

GEBERIT

SYSTÈME GEBERIT DUOFIX

STRUCTURES PORTEUSES AUTONOMES

**KNOW
HOW
INSTALLED**



A construction site featuring a concrete ceiling with a grid of beams. A vertical stack of black pipes is visible on the left. In the foreground, there are stacks of grey hollow bricks, a yellow power tool, and a red cable reel on a concrete floor.

LES INSTALLATIONS SANITAIRES PRENNENT VIE

Aucune restriction pendant la conception des pièces, un montage rapide sur le chantier, peu d'intervenants et un rapport qualité prix optimal. Les clients n'en attendraient pas moins en ce qui concerne la construction ou la rénovation de salles de bains et de toilettes. Avec le système d'installation Geberit Duofix, vous avez la solution qu'il vous faut pour relever tous les défis.

SOMMAIRE

08 LE SYSTÈME D'INSTALLATION GEBERIT DUOFIX



19 DOMAINES D'APPLICATION

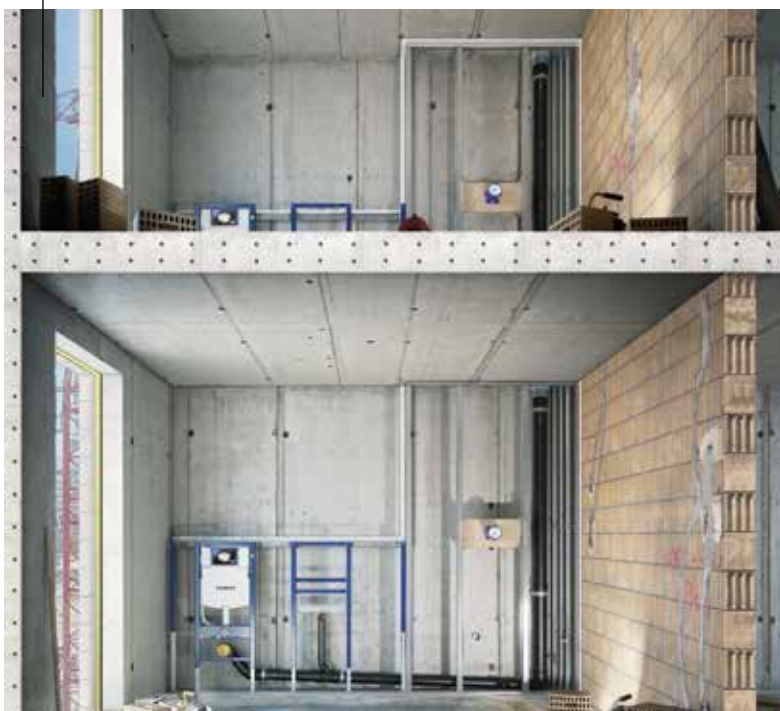
21 ISOLATION PHONIQUE



23 PROTECTION INCENDIE

25

ATOUTS DU SYSTÈME
D'INSTALLATION GEBERIT DUOFIX



34

8 RAISONS D'AVOIR CONFIANCE



29

BÂTI-SUPPORTS COMPATIBLES

35

DES PROFESSIONNELS EN
PARLENT : PAROLES DE PRO

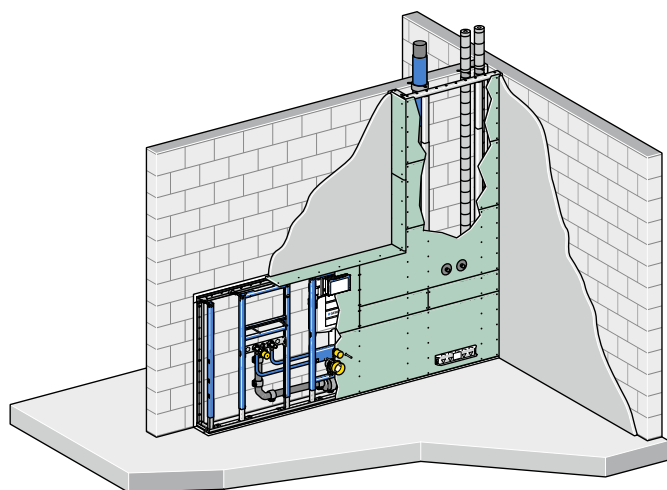


POUR UN MONTAGE DE PRÉCISION

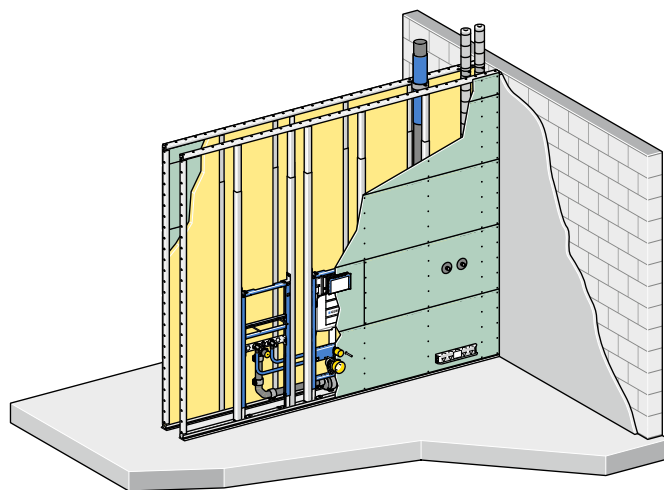
Les bâti-supports Geberit Duofix intégrés dans des installations sanitaires de parois en applique ou de cloisons de séparation en construction légère sont considérés comme autoportants.

La gamme comprend des bâti-supports pour WC suspendus ou WC lavants, lavabos, urinoirs, bidets, machines à laver, