Écoulement linéaire particulièrement près du mur

Fundo Riolito®

Les receveurs Fundo Riolito disposent d'un canal d'écoulement situé sur le côté et sont complétés par une barrette de finition en acier réglable en hauteur. Ici encore, la pente nécessaire exacte est déjà préfabriquée à l'usine.



Modèles disponibles avec un canal long ou court

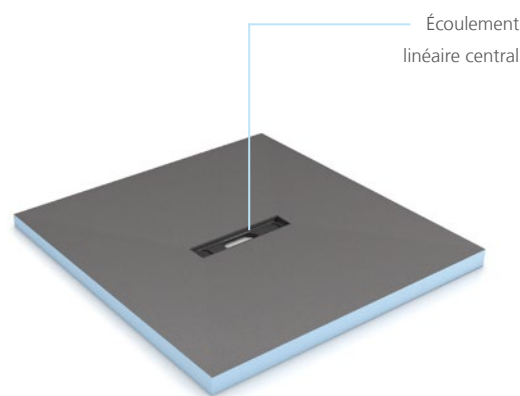
Fundo RioLigno

Le receveur de douche avec canal d'écoulement linéaire, 100 % étanche, de plain-pied, spécial plancher bois. D'une épaisseur de seulement 25 mm, il s'intègre au plancher existant, et supprime ainsi les travaux de ragréage. L'étanchéité doit être parfaite sur un plancher bois. Le receveur Fundo RioLigno étant soumis à des tests drastiques d'étanchéité en usine, il permet une mise en oeuvre facile et sûre. Il est également entièrement compatible avec les produits du système wedi.



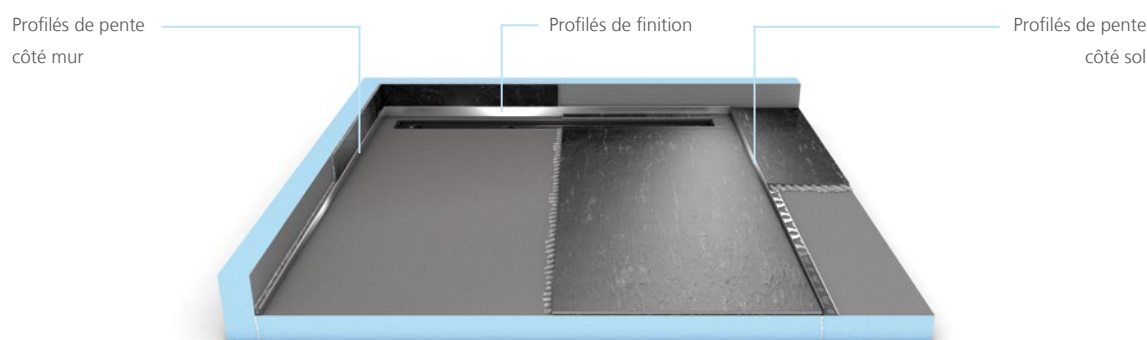
Fundo Riofino®

Le receveur de douche de plain-pied Riofino se démarque avec son écoulement linéaire étroit et centré. La barrette de finition réglable en hauteur peut, au choix, être en acier inoxydable ou carrelée.



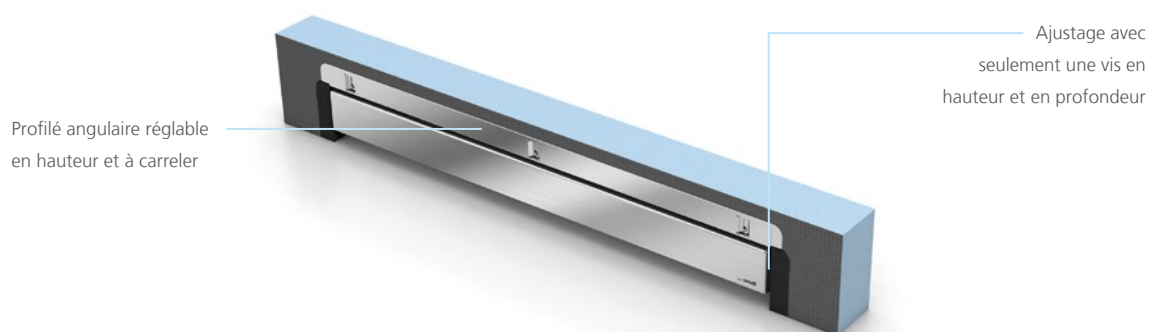
wedi Fundo® profilés de pente et de finition pour Fundo Riolito® Neo, Plano® Linea / wedi Fundo® profilés de pente pour Fundo Riolito®

Lors de la mise en oeuvre d'une douche de plain-pied, il est nécessaire d'adapter la hauteur du carrelage mural à la pente du receveur. Les profilés de pente et de finition wedi Fundo ont relégué au passé le chanfreinage ou la délicate découpe des carreaux muraux. Les profilés wedi sont spécialement adaptés aux receveurs de douche Fundo Riolito, Fundo Riolito neo et Fundo Plano Linea. Ils permettent une jonction de haute qualité entre la pente du receveur de douche et le revêtement de sol ou avec le mur. Les profilés sont disponibles en versions droite et gauche et en différentes hauteurs de carrelage côté sol.



Fundo Discreto® élément d'adaptation

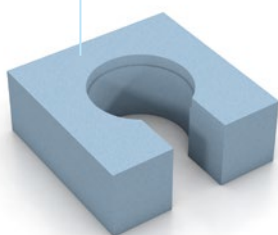
Le nouvel élément d'adaptation pour écoulement mural Fundo Discreto permet de créer un effet „écoulement mural“ de façon esthétique. Développé spécialement pour les receveurs de douche Riolito Neo, Riolito et Plano Linea, il dispose d'une barrette en inox qui peut être utilisée des deux côtés même après le montage (aspect acier inoxydable ou à carreler). La mise en oeuvre n'a jamais été aussi simple grâce aux nouvelles fonctionnalités techniques. Nouvelles longueurs de canal également : 300 mm et 1.100 mm.



wedi Fundo® Élément de calage pour écoulement linéaire

L'élément de calage est parfaitement adapté aux modèles d'écoulement linéaire. Il permet de bloquer le corps de siphon sans adjonction de mortier, pour un montage rapide et fiable.

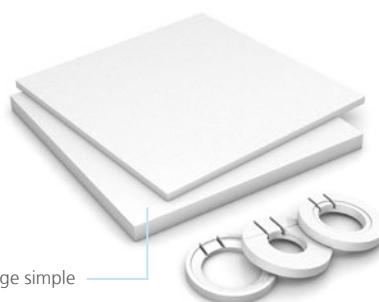
Montage sûr
et rapide



wedi Fundo® Kit de rehausse

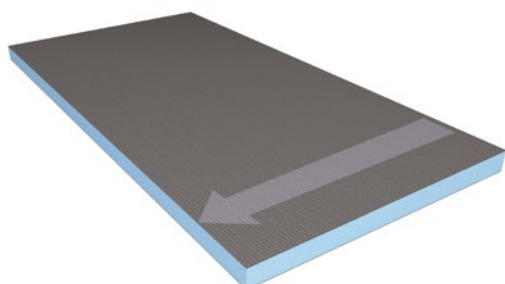
Le kit de rehausse wedi Fundo permet de mettre encore plus facilement à la hauteur souhaitée les douches de plain-pied de la gamme wedi Fundo. Chaque kit comprend : deux éléments de réhausses d'une hauteur de 30 et 60 mm et trois anneaux préformés de logement d'écoulement pour les canaux d'écoulement et écoulements centraux. Cette combinaison permet de réaliser facilement et en toute sécurité des hauteurs de réhausses de 30, 60 et 90 mm.

Découpage simple
et rapide sur place



wedi Fundo® panneau pré-penté

Le panneau pré-penté wedi Fundo sert de prolongement aux receveurs de douche Fundo Riolito, Riolito Neo et Riofino et ainsi à l'élargissement de l'espace de douche. La pente est de 1,70 %



wedi Fundo® écoulements linéaire

Les modèles horizontaux et verticaux des écoulements Fundo peuvent être utilisés pour tous les receveurs avec écoulement linéaire. En construction neuve ou en rénovation, ces écoulements séduisent par leur hauteur de pose restreinte, sont 100 % étanches et sont orientables à 360°. La barrette de finition correspondante peut être assortie au receveur. C'est pourquoi, elle n'est pas livrée avec l'écoulement.

Tous des canaux
d'écoulement
pivotant sur 360°



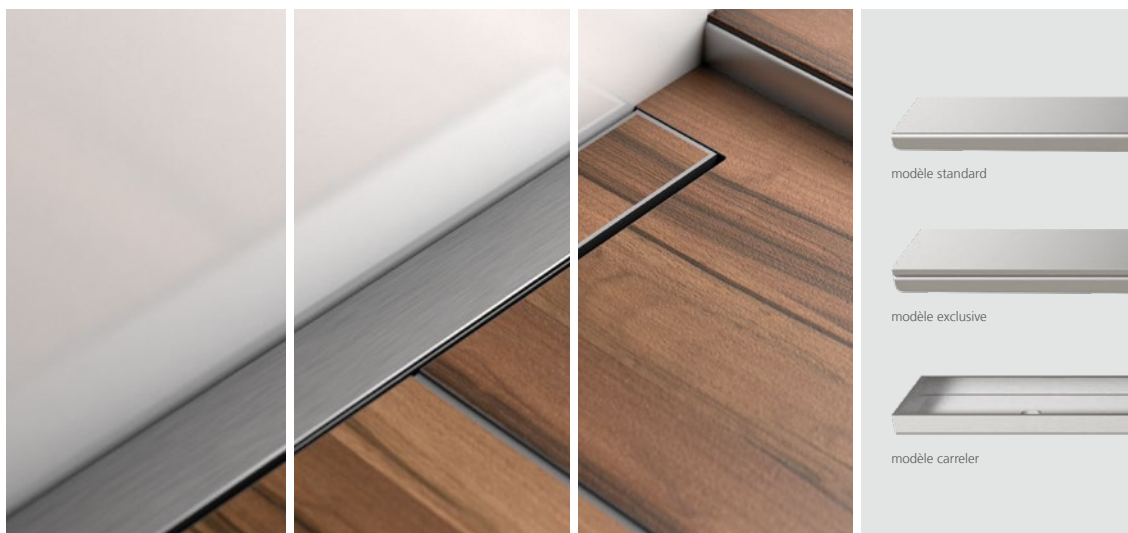
wedi Fundo® barrette de finition standard / wedi Fundo® cadre de canal

Une solution d'habillage pour canal d'écoulement facile à installer et attrayante qui permet de cacher les chants du carrelage et optimise ainsi l'esthétique des receveurs avec canal d'écoulement wedi Fundo. Le cadre de canal « ready-to-use » en acier inoxydable brossé, facile à entretenir, complète la gamme des barrettes de finition haut de gamme des receveurs de douche wedi avec écoulement linéaire. Le réglage du cadre de canal en hauteur pour des épaisseurs de carrelage de 6 à 20 mm a été résolu de manière particulièrement simple et intelligente. Les cadres de canal et les kits Standard Plus sont disponibles en cinq longueurs différentes.



wedi Fundo® barrettes de finition haut de gamme pour écoulement linéaire

Un écoulement linéaire au plus près du mur est déjà synonyme de design et de modernité dans l'espace douche. La salle de bains monte encore en gamme lorsque la ligne d'écoulement est ennoblie par les barrettes de finition wedi Fundo. Disponible en modèle standard et exclusif et aussi en version à carreler.



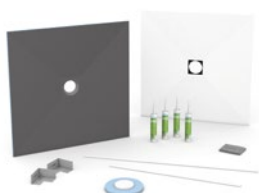
wedi Fundo barrette de finition standard

wedi Fundo barrette de finition exclusive

wedi Fundo barrette de finition à carreler

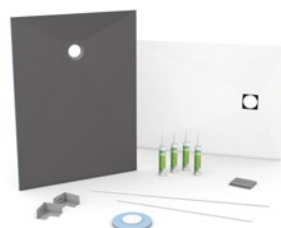
Présentation de la gamme

Fundo Top Slim-Kit



carré

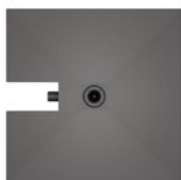
900 × 900 × 30 mm
1.200 × 1.200 × 30 mm



rectangulaire

1.200 × 900 × 30 mm
1.400 × 900 × 30 mm
1.600 × 1.000 × 30 mm
1.800 × 900 × 30 mm

Fundo Integro



carré, centré

900 × 900 × 90 mm
1.000 × 1.000 × 90 mm
1.200 × 1.200 × 90 mm



rectangulaire, excentré

1.200 × 900 × 90 mm
1.400 × 900 × 90 mm
1.600 × 1.000 × 90 mm
1.800 × 900 × 90 mm



rectangulaire, centré, sortie sur le petit côté

1.200 × 900 × 90 mm



rectangulaire, centré, sortie sur le grand côté

1.200 × 900 × 90 mm

Fundo Plano



carré, centré

900 × 900 × 65 mm
1.000 × 1.000 × 65 mm
1.200 × 1.200 × 65 mm



rectangulaire, excentré

1.400 × 900 × 65 mm
1.600 × 1.000 × 65 mm



rectangulaire, centré, sortie sur le petit côté

1.200 × 900 × 65 mm



rectangulaire, centré, sortie sur le grand côté

1.200 × 900 × 65 mm

Fundo Primo**carré, centré**

800 × 800 × 40 mm
 900 × 900 × 40 mm
 1.000 × 1.000 × 40 mm
 1.200 × 1.200 × 40 mm
 1.500 × 1.500 × 40 mm

**carré, excentré**

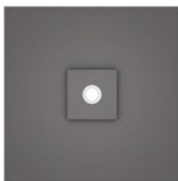
900 × 900 × 40 mm
 1.000 × 1.000 × 40 mm
 1.200 × 1.200 × 40 mm
 1.500 × 1.500 × 40 mm

**rectangulaire, centré**

900 × 750 × 40 mm
 1.200 × 900 × 40 mm
 1.200 × 1.000 × 40 mm
 1.400 × 900 × 40 mm
 1.400 × 1.000 × 40 mm
 1.500 × 900 × 40 mm
 1.500 × 1.000 × 40 mm
 1.800 × 900 × 40 mm

**rectangulaire, excentré**

1.200 × 900 × 40 mm
 1.400 × 900 × 40 mm
 1.600 × 900 × 40 mm
 1.600 × 1.000 × 40 mm
 1.800 × 900 × 40 mm
 2.000 × 1.000 × 40 mm

Fundo Ligno**carré, centré**

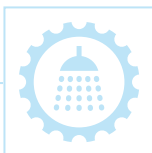
900 × 900 × 20/41 mm
 1.000 × 1.000 × 20/41 mm
 1.200 × 1.200 × 20/41 mm
 1.500 × 1.500 × 20/41 mm

**carré, excentré**

900 × 900 × 20/41 mm
 1.200 × 1.200 × 20/41 mm

**rectangulaire, excentré**

1.200 × 900 × 20/41 mm
 1.200 × 1.000 × 20/41 mm
 1.600 × 900 × 20/41 mm
 1.600 × 1.000 × 20/41 mm

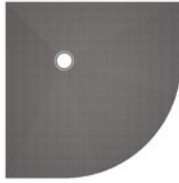


Avec le configurateur de douche wedi, concevez rapidement et facilement votre douche en ligne. Cet outil pratique vous guide petit à petit à travers les différentes possibilités de sélection et vous recommande les produits wedi en fonction de votre situation de départ.



wedi.de/fr/configurateur-de-douche

Fundo Borgo



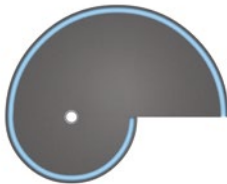
quart de rond, excentré
900 × 900 × 40 mm
1.000 × 1.000 × 40 mm

Fundo Trollo

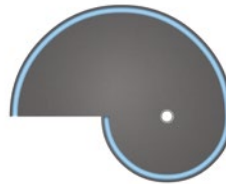


circulaire, centré
Ø 1.140 × 40 mm

Fundo Nautilo



en forme de colimaçon, entrée droite
1.890 × 1.515 × 50 mm



en forme de colimaçon, entrée gauche
1.890 × 1.515 × 50 mm

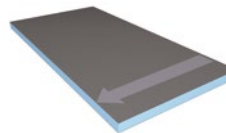
wedi Fundo Kit de rehausse



Kit de rehausse
900 × 900 × 90 mm
1.200 × 1.200 × 90 mm
1.500 × 1.500 × 90 mm

élément de calage pour écoulement
338 × 338 × 82 mm

wedi Fundo panneau pré-penté



pour Fundo Primo
1.200 × 600 × 40/46 mm
1.200 × 600 × 46/52 mm

wedi Fundo Écoulement en un point



vertical, DN 50/DN 70
Mini Max, horizontal, DN 40
horizontal, DN 50

wedi Fundo Écoulement en un point avec coupe-feu



vertical, DN 50/DN 70

wedi Fundo grille d'écoulement, acier inoxydable



1.1
115 × 115 × 5 mm

1.3, à visser
115 × 115 × 5 mm



1.2, ronde
Ø 115 × 5 mm

wedi Fundo grille d'écoulement, acier inoxydable



2.1
115 × 115 × 5 mm

2.3, à visser
115 × 115 × 5 mm



2.2, ronde
Ø 115 × 5 mm

wedi Fundo grille d'écoulement, acier inoxydable



3.1
115 x 115 x 5 mm

3.3, à visser
115 x 115 x 5 mm



3.2, ronde
Ø 115 x 5 mm

wedi Fundo grille d'écoulement, acier inoxydable massif



4.1
115 x 115 x 5 mm



4.2
Ø 115 x 5 mm

wedi Fundo grille d'écoulement, acier inoxydable massif

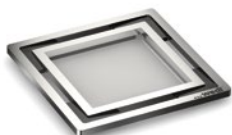


5.1
115 x 115 x 5 mm



6.1, extra-plat
115 x 115 x 2,5 mm

wedi Fundo grille d'écoulement, acier inoxydable massif



7.1, à carreler
115 x 115 x 5 mm

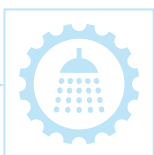
wedi Fundo cadre



carré
120 x 120 x 10 mm
120 x 120 x 6,2 mm



rond
Ø 120 x 9 mm
Ø 120 x 2 mm



Avec le configurateur de douche wedi, concevez rapidement et facilement votre douche en ligne. Cet outil pratique vous guide petit à petit à travers les différentes possibilités de sélection et vous recommande les produits wedi en fonction de votre situation de départ.



wedi.de/fr/configurateur-de-douche

Fundo Plano Linea



carré, près du mur
longueur du canal
d'écoulement 300 mm
900 × 900 × 70 mm



carré, près du mur
longueur du canal
d'écoulement 800 mm
900 × 900 × 70 mm



rectangulaire, près du mur
longueur du canal
d'écoulement 700 mm
1.200 × 800 × 70 mm
longueur du canal
d'écoulement 800 mm
1.200 × 900 × 70 mm
longueur du canal
d'écoulement 900 mm
1.200 × 1.000 × 70 mm



rectangulaire, près du mur
longueur du canal
d'écoulement 300 mm
1.200 × 900 × 70 mm

Fundo Riolito Neo



carré, près du mur
longueur du canal
d'écoulement 300 mm
900 × 900 × 50 mm



rectangulaire, près du mur
longueur du canal
d'écoulement 700 mm
1.200 × 800 × 50 mm
1.400 × 900 × 50 mm



carré, près du mur
longueur du canal
d'écoulement 800 mm
900 × 900 × 50 mm
1.000 × 1.000 × 50 mm
longueur du canal
d'écoulement 1.100 mm
1.200 × 1.200 × 50 mm

longueur du canal
d'écoulement 800 mm
1.200 × 900 × 50 mm
1.600 × 1.000 × 50 mm
1.800 × 900 × 60 mm
longueur du canal
d'écoulement 900 mm
1.200 × 1.000 × 50 mm

Fundo Riolito



carré, éloigné du mur
longueur du canal
d'écoulement 300 mm
900 × 900 × 50 mm



rectangulaire,
éloigné du mur
longueur du canal
d'écoulement 700 mm
1.200 × 800 × 50 mm
1.400 × 900 × 50 mm



carré, éloigné du mur
longueur du canal
d'écoulement 800 mm
900 × 900 × 50 mm
1.000 × 1.000 × 50 mm
longueur du canal
d'écoulement 1.100 mm
1.200 × 1.200 × 50 mm

longueur du canal
d'écoulement 800 mm
1.200 × 900 × 50 mm
1.600 × 1.000 × 50 mm
1.800 × 900 × 60 mm
longueur du canal
d'écoulement 900 mm
1.200 × 1.000 × 50 mm

Fundo Rioligno



carré, éloigné du mur
longueur du canal
d'écoulement 700 mm

900 × 900 × 25 mm

longueur du canal
d'écoulement 900 mm

1.200 × 1.200 × 25 mm



rectangulaire,
éloigné du mur
longueur du canal
d'écoulement 700 mm

1.200 × 900 × 25 mm

longueur du canal
d'écoulement 800 mm

1.600 × 1.000 × 25 mm

Fundo Riofino



carré, centré

900 × 900 × 50 mm

1.000 × 1.000 × 50 mm

1.200 × 1.200 × 50 mm



rectangulaire, centré

1.200 × 900 × 50 mm

1.800 × 900 × 50 mm

wedi Fundo Kit de rehausse



Kit de rehausse

900 × 900 × 90 mm

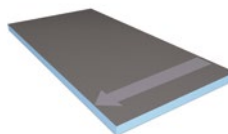
1.200 × 1.200 × 90 mm

1.500 × 1.500 × 90 mm

Élément de calage pour
écoulement linéaire

240 × 240 × 82 mm

wedi Fundo panneau pré-penté



pour Fundo Riolito,
Riolito Neo, Riofino

1.200 × 600 × 50/60 mm

wedi Fundo écoulement linéaire



vertical, DN 50

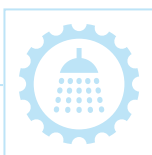
Mini Max, horizontal, DN 40

horizontal, DN 50

wedi Fundo écoulement linéaire avec coupe-feu



vertical, DN 50

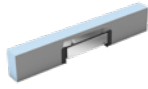


Avec le configurateur de douche wedi, concevez rapidement et facilement votre douche en ligne. Cet outil pratique vous guide petit à petit à travers les différentes possibilités de sélection et vous recommande les produits wedi en fonction de votre situation de départ.

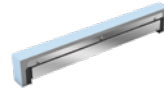


wedi.de/fr/configurateur-de-douche

Fundo Discreto



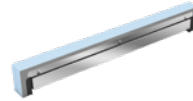
300 mm,
élément d'adaptation
900 × 154 × 80 mm



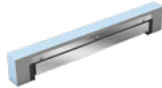
900 mm,
élément d'adaptation
1.000 × 154 × 80 mm



700 mm,
élément d'adaptation
900 × 154 × 80 mm



1.100 mm,
élément d'adaptation
1.200 × 154 × 80 mm



800 mm,
élément d'adaptation
1.000 × 154 × 80 mm

wedi Fundo barrette de finition



standard,
acier inoxydable
290 × 45 × 13 mm
690 × 45 × 13 mm
790 × 45 × 13 mm
890 × 45 × 13 mm
1.090 × 45 × 13 mm



exclusive,
acier inoxydable massif
290 × 45 × 13 mm
690 × 45 × 13 mm
790 × 45 × 13 mm
890 × 45 × 13 mm
1.090 × 45 × 13 mm

wedi Fundo barrette de finition



à carreler,
acier inoxydable
290 × 45 × 13 mm
690 × 45 × 13 mm
790 × 45 × 13 mm
890 × 45 × 13 mm
1.090 × 45 × 13 mm

wedi Fundo cadre de canal



acier inoxydable
300 × 6 × 6 mm
700 × 6 × 6 mm
800 × 6 × 6 mm
900 × 6 × 6 mm
1.100 × 6 × 6 mm

Barrettes de finition wedi Fundo (kit)



standard plus,
acier inoxydable incl.
cadre de canal
300 mm
700 mm
800 mm
900 mm
1.100 mm

wedi Fundo profilé de pente sol pour Fundo Riolito Neo, Plano Linea




1.200 × 30 × 8 mm
1.200 × 30 × 10 mm
1.200 × 30 × 11 mm
1.200 × 30 × 12,5 mm

1.600 × 30 × 8 mm
1.600 × 30 × 10 mm
1.600 × 30 × 11 mm
1.600 × 30 × 12,5 mm

1.800 × 30 × 8 mm
1.800 × 30 × 10 mm
1.800 × 30 × 11 mm
1.800 × 30 × 12,5 mm


wedi Fundo profilé de pente mural pour Fundo Riolito Neo, Plano Linea

	1.200 × 30 × 8 mm	1.600 × 30 × 8 mm	1.800 × 30 × 8 mm
	1.200 × 30 × 10 mm	1.600 × 30 × 10 mm	1.800 × 30 × 10 mm
	1.200 × 30 × 11 mm	1.600 × 30 × 11 mm	1.800 × 30 × 11 mm
	1.200 × 30 × 12,5 mm	1.600 × 30 × 12,5 mm	1.800 × 30 × 12,5 mm


wedi Fundo profilé de finition pour Fundo Riolito Neo, Plano Linea

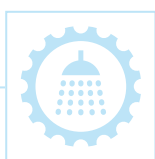
	1.000 × 21 mm
	1.200 × 21 mm

wedi Fundo profilé de pente sol pour Fundo Riolito, RioLigno

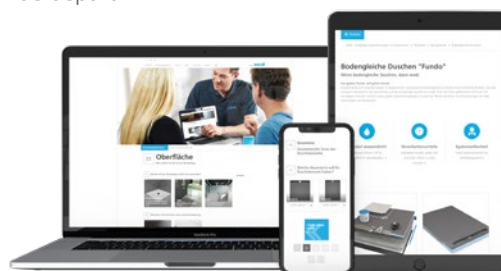
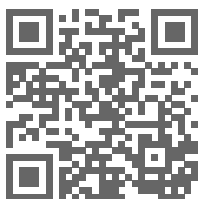
	1.200 × 30 × 8 mm	1.600 × 30 × 8 mm	1.800 × 30 × 8 mm
	1.200 × 30 × 10 mm	1.600 × 30 × 10 mm	1.800 × 30 × 10 mm
	1.200 × 30 × 11 mm	1.600 × 30 × 11 mm	1.800 × 30 × 11 mm
	1.200 × 30 × 12,5 mm	1.600 × 30 × 12,5 mm	1.800 × 30 × 12,5 mm

wedi Fundo profilé de pente mural pour Fundo Riolito, RioLigno

	1.200 × 30 × 8 mm	1.600 × 30 × 8 mm	1.800 × 30 × 8 mm
	1.200 × 30 × 10 mm	1.600 × 30 × 10 mm	1.800 × 30 × 10 mm
	1.200 × 30 × 11 mm	1.600 × 30 × 11 mm	1.800 × 30 × 11 mm
	1.200 × 30 × 12,5 mm	1.600 × 30 × 12,5 mm	1.800 × 30 × 12,5 mm



Avec le configurateur de douche wedi, concevez rapidement et facilement votre douche en ligne. Cet outil pratique vous guide petit à petit à travers les différentes possibilités de sélection et vous recommande les produits wedi en fonction de votre situation de départ.



Se lancer directement sur : www.wedi.de/fr/configurateur-de-douche



Design et forme wedi

Éléments design pour espaces de salle de bains et bien-être

L'immense diversité des formes des éléments design wedi offre d'innombrables possibilités d'aménagement. Que ce soit des bancs de toute sorte, des transats ou meubles sanitaires et de salles de bains – les différents modèles permettent la création d'espaces bien-être et de salles de bains modernes et élégants.

Outre la possibilité de carreler les éléments design, wedi Top Line propose des revêtements prêts à poser parfaitement adaptés aux systèmes de douche wedi Fundo ainsi que des éléments préfabriqués, design et muraux wedi. Les avantages dans leur ensemble :

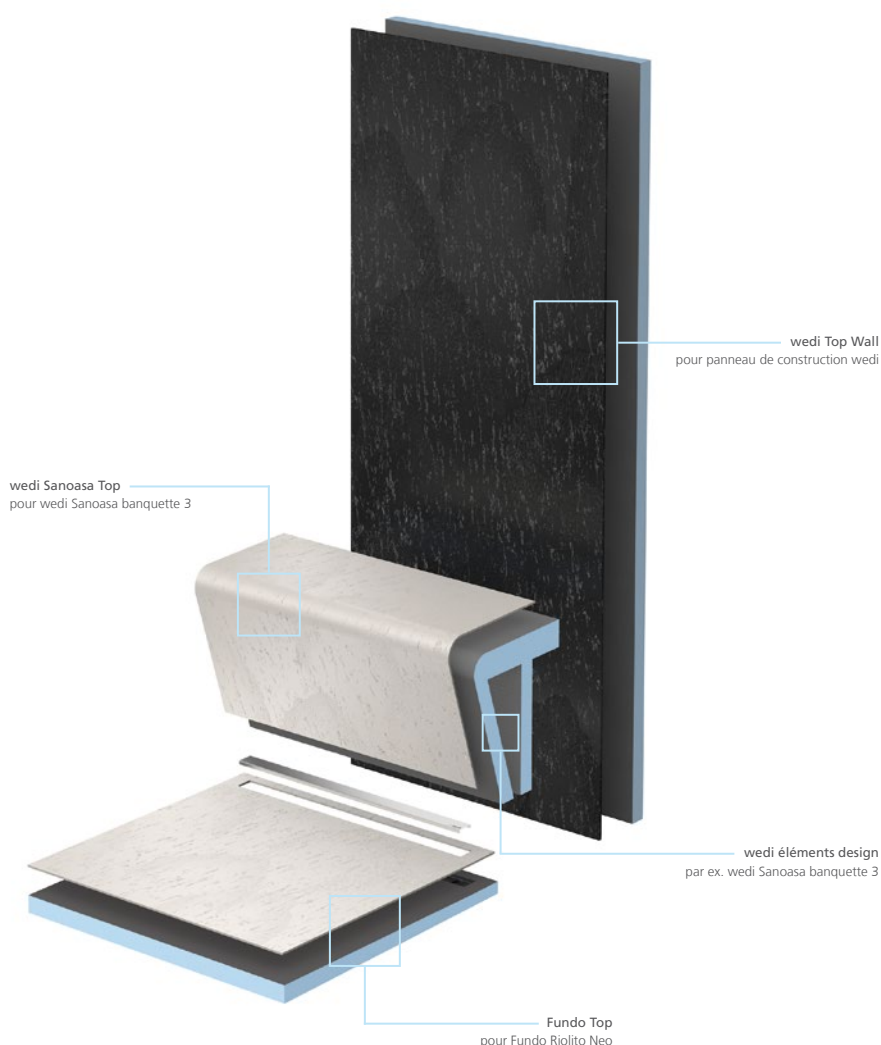
- Design moderne, de grande taille et sans joint
- Vaste gamme, couleurs et textures assorties entre elles
- Matériau composite haut de gamme entièrement teinté dans la masse
- Surfaces faciles d'entretien, antidérapantes pour une sécurité maximale
- Résistance aux produits ménagers et surface antibactérienne
- Installation rapide, simple et sûre à la fois



Une diversité d'agencements haut de gamme

Structure de système avec éléments design

Les éléments design wedi en forme de banquettes, transats et meubles de salle de bains apportent le petit plus aux douches et salles de bains et séduisent par leur design et fonctionnalité. Ils peuvent être revêtus au choix avec la surface moderne wedi Top Line ou carrelés sur mesure. Tous les produits wedi sont compatibles entre eux. Les avantages : mise en oeuvre simple et rapide-plus de découpe-et étanchéité 100 % garantie.





Avec un plus d'hygiène

Protection contre les moisissures et les bactéries grâce à une surface antibactérienne

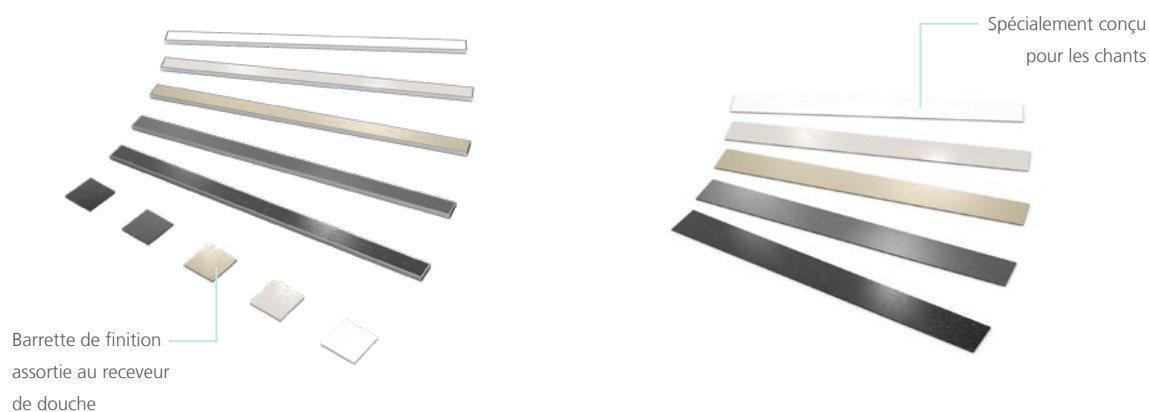
Fundo Top® revêtement prêt-à-poser

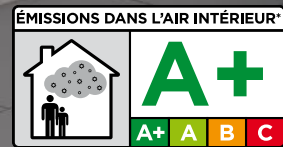
La série Fundo Top comprend des surfaces design parfaitement adaptées aux éléments de douche wedi Fundo Primo, Riolito Neo ainsi que Plano et permet l'aménagement esthétique et sans joint d'un espace de douche exigeant. Les surfaces sont disponibles dans différents modèles, particulièrement faciles à nettoyer et à installer et confèrent une sensation agréable au toucher. Outre les variantes de couleur stone gris, concrete gris, carbon noir et sahara beige à l'apparence pierre naturelle, un coloris pure blanc avec une surface homogène est disponible.



Accessoire Fundo Top®

Il existe différents accessoires Fundo Top adaptés aux revêtements prêts à poser Fundo Top : le Fundo Top Inlay pour la grille Fundo 7.1 (écoulement en un point), les barrettes de finition pour les systèmes de douche wedi Fundo (écoulement linéaire) et les chants Fundo Top pour les côtés des receveurs. Tous les produits sont disponibles dans les couleurs assorties aux éléments de douche Fundo Top et créent un espace de douche harmonieux et attrayant.





Classification COV

wedi Top Line présente de très faibles émissions et est sans danger pour la santé

wedi Top® Wall revêtement prêt-à-poser

Les panneaux muraux Top Wall permettent de revêtir tout type d'éléments dans la salle de bains. Composés d'un matériau haut de gamme, ces éléments sont facile à découper, à entretenir et ne nécessitent aucun joint. Les différents coloris aspect béton, ainsi que la texture proposés permettent un large choix de combinaisons. Le coloris blanc mat s'intègre parfaitement dans n'importe quelle salle de bains existante.



Pour le mur sans joint et le revêtement mural



wedi Sanoasa® Top revêtement prêt-à-poser

Compléter l'espace de douche wedi par une banquette procure un confort maximum. La gamme Sanoasa Top adaptée pour la banquette 3, permet un design harmonieux. Disponible dans les couleurs pure blanc, stone gris, Sahara beige, concrete gris et carbon noir.

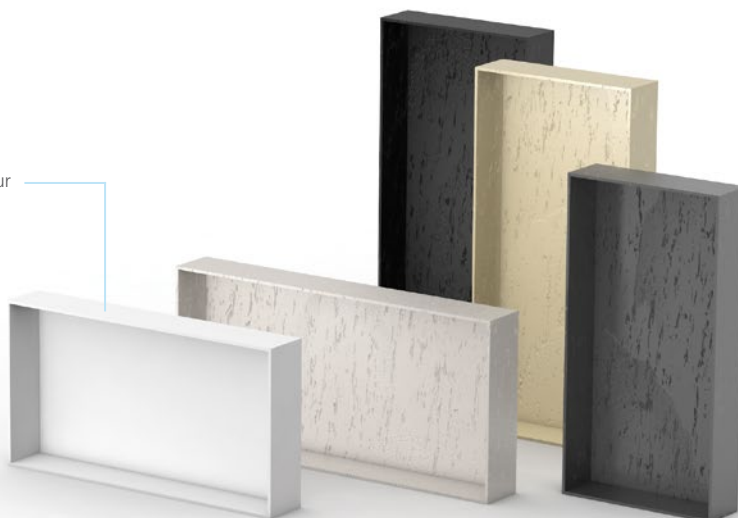
Conçu spécialement pour
la banquette 3 wedi Sanoasa



wedi Sanwell® Top revêtement prêt-à-poser

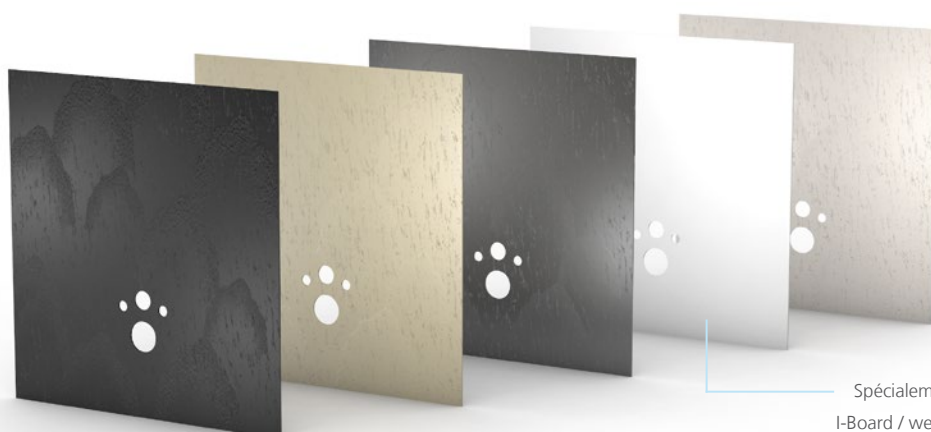
wedi Sanwell Top a été conçue pour revêter la niche et la cloison Sanwell. Elle permet l'aménagement sans joint d'étagères et de surfaces de rangement, par ex. en combinaison avec wedi Top Wall.

Pendants sur mesure pour
les niches wedi Sanwell



wedi I-Board® Top revêtement prêt-à-poser

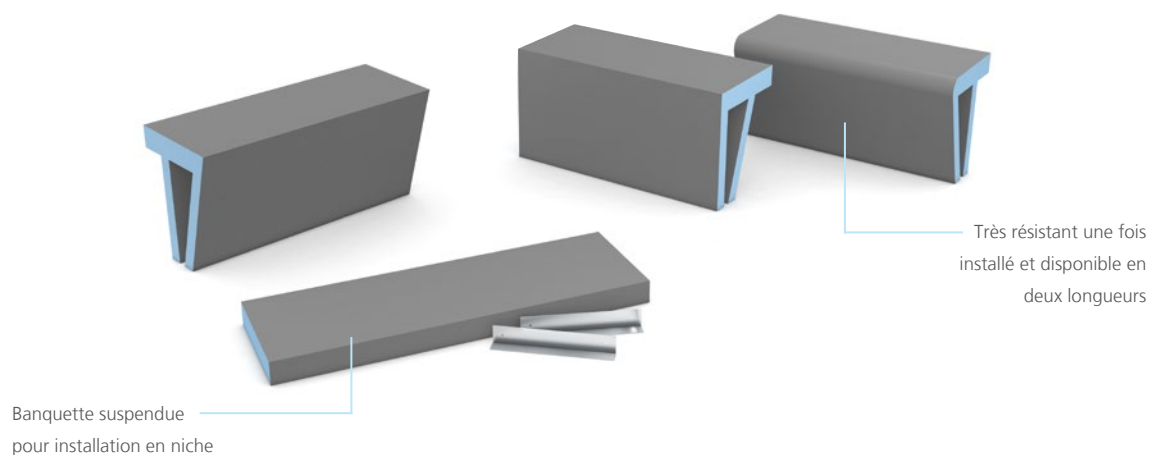
Les bâti supports peuvent être revêtus aussi facilement et rapidement avec wedi Top Line. Le plus : Les surfaces design ont un effet antibactérien, sont faciles à nettoyer et offrent donc un plus absolu en matière d'hygiène dans la salle de bains. Le support adapté, composé de wedi I-Board ou wedi I-Board Plus, garantit une étanchéité à 100 % et donc une sécurité durable.



Spécialement pour wedi
I-Board / wedi I-Board Plus

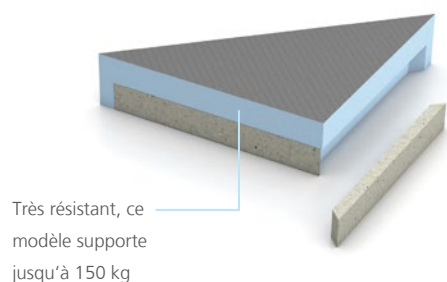
wedi Sanoasa® Banquettes 1-2-3-4

Les banquettes wedi Sanoasa offrent un confort d'assise et permettent de se relaxer. Disponibles en version avec socle droit, incliné ou arrondi et dans deux longueurs. Le modèle suspendu sans socle vient compléter la gamme.



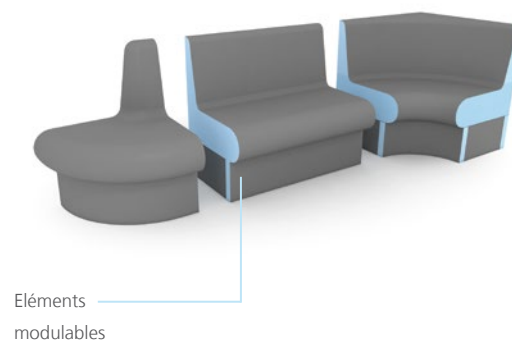
wedi Sanoasa® Banquette d'angle

La banquette d'angle suspendue s'intègre parfaitement dans un petit espace douche du fait de sa forme compacte triangulaire. Elle peut être installée directement sur le mur brut ou bien après la pose du carrelage.



wedi Sanoasa® Banquettes

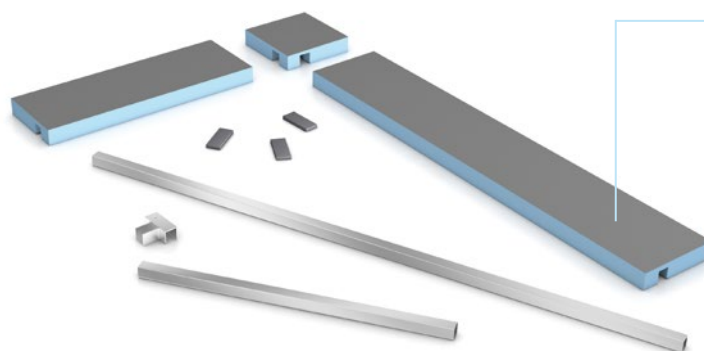
Les banquettes Sanoasa Comoda (avec dossier) et Bellina (sans dossier) offrent de multiples possibilités d'aménagement : éléments droits, en angle ou bien éléments d'extrémité, le choix est multiple.





wedi Sanoasa® banquette suspendue

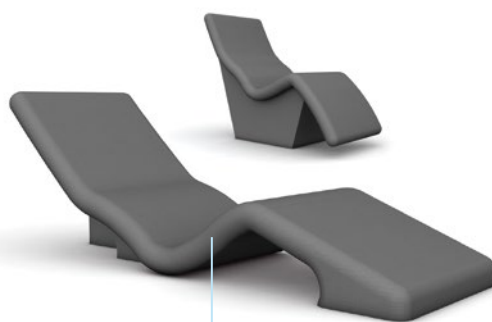
Assise grand confort et longueur infinie. La banquette suspendue wedi Sanoasa est fixée sur 3 côtés et ne nécessite pas de socle au sol. Sa particularité : la longueur des éléments d'assise peut être réalisée sur-mesure au millimètre près, entre 1.500 et 3.000 mm. Un élément d'angle (dimensions 450 × 450 mm) relie les deux banquettes perpendiculairement et crée ainsi une construction en angle. Un système de chauffage par eau chaude peut également être intégré dans la banquette, pour plus de confort. Des profilés de fixation sont livrés avec la banquette, pour une mise en oeuvre simple et rapide.



Construction porteuse,
extrêmement résistante
(170 kgs par mètre,
une fois carrelé)

wedi Sanoasa® Transats

La forme unique des transats wedi Sanoasa séduit particulièrement. Cette gamme se décline en cinq modèles, qui peuvent être enduits ou carrelés. Chaque transat peut en option être proposé avec un chauffage à eau ou électrique.



Forme
singulière

wedi Sanoasa® Shine Transats

Transats exclusifs au revêtement design original. Destinés à une salle de bains privée tout comme à un espace bien-être public, les transats wedi Sanoasa Shine sont disponibles en cinq formes différentes. Chaque transat est revêtu d'une peinture haut-de-gamme avec un choix d'environ 200 coloris, unis ou nacrés. Ce revêtement est sans joint, il est donc particulièrement facile à entretenir. Réalisé en usine, il permet la mise en place immédiate du transat. D'un poids léger, les transats se déplacent également très facilement.

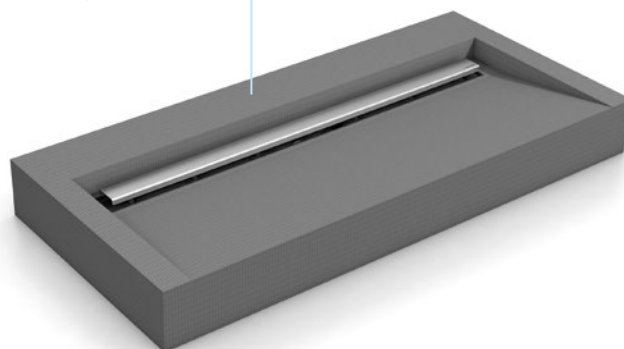


env. **200**
teintes
unies ou
nacrées

wedi Sanbath® vasque avec canal d'écoulement linéaire

Vasque avec canal d'écoulement linéaire, d'une longueur sur mesure comprise entre 500 et 1.300 mm. Quatre longueurs de canal au choix (300, 700, 800 ou 900 mm) et trois finitions de barrettes inox (standard, exclusive ou à carreler) disponibles.

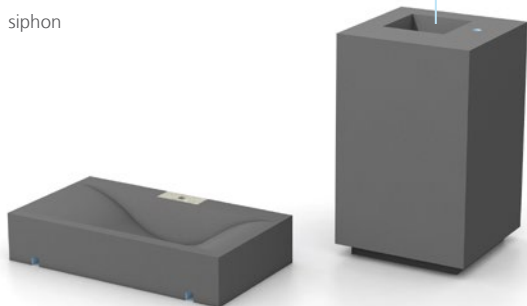
Supporte jusqu'à 150 kg



wedi Sanbath® Vasques

Les vasques wedi Sanbath Cube et Wave sont prêtes à carreler, elles sont préparées en usine de façon à faciliter le montage de la robinetterie (non fournie) sur chantier.

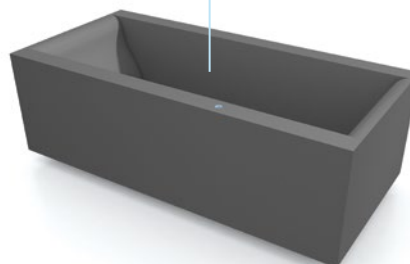
Préparées pour le montage de la robinetterie et du siphon



wedi Sanbath® Baignoires

Les baignoires wedi Sanbath Cube et Wave, au design épuré, sont prêtes à installer et à carreler.

Livrées monobloc, prêtes à installer



Présentation de la gamme

Fundo Top pour Fundo Primo



carré, centré
900 × 900 × 6 mm
1.200 × 1.200 × 6 mm

rectangulaire, centré
1.200 × 900 × 6 mm

rectangulaire, excentré
1.200 × 900 × 6 mm
1.400 × 900 × 6 mm
1.600 × 1.000 × 6 mm
1.800 × 900 × 6 mm

Fundo Top pour Fundo Plano



carré, centré
900 × 900 × 6 mm

rectangulaire, centré
1.200 × 900 × 6 mm

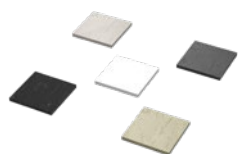
rectangulaire, excentré
1.600 × 1.000 × 6 mm

Fundo Top pour Fundo Riolito Neo



**rectangulaire,
près du mur**
1.200 × 900 × 6 mm
1.600 × 1.000 × 6 mm
1.800 × 900 × 6 mm

Fundo Top Inlay pour Fundo grille d'écoulement 7.1



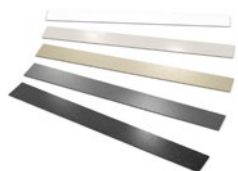
74 × 74 × 6 mm

wedi Fundo Kit pour barrette de finition



790 × 45 × 13 mm

Fundo Top habillage de chants



1.880 × 200 × 6 mm

wedi Top Wall



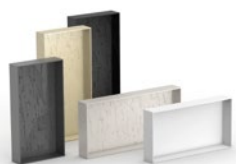
2.500 × 900 × 6 mm
2.500 × 1.200 × 6 mm

wedi Sanoasa Top pour wedi Sanoasa banquette 3



1.200 × 380 × 460 mm

wedi Sanwell Top pour wedi Sanwell niches



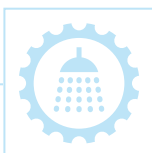
niche 20/40
230 × 430 × 100 mm

niche 30/60
330 × 630 × 100 mm

wedi I-Board Top pour wedi I-Board



1.200 × 1.245 × 6 mm

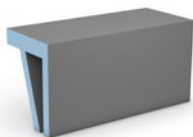


Avec le configurateur de douche wedi, concevez rapidement et facilement votre douche en ligne. Cet outil pratique vous guide petit à petit à travers les différentes possibilités de sélection et vous recommande les produits wedi en fonction de votre situation de départ.



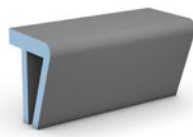
wedi.de/fr/configurateur-de-douche

wedi Sanoasa banquettes



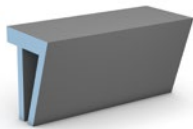
banquette 1, front droit

900 × 380 × 454 mm
1.200 × 380 × 454 mm



banquette 3, front arrondi

900 × 380 × 454 mm
1.200 × 380 × 454 mm



banquette 2, front incliné

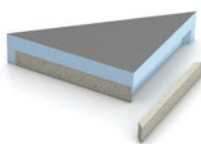
900 × 380 × 454 mm
1.200 × 380 × 454 mm



banquette 4, droite

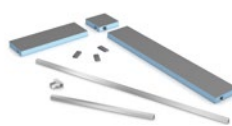
1.200 × 380 × 80 mm

wedi Sanoasa banquette d'angle



600 × 300 × 100 mm
800 × 400 × 100 mm

wedi Sanoasa banquette suspendue



Droite
Angle
Forme en U
1.500 – 3.000 mm

wedi Sanoasa Comoda



assise
1.000 × 600 × 620 mm
2.000 × 600 × 620 mm

socle
front droit
1.000 × 500 × 250 mm

socle
front arrondi
1.000 × 500 × 250 mm

élément d'angle
de banquette
650 × 650 × 620 mm
850 × 850 × 620 mm

socle d'angle
jonction droite
650 × 650 × 250 mm

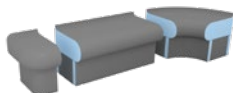
socle d'angle
jonction arrondie
850 × 850 × 250 mm

élément d'extrémité
de banquette
600 × 300 × 620 mm
700 × 600 × 620 mm

socle d'élément d'extrémité
500 × 200 × 250 mm
600 × 500 × 250 mm

accoudoir
650 × 105 × 870 mm

wedi Sanoasa Bellina



assise
1.000 × 486 × 240 mm
2.000 × 486 × 240 mm

socle
front droit
1.000 × 386 × 250 mm

socle
front arrondi
1.000 × 425 × 250 mm

élément d'angle
de banquette
550 × 550 × 240 mm
736 × 736 × 240 mm

socle d'angle
jonction droite
550 × 550 × 250 mm

socle d'angle
jonction arrondie
736 × 736 × 250 mm

élément d'extrémité
de banquette
486 × 300 × 240 mm

socle d'élément d'extrémité
386 × 200 × 250 mm
500 × 486 × 250 mm

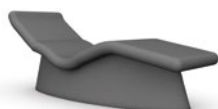
wedi Sanoasa Transats



Sanoasa transat 1
1.920 × 700 × 672 mm



Sanoasa transat 2
1.442 × 700 × 1.104 mm



Sanoasa transat 3
1.856 × 700 × 764 mm



Sanoasa transat 4
2.014 × 700 × 921 mm



Sanoasa transat 5
1.738 × 700 × 890 mm

wedi Sanoasa Shine Transats *



Sanoasa Shine transat 1
1.920 × 700 × 672 mm



Sanoasa Shine transat 2
1.442 × 700 × 1.104 mm



Sanoasa Shine transat 3
1.856 × 700 × 764 mm



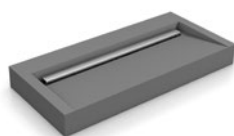
Sanoasa Shine transat 4
2.014 × 700 × 921 mm



Sanoasa Shine transat 5
1.738 × 700 × 890 mm

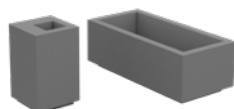
* Exemples de couleurs sélectionnées – environ 200 teintes unies ou nacrées disponibles sur commande

wedi Sanbath vasque avec canal d'écoulement linéaire



500 – 1.300 × 500 × 120 mm

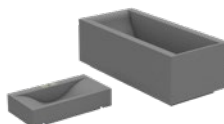
wedi Sanbath Cube



meuble vasque
570 × 570 × 925 mm

baignoire
1.800 × 850 × 625 mm

wedi Sanbath Wave



vasque
1.000 × 550 × 200 mm

baignoire
1.800 × 850 × 625 mm

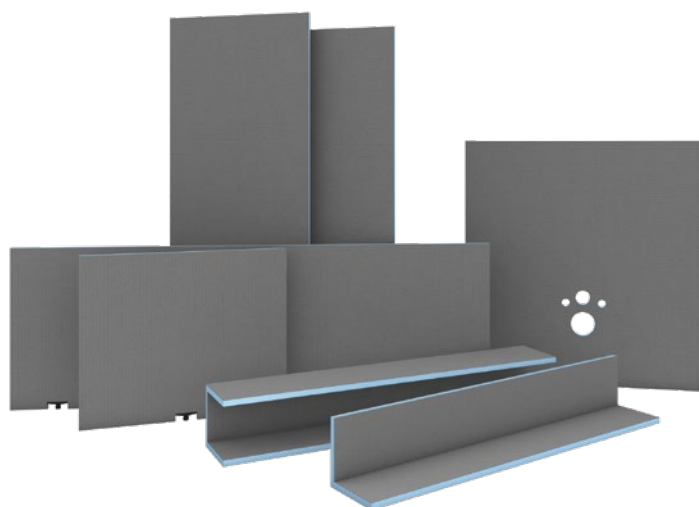


Systemes de construction wedi

Les meilleurs matériaux pour les meilleurs systèmes

Le panneau de construction wedi constitue la base des multiples systèmes wedi et est disponible sous différentes formes : petit ou grand format pour une application au sol ou au mur, en version rainuré pour la création d'arrondis ou sous la forme d'éléments préfabriqués : étagères, niches, coffres d'habillage ou habillages de bâti-support WC.

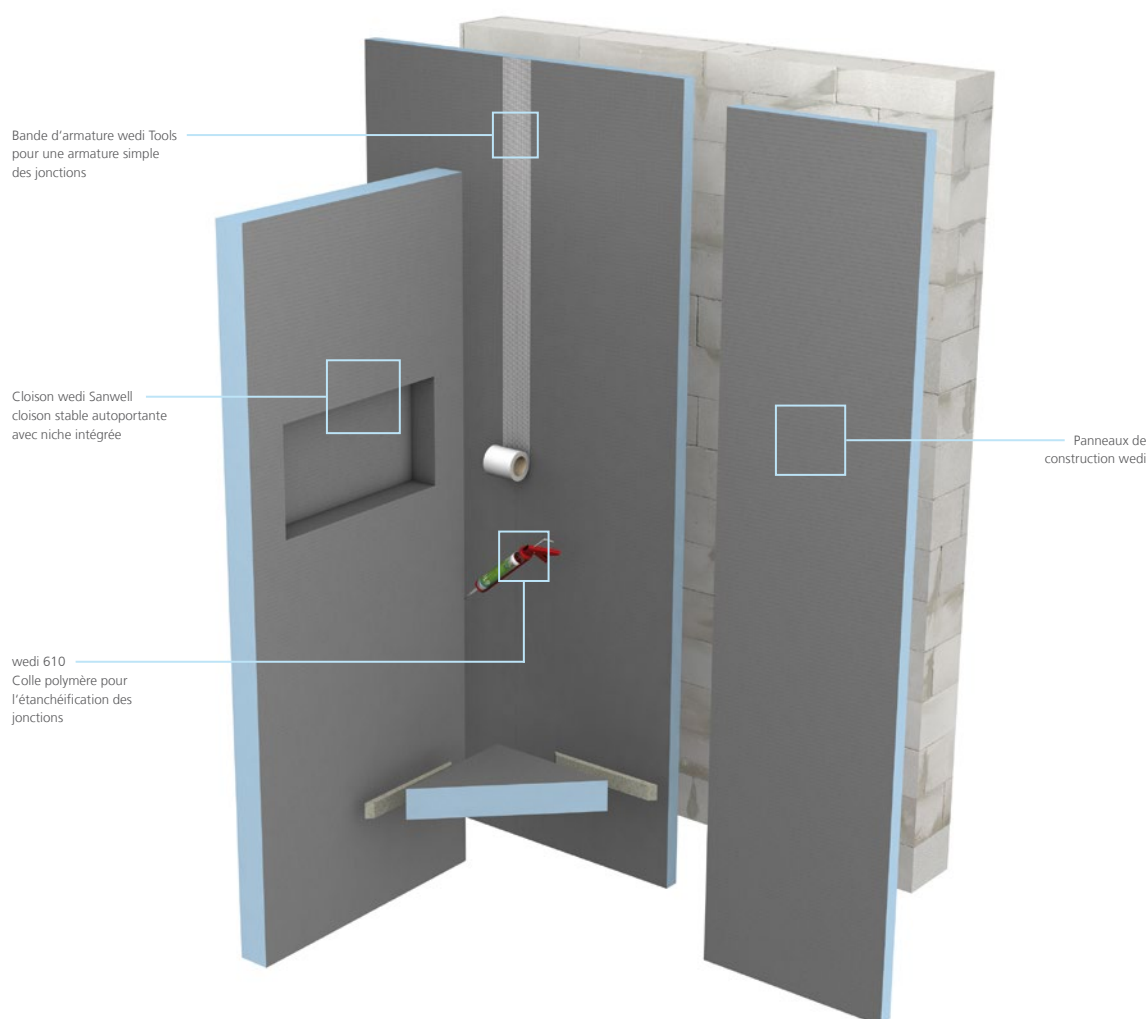
- Système complet 100 % étanche
- Systèmes déjà étanchés et prêts à carreler
- Poids léger, grande stabilité
- Matériau isolant thermique pour économiser des frais d'énergie
- Protection durable contre l'humidité et les moisissures
- Traitement rapide et simple – durabilité assurée



Indispensable sous le carrelage

Structure des systèmes de construction

La fonctionnalité et la sécurité sont primordiales. C'est précisément pour cette raison que les artisans font confiance depuis des décennies à la qualité unique des systèmes de construction wedi étanchées et prêts à carrelé. Le matériau de base du panneau de construction wedi est isolant thermique, léger et stable ainsi que 100 % étanche dans la masse. Pour une sécurité durable avec garantie du fabricant.



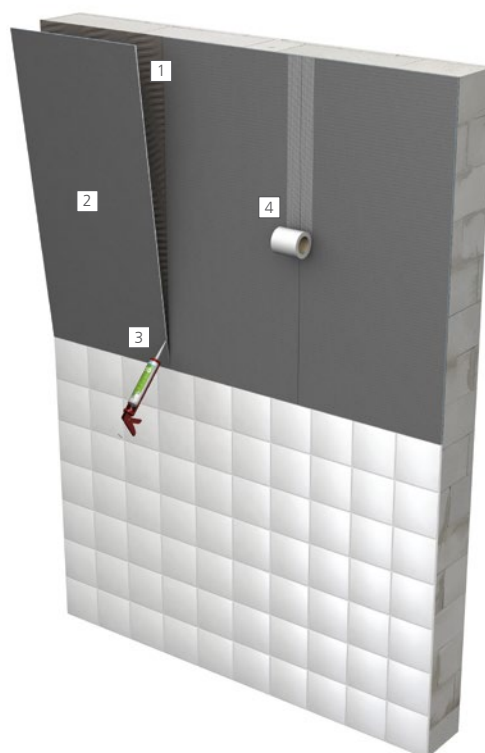


Rattrapage des anciens carrelages

Le panneau de construction wedi en épaisseur 4 ou 6 mm peut être posé rapidement et facilement dans le prolongement d'anciens carrelages formant ainsi une surface propre et régulière qui peut ensuite être carrelée.

Produits utilisés

- 1 wedi 320 ▀ pour le collage des panneaux de construction sur le support
- 2 Panneau de construction wedi ▀ épaisseur 4 – 6 mm, pour compenser les différences d'épaisseur
- 3 wedi 610 ▀ colle polymère pour le collage étanche des jonctions
- 4 Bande d'armature wedi Tools ▀ pour réaliser l'armature des jonctions



Jonction avec les murs en placoplâtre

Le panneau de construction wedi d'une épaisseur de 12,5 mm permet de prolonger les cloisons en placoplâtre tout en apportant une étanchéité dans les zones humides des salles de bain.

Produits utilisés

- 1 Panneau de construction wedi ▀ épaisseur 12,5 mm, pour le montage sur ossature
- 2 Bande d'armature wedi Tools ▀ pour l'armature des jonctions
- 3 wedi 610 ▀ colle polymère pour le collage étanche des jonctions et pour le montage du panneau de construction sur l'ossature
- 4 Kit d'étanchéité wedi Fundo ▀ pour l'étanchéification en périphérie des receveurs wedi Fundo
- 5 Fundo Primo ▀ receveur de douche, ici avec écoulement centré



Compensation de murs irréguliers

Le panneau de construction wedi d'une épaisseur de 20 mm, associé aux chevilles métalliques wedi Tools, offre une surface plane et porteuse aux vieux supports irréguliers.

Produits utilisés

- 1 [wedi 360](#) pour le collage des panneaux de construction sur plots
- 2 [Panneau de construction wedi](#) épaisseur 20 mm, pour le revêtement de supports irréguliers
- 3 [wedi Tools cheville métallique](#) pour l'application de panneaux de construction au mur
- 4 [Bande d'étanchéité wedi Tools](#) pour l'étanchéement des angles, des raccords, des joints et des percements
- 5 [wedi 520](#) Système d'étanchéité liquide bi-composant pour l'étanchéité des détails de la garniture

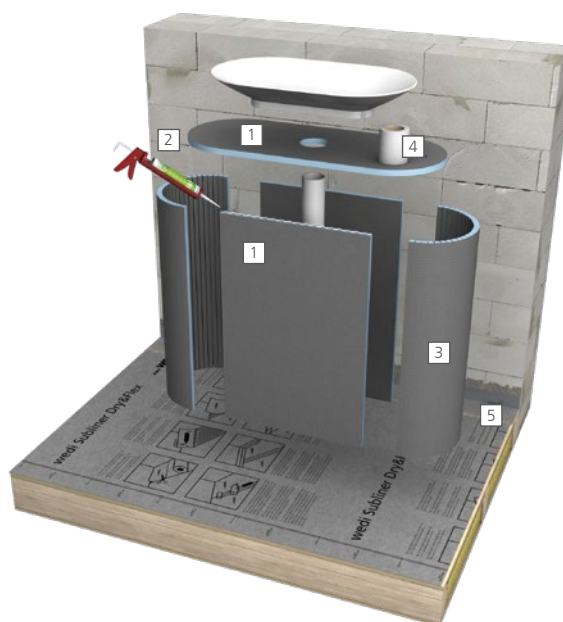


Création de formes arrondies

Le panneau de construction wedi Construct offre d'innombrables possibilités de création pour des projets individuels. Il est possible de réaliser des courbes avec un rayon faible ou bien des formes en demi-cercle grâce aux rainures longitudinales et transversales prédécoupées en usine.

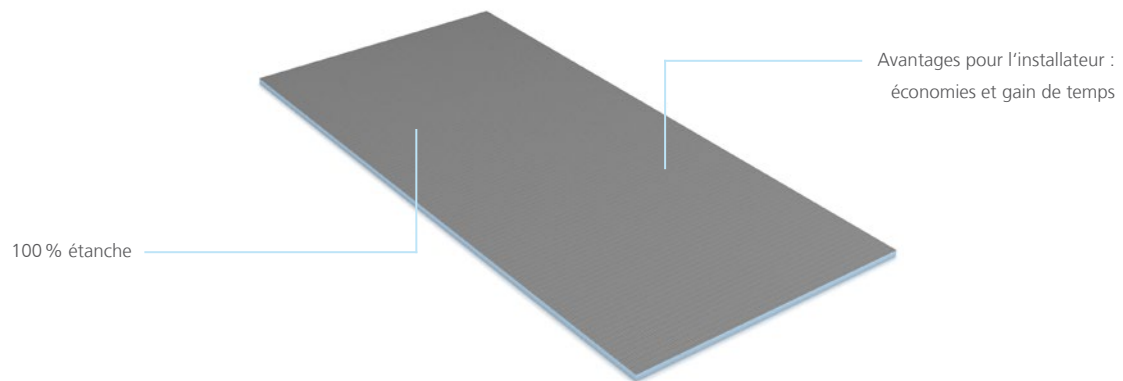
Produits utilisés

- 1 [Panneau de construction wedi](#) pour la création de plans vasque
- 2 [wedi 610](#) colle polymère pour le collage étanche des jonctions
- 3 [wedi Construct](#) panneau de construction à cintrer pour une conception personnalisée
- 4 [Bande d'armature wedi Tools](#) pour l'armature des jonctions
- 5 [wedi Subliner Dry & Flex](#) natte d'étanchéité et de désolidarisation pour combler les fissures
- [wedi 520](#) système d'étanchéité liquide pour l'étanchéification des accessoires de montage
- [Bande d'étanchéité wedi Tools](#) pour l'étanchéification des angles, des jonctions ainsi que des percements

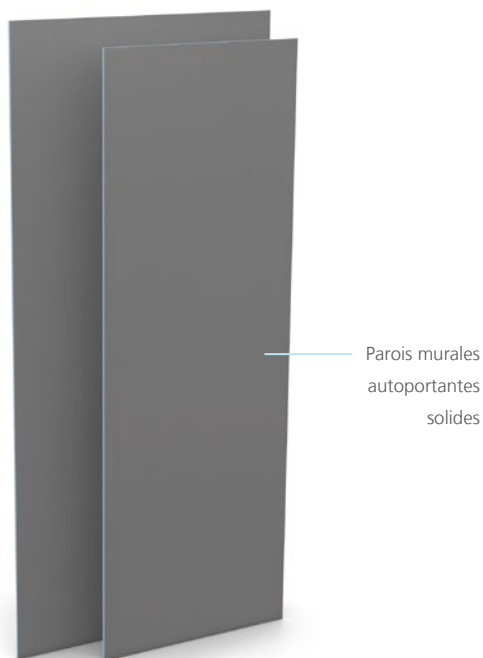


Panneau de construction wedi

Le panneau de construction wedi est la base de toutes les systèmes wedi. Il est 100 % étanche à l'eau, extrêmement solide et disponible dans de nombreux modèles. Il peut être découpé au format et à la forme souhaités sans altération des ses fonctions, ni perte d'isolation et d'étanchéité. Qu'il s'agisse de salles de bain complètes, de vasques individuelles ou de pièces uniques sur mesure – avec le panneau de construction wedi, tout devient possible.



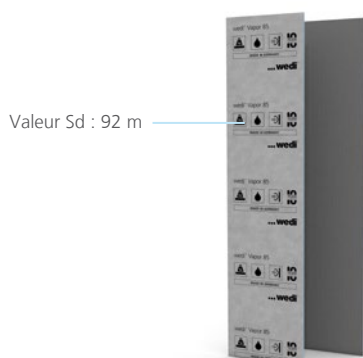
wedi XL et XXL panneaux de construction



Les panneaux de construction grand format wedi se caractérisent notamment par leur largeur allant jusqu'à 1,20 m. Ces panneaux sont la solution idéale pour la création d'une cloison autoportante, ils permettent également de réduire le nombre de jonctions entre panneaux, facilitant ainsi grandement leur mise en oeuvre. Les panneaux de construction XL et XXL rassemblent tous les avantages du panneau de construction wedi classique, ils sont particulièrement légers et faciles à manipuler malgré leur grand format.

wedi Vapor 85 panneau de construction

Le wedi Vapor 85 est un panneau de construction avec traitement pare-vapeur ainsi qu'un système d'étanchéité en forme de panneau homologué. Présentant une valeur Sd élevée de 92 m, il est parfaitement adapté à des applications dans des salles d'eau où l'air est surchargé d'humidité pour protéger la construction, par ex. pour des douches à vapeur, installations pour spa et espace bien-être, etc.



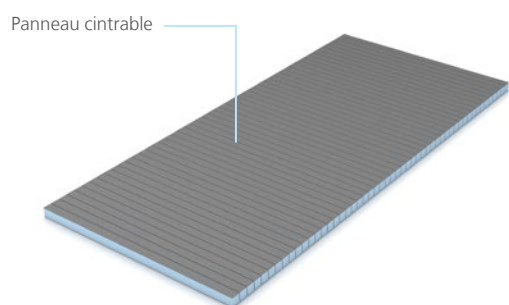
wedi Vapor panneau de construction

wedi Vapor est un panneau de construction avec fonction pare-vapeur. Il est parfaitement adapté dans les lieux présentant un fort taux d'humidité (piscines publiques par exemple).



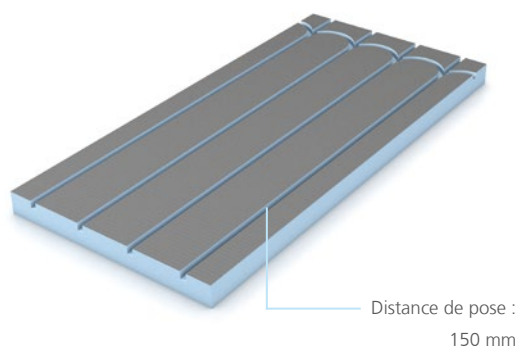
wedi Construct® panneau de construction

Le panneau wedi Construct offre d'innombrables possibilités de création. Les rainures longitudinales ou transversales réalisées en usine permettent de créer des arrondis avec petit rayon ou bien des formes en demi-cercle.



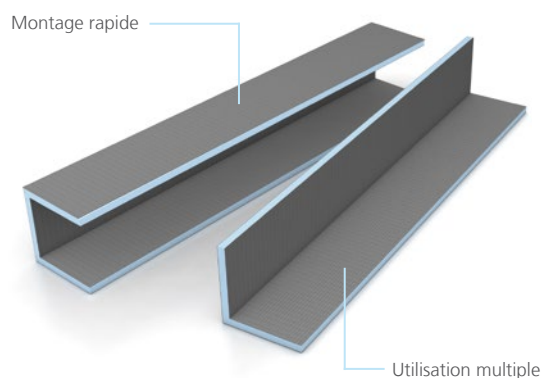
wedi PreLine panneau de construction

wedi PreLine est un panneau de construction avec rainures intégrées en usine, destiné à l'intégration d'un système de chauffage à eau chaude. Les propriétés d'isolation du matériau assure une bonne répartition de la chaleur dans la pièce.



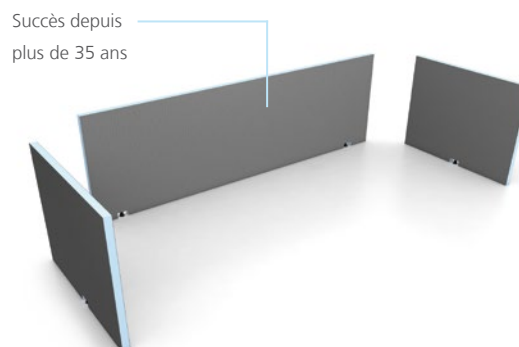
wedi Mensolo® L / U coffre d'habillage

Les coffres d'habillage Mensolo en forme de L et de U permettent des applications multiples telles que des étagères ou l'habillage de tuyauteries. Ces éléments peuvent ensuite être carrelés, enduits ou peints. Le panneau wedi Top Wall peut également servir de revêtement.



wedi Bathboard® tablier de baignoire

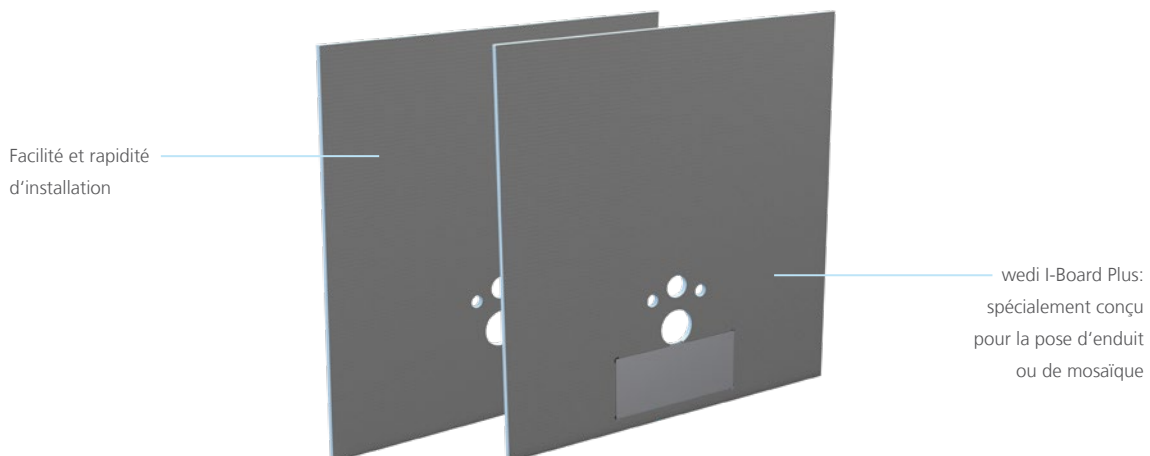
Le tablier de baignoire préfabriqué en usine wedi Bathboard, d'une épaisseur de 20 mm, est adapté à presque tous les formats de baignoire. Les vérins réglables en hauteur permettent de compenser efficacement, lors du montage, des irrégularités pouvant aller jusqu'à 10 cm sur du béton brut ou sur une chape.





wedi I-Board® et wedi I-Board® Plus Panneau d'habillage pour bâti-supports

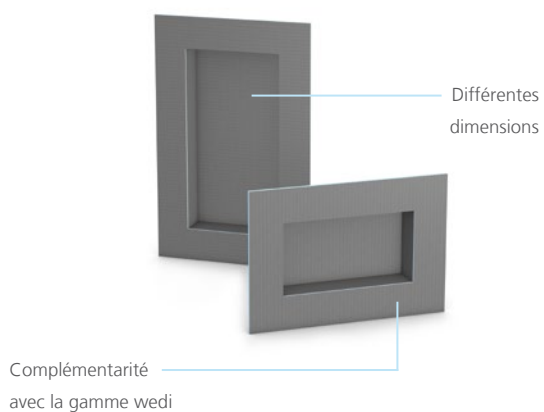
wedi I-Board et wedi I-Board Plus sont des éléments destinés à l'habillage des bâtis-support WC. Grâce à leur largeur de 120 cm, ils s'adaptent pratiquement à toutes les installations et sont extrêmement résistants malgré leur légèreté. Un renfort prévu en usine permet au panneau wedi I-Board Plus d'être enduit (épaisseur > 3 mm) ou carrelé avec de la mosaïque (2 × 2 cm minimum).





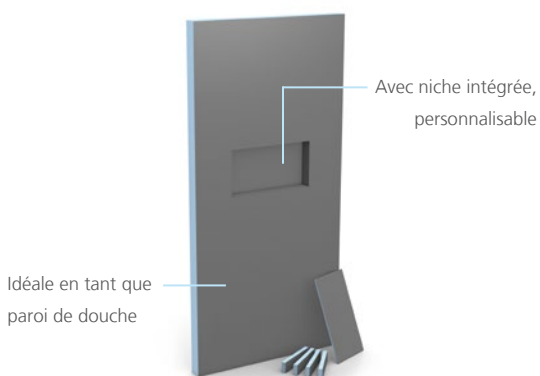
wedi Sanwell® niches

Les niches wedi Sanwell permettent de créer des surfaces de rangement supplémentaires dans l'espace douche ou la salle de bain. Elles sont disponibles en différentes dimensions et sont compatibles avec les solutions du système wedi.



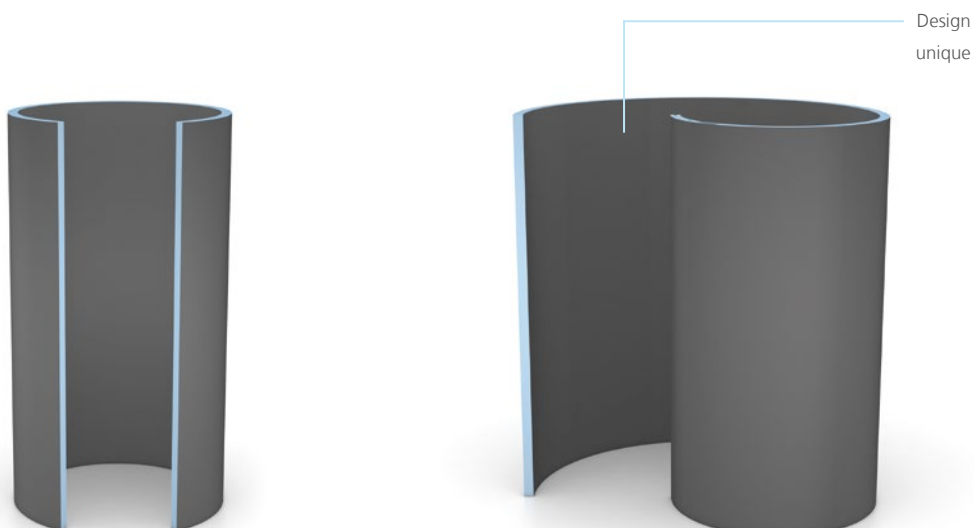
wedi Sanwell® cloison

L'élément mural wedi Sanwell avec niche intégrée est idéal utilisé comme cloison de douche. Son montage est particulièrement simple et il peut être carrelé directement. Cet élément peut sur demande être adapté en sur mesure.



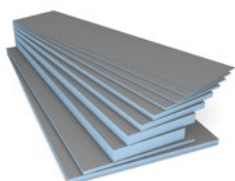
Douches design Fundo

Les cloisons de douche circulaires et colimaçon sont idéales pour une installation en îlot dans un grand espace. Elles peuvent être associées aux receveurs de forme correspondante et sont disponibles avec ou sans espace d'installation.



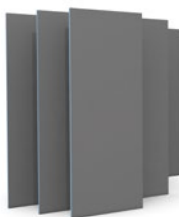
Présentation de la gamme

wedi panneau de construction



1.250 × 600 × 4 mm	2.500 × 600 × 30 mm	2.600 × 600 × 10 mm
1.250 × 600 × 6 mm	2.500 × 600 × 40 mm	2.600 × 600 × 20 mm
1.250 × 600 × 10 mm	2.500 × 600 × 50 mm	2.600 × 600 × 30 mm
2.500 × 600 × 4 mm	2.500 × 600 × 60 mm	2.600 × 600 × 40 mm
2.500 × 600 × 6 mm	2.500 × 600 × 80 mm	2.600 × 600 × 50 mm
2.500 × 600 × 10 mm	2.500 × 600 × 100 mm	
2.500 × 600 × 12,5 mm	2.500 × 625 × 12,5 mm	
2.500 × 600 × 20 mm		

wedi XL panneau de construction



2.500 × 900 × 12,5 mm
2.500 × 900 × 20 mm
2.500 × 900 × 30 mm
2.500 × 900 × 50 mm

wedi XXL panneau de construction



2.500 × 1.200 × 10 mm
2.500 × 1.200 × 20 mm
2.500 × 1.200 × 30 mm
2.500 × 1.200 × 50 mm
2.600 × 1.200 × 10 mm
2.600 × 1.200 × 12,5 mm
2.600 × 1.200 × 20 mm

wedi Vapor 85 panneau de construction



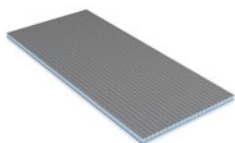
2.500 × 600 × 12,5 mm
2.500 × 600 × 20 mm
2.500 × 900 × 12,5 mm
2.500 × 900 × 20 mm

wedi Vapor panneau de construction

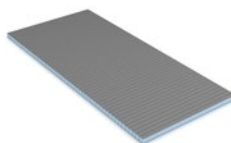


2.500 × 600 × 14 mm
2.500 × 600 × 21,5 mm
2.500 × 600 × 51,5 mm

wedi Construct panneau de construction

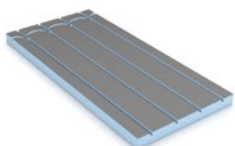


longitudinal
2.500 × 600 × 20 mm
2.500 × 600 × 30 mm
2.500 × 600 × 50 mm



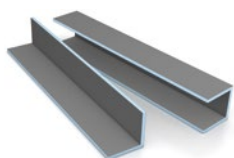
transversal
2.500 × 600 × 20 mm
2.500 × 600 × 30 mm
2.500 × 600 × 50 mm

wedi PreLine panneau de construction pour plancher chauffant à eau



1.240 × 600 × 30 mm
1.240 × 600 × 40 mm
1.240 × 600 × 50 mm
1.240 × 600 × 60 mm

wedi Mensolo L/U coffre d'habillage

**L coffre d'habillage**

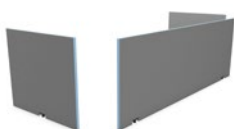
2.500 × 150 × 150 mm
 2.500 × 200 × 200 mm
 2.500 × 200 × 400 mm
 2.500 × 300 × 300 mm

2.600 × 150 × 150 mm
 2.600 × 200 × 200 mm
 2.600 × 200 × 400 mm
 2.600 × 300 × 300 mm

U coffre d'habillage

2.600 × 200 × 200 mm
 2.600 × 300 × 150 mm

Habillage de baignoires et de receveurs de douche wedi Bathboard

**tablier de baignoire
pour grand côté**

1.800 × 600 × 20 mm
 2.100 × 600 × 20 mm

retour, pour petit côté

770 × 600 × 20 mm

tablier de douche

900 × 200 × 20 mm
 900 × 300 × 20 mm

wedi I-Board Panneau d'habillage pour bâti-supports



1.200 × 1.245 × 20 mm

wedi I-Board Plus Panneau d'habillage pour bâti-supports



1.200 × 1.245 × 20 mm

wedi Sanwell niche

**niche 20/40**

454 × 654 × 112,5 mm
 454 × 654 × 82,5 mm

niche 30/60

554 × 854 × 112,5 mm
 554 × 854 × 82,5 mm

wedi Sanwell cloison

**XL, avec niche 60/30**

2.500 × 900 × 100 mm

XXL, avec niche 60/30

2.500 × 1.200 × 100 mm

Fundo Trollo

**cloison**

1.100 × 2.015 mm

rallonge de cloison

1.100 × 500 mm

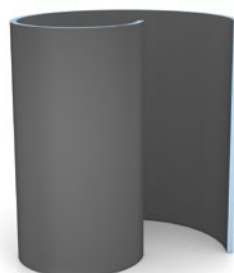
**Fundo Trollo libero
cloison**

1.154 × 1.100 × 2.015 mm

rallonge de cloison

1.154 × 1.100 × 500 mm

Fundo Nautilo

**cloison**

1.850 × 1.475 × 2.015 mm

rallonge de cloison

1.850 × 1.475 × 500 mm

**Fundo Nautilo libero
cloison**

1.850 × 1.475 × 2.015 mm

rallonge de cloison

1.850 × 1.529 × 500 mm



wedi
620

wedi

wedi

wedi

wedi Subliner

Accessoires wedi

Pour une étanchéité et un montage fiable à long terme

Rapidité, qualité élevée et sécurité assurées. La vaste gamme d'accessoires de wedi offre des composants des systèmes d'étanchéification wedi ainsi que des auxiliaires de système pratiques pour coller et assembler. De la colle polymère wedi 610 éprouvée au kit d'étanchéité wedi Fundo pour tous les raccords et joints conformes dans la douche, en passant par les angles et bandes d'étanchéité feutrés.

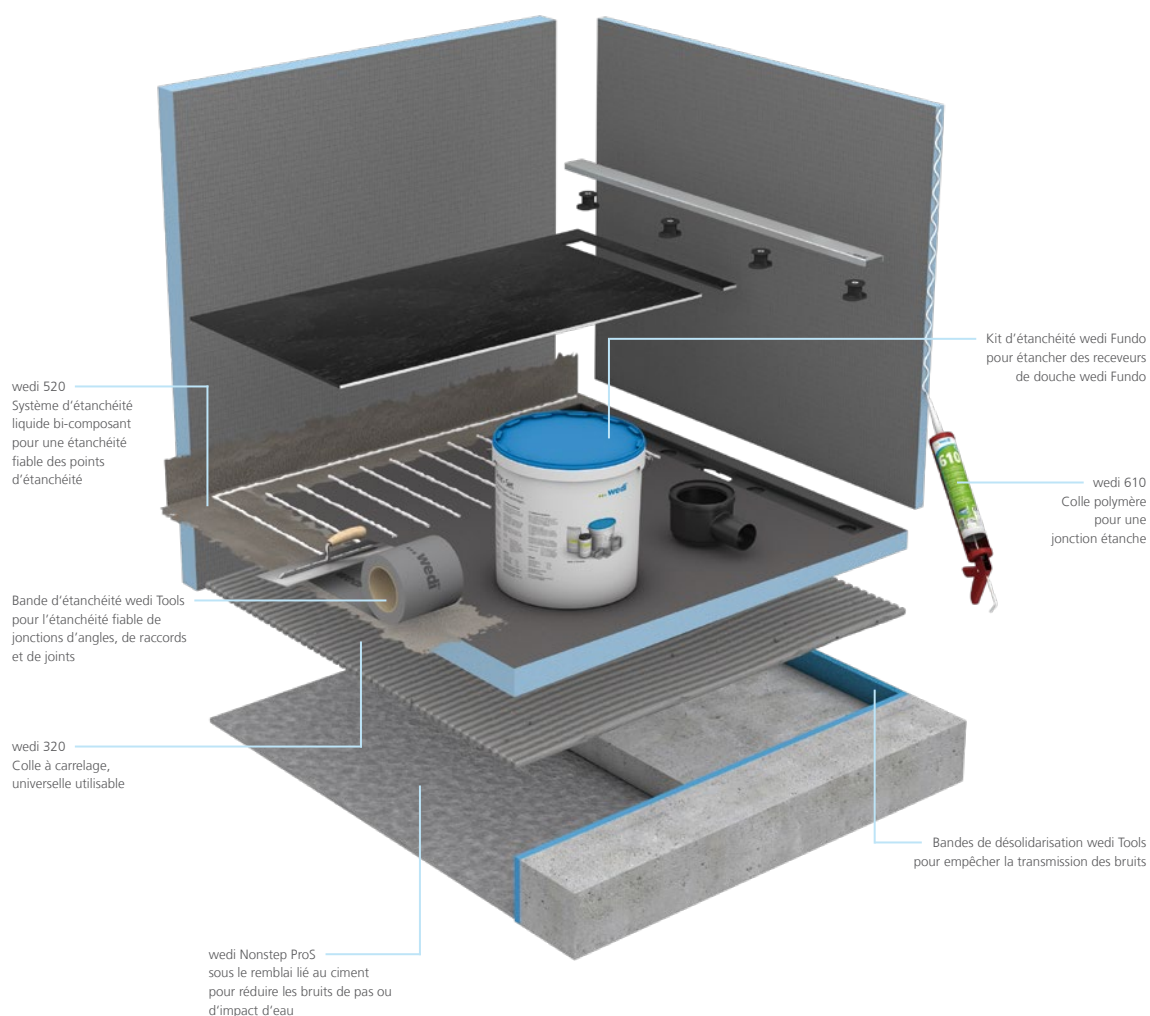
- Tous les produits en une seule main
- Parfaitement compatibles entre eux
- Traitement simple et rapide
- Pour un résultat sûr – testés et homologués



Technique de premier ordre

Système avec produits accessoires

Les nombreux accessoires des systèmes wedi avec tous les composants nécessaires pour étancher, coller et assembler complètent la gamme. Tous les produits proviennent d'un seul fabricant et sont parfaitement compatibles entre eux. Pour une réalisation facile et rapide ainsi qu'une sécurité durable avec homologation et garantie du fabricant.





L'étanchéité dans le système wedi – Tout à portée de main

A chaque exigence la solution adaptée

L'étanchéification dans les constructions neuves ou la rénovation de salles de bains est un sujet important notamment car différents corps de métier travaillent ensemble. C'est pourquoi, wedi a développé son propre concept d'étanchéité. Les raccords en paroi et au sol, les jonctions avec l'espace de douche, les pénétrations quelles qu'elles soient tout comme les joints de dilatation et de mouvement comptent parmi les points d'étanchéité. wedi offre le système d'étanchéité adapté à tous les aménagements souhaités. Parfaitement compatibles entre eux, réalisables facilement et rapidement ainsi que testés et homologués.



Types d'étanchéité de surface

N°	Zone	Influence de l'eau (selon DIN 18534-1)	Conception de l'étanchéité	Systèmes d'étanchéification recommandés
1	Surfaces murales dans les douches	modéré (W1-I)	Étanchéification sous forme de panneaux	Panneaux de construction wedi
			Étanchéification sous forme de panneaux	wedi Vapor 85
			Étanchéification sous forme liquide	wedi 520 système d'étanchéité liquide bi-composant
			Étanchéification sous forme de natte	wedi Subliner Dry
			Étanchéification sous forme de natte	wedi Subliner Dry & Flex
2	Cloison de douche	modéré (W1-I)	Étanchéification sous forme de panneaux	Panneau de construction wedi, cloison à partir de 50 mm
3	Douches de plain-pied	élevé (W2-I)	Étanchéification sous forme de panneaux comme receveur avec écoulement	Systèmes de douche wedi Fundo
4	Surfaces murales sur les baignoires	modéré (W1-I)	Étanchéification sous forme de panneaux	Panneaux de construction wedi
			Étanchéification sous forme de panneaux	wedi Vapor 85
			Étanchéification sous forme liquide	wedi 520 système d'étanchéité liquide bi-composant
			Étanchéification sous forme de natte	wedi Subliner Dry
			Étanchéification sous forme de natte	wedi Subliner Dry & Flex
5	Surfaces au sol dans des espaces sans influence élevée de l'eau provenant de la douche	modéré (W1-I)	Étanchéification sous forme de panneaux	Panneaux de construction wedi
			Étanchéification sous forme liquide	wedi 520 système d'étanchéité liquide bi-composant
			Étanchéification sous forme de natte	wedi Subliner Dry
			Étanchéification sous forme de natte	wedi Subliner Dry & Flex
	Surfaces au sol dans des espaces avec douches plain-pied	élevé (W2-I)	Étanchéification sous forme de panneaux	Panneaux de construction wedi
			Étanchéification sous forme liquide	wedi 520 système d'étanchéité liquide bi-composant
			Étanchéification sous forme de natte	wedi Subliner Dry
			Étanchéification sous forme de natte	wedi Subliner Dry & Flex

Les normes nationales, fiches techniques et directives sont à observer

Composants des systèmes d'étanchéification wedi

Système d'étanchéification wedi	Composants du système pour mise en oeuvre
Panneaux de construction wedi	wedi 610 Colle polymère wedi 520 système d'étanchéité liquide bi-composant wedi 320 Colle à carrelage universelle wedi Tools bande d'étanchéité, angles d'étanchéité et collerettes d'étanchéité
wedi Vapor 85	wedi 620 Colle polymère wedi 320 Colle à carrelage universelle wedi Tools bande d'étanchéité, angles d'étanchéité et collerettes d'étanchéité
Systèmes de douche wedi Fundo	wedi 610 Colle polymère wedi 520 système d'étanchéité liquide bi-composant wedi 320 Colle à carrelage universelle wedi Tools bande d'étanchéité, angles d'étanchéité et collerettes d'étanchéité wedi Fundo kit d'étanchéité (Contenu : wedi 520 système d'étanchéité liquide bi-composant, wedi Tools bande d'étanchéité, angles d'étanchéité; adapté au montage d'un élément de douche wedi Fundo)
wedi 520 système d'étanchéité liquide bi-composant	wedi 320 Colle à carrelage universelle wedi Tools bande d'étanchéité, angles d'étanchéité et collerettes d'étanchéité
wedi Subliner Dry natte d'étanchéité wedi Subliner Dry & Flex natte d'étanchéité et de désolidarisation	wedi 620 Colle polymère wedi 520 système d'étanchéité liquide bi-composant wedi 320 Colle à carrelage universelle wedi Tools bande d'étanchéité, angles d'étanchéité et collerettes d'étanchéité
Accessoires	wedi Tools bande d'étanchéité imprégnée butyle wedi Tools bande de protection lors de découpes de joint silicone wedi Tools kit d'étanchéité pour mur (Contenu : wedi Subliner Dry natte d'étanchéité, wedi Tools bande d'étanchéité, collerettes d'étanchéité, wedi 520 système d'étanchéité liquide bi-composant)

wedi 320 Colle à carrelage

Le mortier-colle à couche mince à usage universel wedi 320 à base de liants hydrauliques est adapté au collage et à la pose de panneaux de construction wedi ainsi que de carreaux muraux et de sol.



Étanche et
emploi universel

wedi 360 Mortier colle flexible

Le mortier colle à prise rapide souple hautement plastifié, hydraulique convient parfaitement aux panneaux de construction wedi ainsi qu'aux murs et sols. L'épaisseur du lit de mortier est comprise entre 5 et 20 mm.



Parfaitement
adaptée pour les
parties intérieures

wedi 610[®] Colle polymère

La colle polymère multiusage mono-composante wedi 610 est particulièrement adaptée à la jonction étanche, fiable et simple entre les panneaux de construction wedi en seulement une étape de travail. L'ATE (agrément technique européen) et un abP certifient que la combinaison panneau de construction wedi et wedi 610 est adaptée aux zones aux fortes sollicitations.



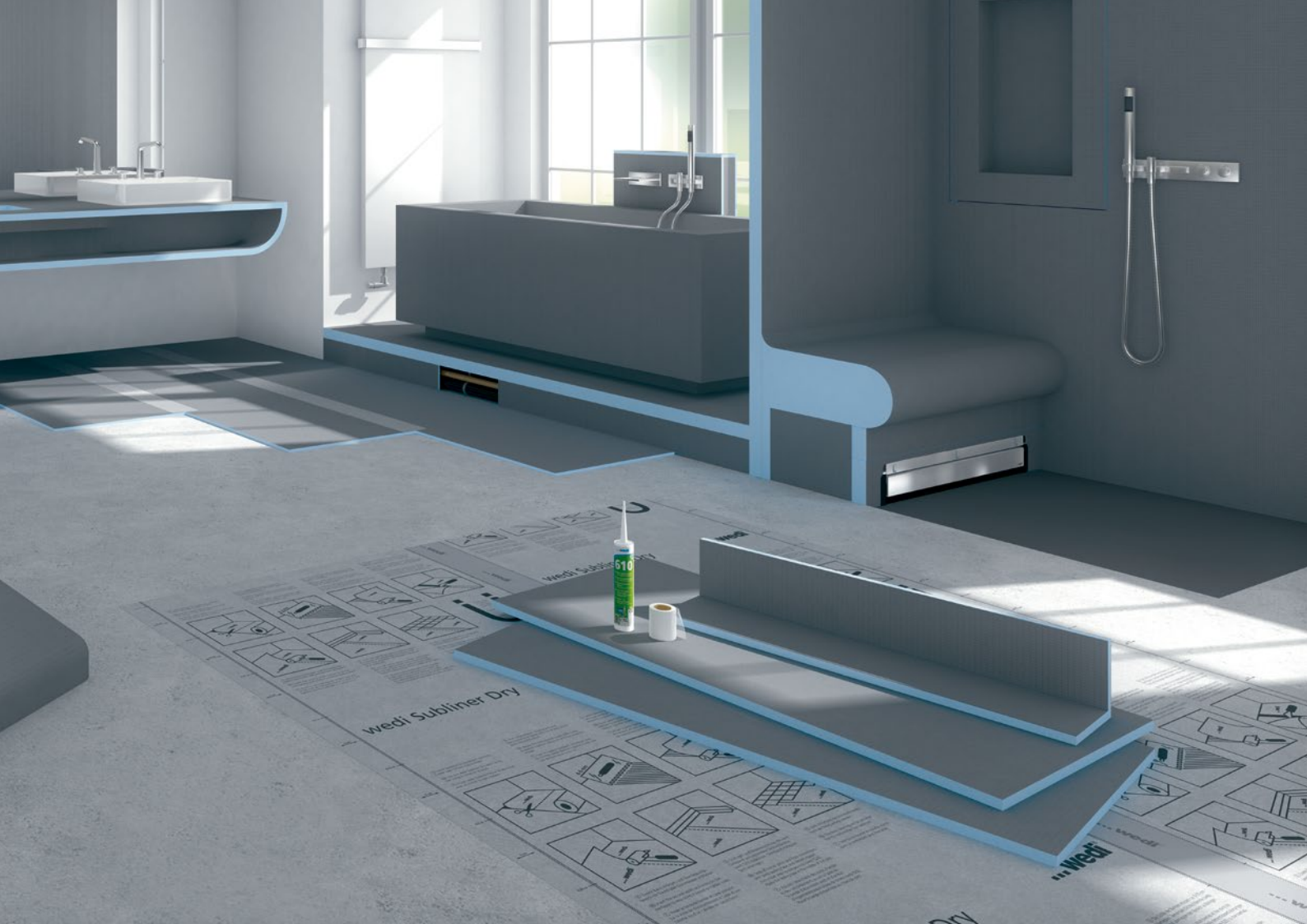
Ne contient pas de
solvant, de silicone
ni de PCP

wedi 620 Colle polymère

La colle polymère wedi 620 permet de joindre de manière étanche les bandes d'étanchéité, les angles d'étanchéité et les collerettes d'étanchéité wedi Tools. Elle sert également et surtout à étancher les jonctions entre panneaux wedi Vapor 85 ainsi qu'entre les nattes d'étanchéité et de désolidarisation wedi Subliner Dry/Subliner Dry & Flex.



Indispensable en
combinaison avec
wedi Vapor 85



wedi 520 système d'étanchéité liquide bi-composant

Le badigeon d'étanchéité élastique bi-composant wedi 520 permet le pontage des fissures et garantit une sécurité renforcée dans le cas où des fissures apparaissent ultérieurement sur le support. Idéal pour l'étanchéement des points d'étanchéité dans tous les systèmes d'étanchéification wedi.



wedi Fundo® kit d'étanchéité

Le kit d'étanchéité wedi Fundo comprend le badigeon d'étanchéité wedi 520, la bande d'étanchéité wedi Tools ainsi que les angles d'étanchéité wedi Tools et est spécialement adapté à d'autres matériaux étrangers au système, tels que la chape ou le placoplâtre ainsi que les systèmes d'étanchéification wedi, pour le raccord étanche d'éléments de douche Fundo.



wedi Tools® kit d'étanchéité pour mur

Le kit d'étanchéité mural wedi Tools offre tous les composants pour une étanchéité sûre et durable des surfaces murales des douches. Un kit comprend de la natte d'étanchéité wedi Subliner Dry (pour le pontage des fissures), de la bande d'étanchéité wedi Tools (pour le traitement des jonctions), des collerettes d'étanchéité wedi Tools de différentes tailles (pour les passages de tuyaux) ainsi qu'un badigeon d'étanchéité bicomposant wedi 520.



wedi Tools® bande

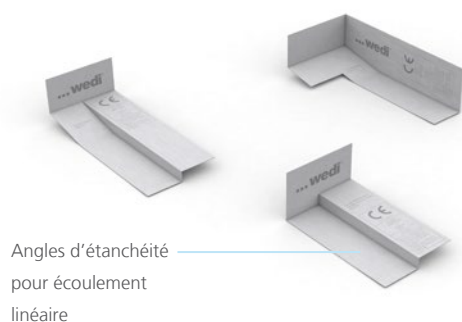
d'étanchéité et angles d'étanchéité

La bande d'étanchéité et les angles d'étanchéité wedi Tools sont parfaits pour étanchéification fiable de jonctions d'angles, de raccords et de joints. Ils se composent de TPE (élastomère thermoplastique) enduit d'un tissu feutré en polypropylène et disposent d'excellentes propriétés adhésives.



Angle d'étanchéité de pente wedi Tools®

Les angles d'étanchéité tridimensionnels en tissu feutré en polypropylène enduit de TPE sont parfaitement adaptés pour l'étanchéification des raccords paroi/sol. Ils prennent également en compte les pentes différentes des receveurs de douche Fundo Riolito et Riolito Neo.



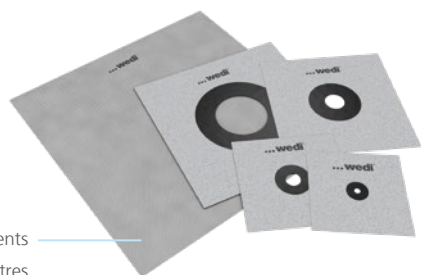
wedi Tools® bande de protection lors de découpes de joint silicone

La bande de protection contre les coupures wedi Tools est utilisée spécialement lors de raccords mur/mur, mur/sol et joints de mouvement au sol. La surface extrêmement solide du matériau empêche la détérioration de l'étanchéité lors de la coupe des joints silicones. Avec une épaisseur de seulement 0,90 mm, il s'intègre parfaitement dans chaque système d'étanchéification wedi.



wedi Tools® collerette d'étanchéité

Les collerettes d'étanchéité extensibles et en tissu feutré wedi conviennent à l'étanchéité de passages de tuyaux derrière les carrelages de céramique de douches et salles d'eau. Disponibles dans les diamètres de tuyau 10 – 24 mm, 35 – 50 mm, 50 – 75 mm et 90 – 125 mm, elles offrent une solution fiable d'étanchéité pour des modèles de taille différente. wedi propose en complément une autre collerette d'étanchéité afin d'étanchéifier conformément au système des écoulements au sol séparés.



Différents diamètres nominaux

wedi Tools® bande d'étanchéité butyle

La bande d'étanchéité de baignoire feutrée wedi Tools se compose d'un tissu feutré en polypropylène enduit de TPE avec bande butyle sur un côté. Elle dispose de bonnes propriétés adhésives et sert à l'étanchéification fiable de baignoires et receveurs de douches en acier émaillé, acrylique ou équivalents. Elle est disponible en option en kit avec la bande de désolidarisation autocollante qui permet de modérer les tensions entre la baignoire et le mur adjacent.



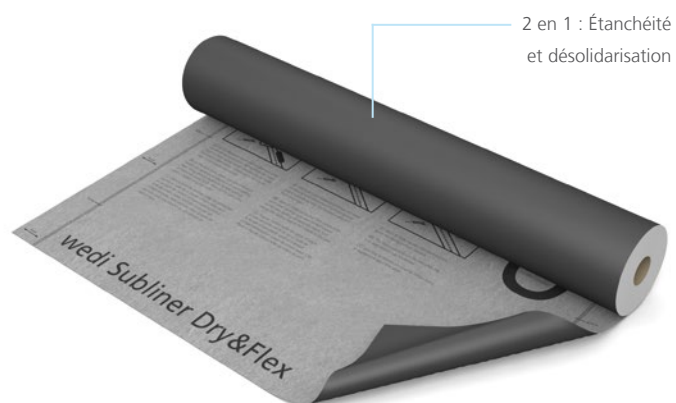
Tissu feutré en polypropylène enduit de TPE





wedi Subliner® Dry & Flex

La natte flexible d'étanchéité et de désolidarisation pour le pontage des fissures wedi Subliner Dry & Flex comprenant une feuille de polyéthylène indéchirable permet d'effectuer des étanchéifications rapides sur des chantiers à délais fixes, en combinaison avec des carreaux et des panneaux en céramique ainsi que les revêtements en pierre naturelle sur les murs. Cette natte spéciale permet de modérer les tensions en cas d'amplitudes thermiques importantes. Elle est testée et homologuée pour des domaines d'application jusqu'à A et C (selon 18534, W2-I).



2 en 1 : Étanchéité
et désolidarisation

wedi Subliner® Dry

wedi Subliner Dry est une bande d'étanchéité mince comblant les fissures, constituée d'une trame de polyéthylène indéchirable qui, grâce à sa matière en non-tissé sur les deux faces, assure un ancrage optimal dans liants hydrauliques servant à poser le carrelage. Parfaitement compatible avec les composants de système wedi, par ex. la bande d'étanchéité wedi Tools et wedi 520. Testée et homologuée pour des domaines d'application jusqu'à A et C (selon 18534, W2-I).



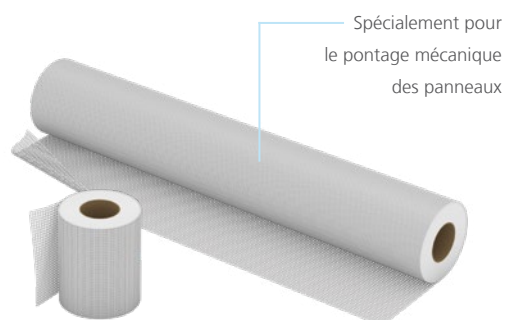
wedi Subliner® Flex

Cette natte de désolidarisation ponté les fissures sur les murs et les sols intérieurs. wedi Subliner Flex est composée d'une trame résistante en tissu feutré, garnie d'un voile spécial des deux côtés, ce qui offre un ancrage optimal aux liants hydrauliques utilisés pour poser le carrelage.



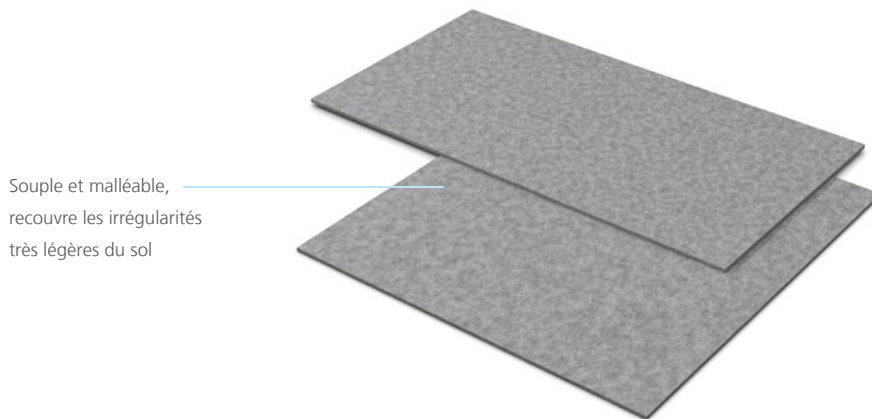
wedi Tools® bande d'armature

La bande d'armature autocollante wedi Tools est spécialement adaptée, au choix, pour fixer ou recouvrir les jonctions entre panneaux de construction.



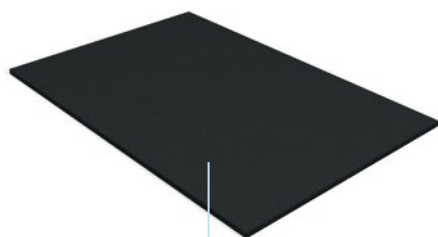
wedi Nonstep® ProS

Insonorisation améliorée avec une faible hauteur de construction. wedi Nonstep ProS est un non-tissé isolant phonique haut de gamme. Installé sous les receveurs de douche wedi Fundo, il réduit nettement les bruits d'impact. D'une épaisseur de seulement 9 mm, il n'augmente que très légèrement la hauteur de construction. Nonstep ProS répond à toutes les exigences en matière d'isolation acoustique (RA2000), il protège contre l'humidité, empêche la formation de moisissures et il est recyclable !



wedi Nonstep® Plan

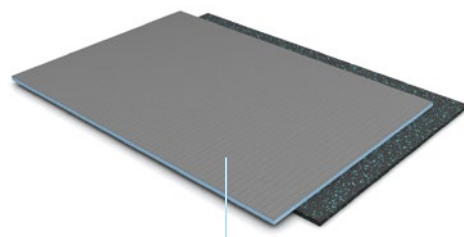
L'élément de protection phonique wedi Nonstep Plan avec une couche minérale flexible, sert à la désolidarisation sous des revêtements de sol céramiques, stratifiés ou parquets flottants.



Réduction des bruits d'impact sous le carrelage : **14 db**

wedi Nonstep® Plus

L'isolation phonique wedi Nonstep Plus se compose d'un panneau de construction wedi de 6 mm collé en usine à une natte en caoutchouc de 5 mm afin d'obtenir un assemblage à seuil décalé. Elle est utilisée comme désolidarisation sous des revêtements de sol céramiques, stratifiés ou parquets flottants.

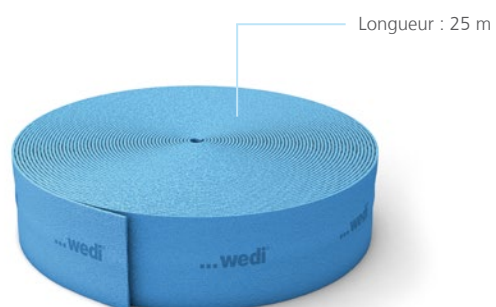


Réduction des bruits d'impact sous le carrelage : **16 db**



wedi Tools® bande de désolidarisation

La bande de rive wedi empêche la transmission des bruits entre le receveur de douche Fundo et la zone périphérique (mur, chape). C'est donc un complément indispensable à l'élément de protection phonique wedi Nonstep ProS.



Présentation de la gamme

wedi 320



Colle à carrelage universelle
25 kg / sac

wedi 360



Mortier colle flexible
25 kg / sac

wedi 610



Colle polymère
310 ml / cartouche
600 ml / sachet tubulaire

wedi 620



Colle polymère
290 ml / cartouche

wedi 520



**système d'étanchéité
liquide bi-composant**
composant en poudre, 20 kg
composant liquide, 10 kg

wedi Fundo kit d'étanchéité



composant en poudre, 2,4 kg
composant liquide, 1,2 kg
wedi Tools bande
d'étanchéité
wedi Tools angles
d'étanchéité rentrants

wedi Tools kit d'étanchéité pour mur



wedi Subliner Dry
wedi Tools bande d'étanchéité
wedi Tools collerette d'étanchéité
wedi 520 système d'étanchéité
liquide bi-composant

wedi Tools bande d'étanchéité



10 m × 120 mm × 1 mm
50 m × 120 mm × 1 mm
50 m × 100 mm × 1 mm

wedi Tools angles d'étanchéité



rentrant
120 × 120 × 60 mm

sortant
167 × 167 × 60 mm

wedi Tools angle d'étanchéité de pente



**Installation en angle
pour Fundo Riolito**
226 × 110 × 66,75 mm
276 × 110 × 75,75 mm

wedi Tools angle d'étanchéité de pente, Mur/sol

pour Fundo Riolito
226 × 100 × 65 mm
276 × 110 × 75 mm

wedi Tools angle d'étanchéité de pente

**pour Fundo Riolito Neo,
Plano Linea**
160 × 100 × 65 mm
160 × 100 × 75 mm

wedi Tools bande de protection lors de découpes de joint silicone

10 m × 35 mm × 0,9 mm

wedi Tools collerettes d'étanchéité

collerette d'étanchéité
130 × 130 × 1 mm
Diamètres de tuyau
10-24 mm

150 × 150 × 1 mm
Diamètres de tuyau
35 – 50 mm

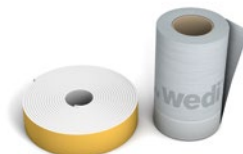
200 × 200 × 1 mm
Diamètres de tuyau
50 – 75 mm

**Sol du collerette
d'étanchéité**
370 × 370 mm

250 × 250 × 1 mm
Diamètres de tuyau
90 – 125 mm

wedi Tools bande d'étanchéité butyle

3.600 × 120 × 1 mm

wedi Tools bande d'étanchéité butyle

**avec bande auto-adhésive
de désolidarisation**
3.600 × 120 × 1 mm
3.600 × 120 × 1 mm

wedi Subliner Dry & Flex

**nappe d'étanchéité et
de désolidarisation**
15 × 1 m × 0,8 mm

wedi Subliner Dry

nappe d'étanchéité
5 × 1 m × 0,5 mm
30 × 1 m × 0,5 mm

wedi Subliner Flex

nappe de désolidarisation
30 × 1 m × 0,5 mm

Bande d'armature wedi Tools

25 m × 125 mm
50 m × 600 mm

autocollante
25 m × 125 mm
50 m × 600 mm

wedi Tools rondelle



Métal galvanisé
35 mm

Acier inoxydable
35 mm

wedi Tools cheville métallique



Métal galvanisé
50 mm, 80 mm, 110 mm,
140 mm, 200 mm

Acier inoxydable
80 mm, 110 mm, 140 mm

wedi Tools kit de chevilles pour supports creux



vis
Ø 4,5 x 60 mm

cheville
Ø 6,0 x 35 mm

wedi Tools kit de fixation



100 x 100 x 8 mm
400 x 50 x 15 mm

wedi Top Wall Kit de montage

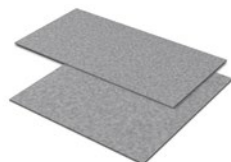


wedi Tools Élément de bordure (margelle)



1.600 x 50 x 40 mm
1.800 x 60 x 40 mm
1.800 x 100 x 40 mm

wedi Nonstep ProS



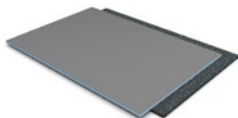
900 x 900 x 9 mm
1.200 x 600 x 9 mm

wedi Nonstep Plan



1.196 x 590 x 6 mm

wedi Nonstep Plus



1.200 x 600 x 12 mm

wedi Tools bande de désolidarisation



25 m x 150 mm x 5 mm

wedi Tools feutrine de protection

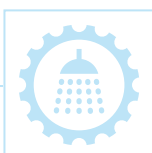
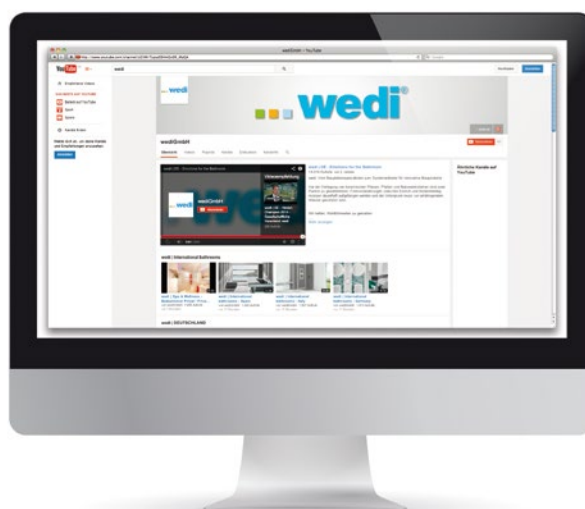
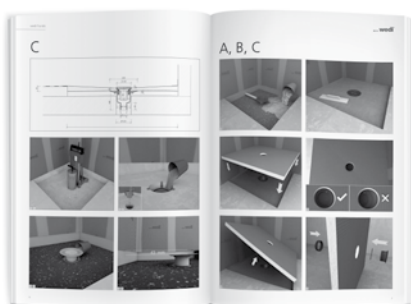


25 x 1 m

Toutes les informations techniques sur Internet

www.wedi.eu

L'univers des systèmes wedi comprend une multitude d'éléments individuels qui sont utilisables de différentes manières et évolutifs par module. De manière à ce que vous puissiez prévoir selon un plan bien défini, vous trouverez sous www.wedi.de/fr/telechargements divers documents qui vous donnent un aperçu des formats, cotes et conditions préalables techniques respectifs ainsi que les instructions et vidéos de montage applicables. Ainsi, vous mettez toujours les chances de votre côté.



Avec le configurateur de douche wedi, planifiez rapidement et facile votre douche en ligne. L'outil pratique vous guide petit à petit à travers les différentes possibilités de sélection et recommande les produits wedi en fonction de votre situation de départ.



wedi.de/fr/configurateur-de-douche

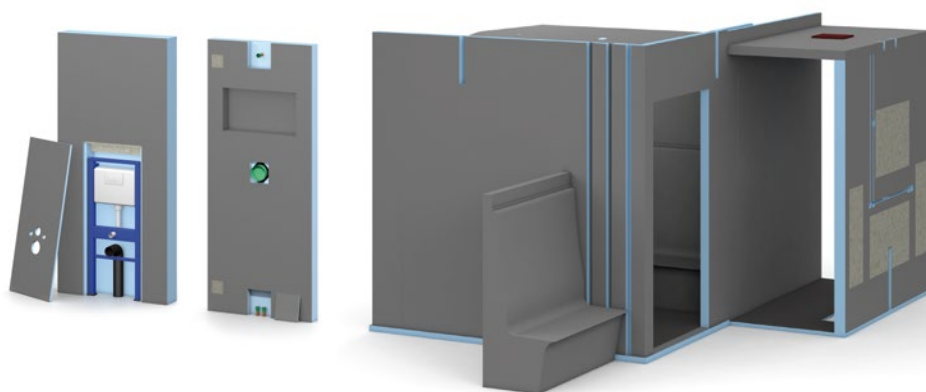


Construction modulaire wedi

Compétences en matière de projet et de réalisation
par un installateur unique

Nous vous conseillons de A à Z – de la planification du projet, de l'équipement technique à l'organisation logistique et la phase de construction sur place. Profitez des nombreux avantages de nos systèmes modulaires individuels faits sur mesure avec technique intégrée à l'usine et niveau élevé de préfabrication, l'expertise de nos spécialistes expérimentés et notre réseau partenaire international :

- Système 100 % étanche
- Le matériau de base est léger et stable à la fois
- Réalisation sur mesure d'éléments particuliers
- Degré élevé de préfabrication de composants spéciaux complexes
- Intégration en usine d'éléments techniques
- Montage simple, rapide et fiable



Construction modulaire

Solutions prêtes à monter pour la conception et la rénovation

La modularité avec wedi, c'est de toutes nouvelles possibilités pour la conception de salles de bains sur-mesure. Tout est réalisable du sol au plafond, avec les modules wedi : cloisons autoportantes ou constructions en "T", receveurs de douche prêts à carreler ou solutions complètes pour espace SPA et bien-être.

Les produits wedi, standards ou fabriqués sur-mesure, sont 100 % étanches et contrôlés en usine, pour garantir une construction simple, rapide et fiable. Chaque module sur-mesure est fabriqué selon les souhaits du client. Le niveau de préfabrication peut être choisi en toute quiétude : par exemple intégration des gaines électriques ou des canalisations d'eau chaude ou froide en usine, composants techniques et robinetteries, renforts porteurs, rainurages pour câbles ou tuyauteries. Toutes les fabrications sur-mesure sont montées à blanc avant leur livraison et contrôlées de façon précise.





Personnalisés de spa et bien-être

Piscines et constructions immergées

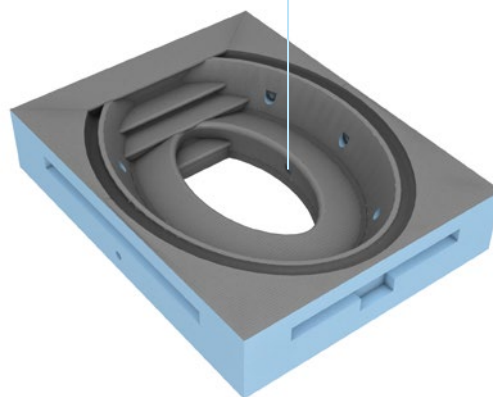
L'équipe de projet expérimentée de wedi réalise des piscines, des bains à remous et des éléments immergés, ainsi que des escaliers et bancs, peuvent être réalisés exactement selon les idées et instructions souhaitées. Le façonnage entièrement libre de tous les éléments offre d'innombrables possibilités de conception.

Si vous le souhaitez, des évidements et des traversées peuvent déjà être intégrés en usine, par exemple pour les jets de massage sur place ou la technologie d'éclairage souhaitée. Cela réduit l'effort d'assemblage et augmente la qualité de l'exécution.

Fabrication individuelle à l'usine

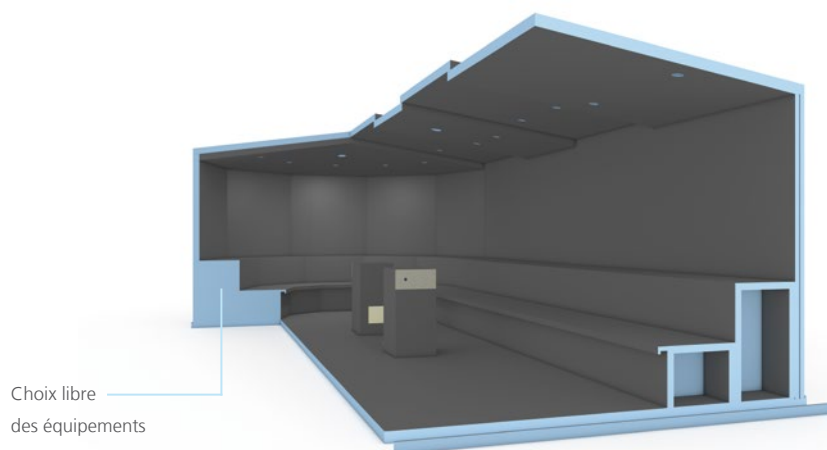


Équipement possible avec technique LED



Hammams sur mesure

wedi propose diverses possibilités pour aménager votre bain de vapeur de manière tout à fait personnelle. Du choix de la géométrie de la cabine à l'équipement technique en passant par la conception de la toiture, les meubles et sièges confortables de bain, chaque détail peut être planifié à sa guise. Les éléments muraux et de toit peuvent être revêtus à l'usine, les fraisages destinés aux lignes électriques peuvent être insérés dans les différents modules ou un système d'éclairage et de son peut être intégré.





...wedi

01 Oberfläche

Bitte wählen Sie die Art der Oberfläche.

Welche Art der Oberfläche wollen Sie verwenden?



Wünschen Sie eine Punkt- oder Linienbestimmung?

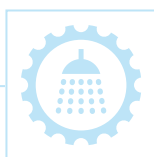
Services wedi

De véritables valeurs ajoutées pour un maximum de sécurité

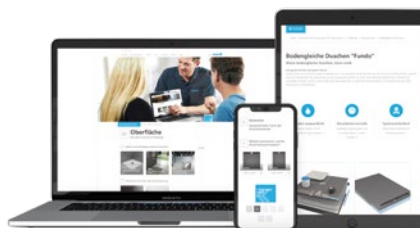
wedi répond aux attentes élevées des clients avec des solutions, qui prennent en compte tout autant le succès économique, le bon sens écologique et la responsabilité sociale.

Vous trouverez sur les pages suivantes un aperçu concis de nos prestations de service et de leurs avantages qu'elles vous offrent lors de notre collaboration quotidienne :

- Garantie de la qualité wedi
- Promesses de garantie prolongées pour les installateurs certifiés
- Sécurité grâce à de nombreuses attestations d'essais
- Responsabilité envers les hommes et l'environnement



Avec le configurateur de douche wedi, planifiez rapidement et facile votre douche en ligne. L'outil pratique vous guide petit à petit à travers les différentes possibilités de sélection et recommande les produits wedi en fonction de votre situation de départ.

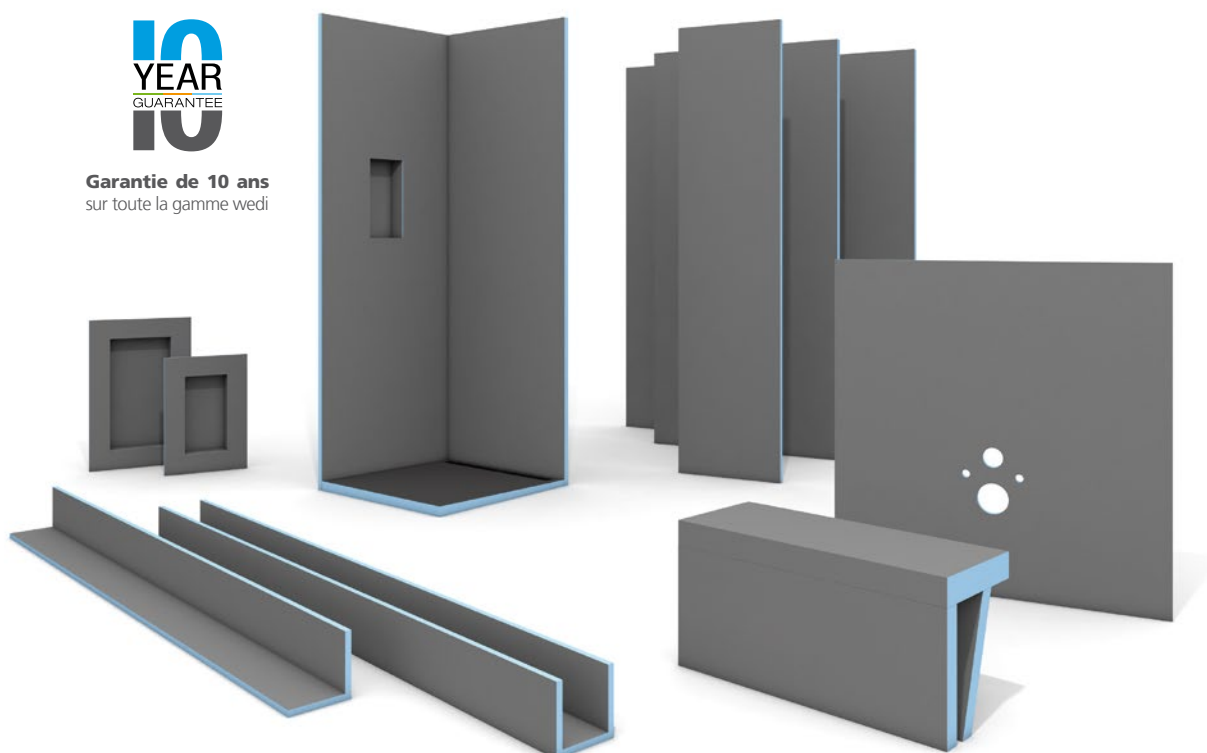


wedi.de/fr/configurateur-de-douche

Une garantie qui porte bien son nom

La garantie sur la qualité wedi

Avec les prestations de garantie élargie sur tous les produits et tous les systèmes de la gamme, wedi établit de nouveaux standards au regard de son leadership en matière de qualité. En effet, wedi ne propose pas uniquement une garantie légale obligatoire (systèmes sous Avis Technique) pour tous les produits, mais également des prestations supplémentaires (sous la forme de garanties élargies). Chaque client wedi peut bénéficier de cette promesse de garantie unique ; vous pouvez compter sur nous.



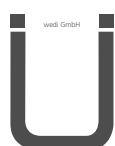


Nous donnons de la sécurité



0799 (System 2+)

Le marquage CE des produits wedi atteste que leur utilisation en tant que système d'étanchéité pour les pièces humides a bien été contrôlée et homologuée.



Les solutions-système de wedi présentent un vaste éventail d'homologations et certificats de supervision de travaux de construction.



La conformité des produits de plain-pied de wedi a été contrôlée, jugée et certifiée par l'organisme de certification DIN CERTCO, société pour l'évaluation de la conformité.



Le système holistique de gestion environnementale wedi est certifié par l'organisme de certification indépendant GUTcert en 2019 : selon ISO 14001.



Les systèmes wedi se distinguent par leur classification COV. A+ indique que les systèmes sont sans danger pour la santé et à très faibles émissions.



En France, les systèmes wedi ont subi des tests techniques et ont été certifiés par le CSTB (Centre Scientifique et Technique du Bâtiment), un institut technico-scientifique traitant des questions de qualité et de sécurité de construction, techniquement testé et récompensé.



Les systèmes de produits wedi sont conformes aux directives et règlements de construction en vigueur au Royaume-Uni, au Pays de Galles, en Irlande du Nord et en Écosse.



Les produits et systèmes wedi sont testés par l'institut d'essai des États-Unis ICC-ES quant à leur conformité aux normes nationales et exigences sur les règlements de construction et homologués pour le marché américain.



Le label MK atteste que l'utilisation des produits wedi au Danemark est conforme aux directives, normes et standards nationaux.



Le label norvégien, qui correspond aux critères européens, atteste de la haute qualité technique des systèmes de produits wedi.



La gestion de la qualité wedi et la grande qualité des produits sont récompensée par le label finlandais eurofins.



Les systèmes de construction wedi sont certifiés selon la classification finlandaise des émissions. M1 correspond ici à la qualité maximale.

Responsabilité envers les hommes et l'environnement

Système de gestion environnementale certifié selon ISO 14001

La responsabilité face à l'environnement est vécue activement chez wedi. De l'approvisionnement en matières premières à la vente et au service logistique indépendant de wedi, en passant par le développement et la production, wedi s'engage à respecter toutes les dispositions environnementales pertinentes et à continuellement améliorer l'ensemble des processus quant à la durabilité et la préservation des ressources. La coordination et le respect des normes strictes sont mis en oeuvre par le système de gestion environnementale au sein de l'entreprise.

Ainsi, l'efficacité du système de gestion environnementale de wedi est certifiée par l'organisme de certification indépendant GUTcert : en 2019, wedi a été certifié selon la norme environnementale internationalement reconnue ISO 14001. Ceci étant, le respect des normes n'est pas contrôlé seulement chaque année, mais suivi et observé en permanence par des personnes mandatées dans l'entreprise. De cette manière, les produits et processus chez wedi doivent aussi aider les clients, partenaires et fournisseurs dans la gestion durable des ressources énergétiques et environnementales.





wedi France Sarl
Gerland Technopark
43 rue Saint Jean de Dieu
69007 Lyon
France

Téléphone + 33 4 72 720 720
Téléfax + 33 4 37 285 329

wedi.france@wedi.fr
www.wedi.eu

wedi GmbH
Hollefeldstraße 51
48282 Emsdetten
Allemagne

Téléphone +49 25 72 156-0
Téléfax +49 25 72 156-133

info@wedi.de
www.wedi.eu

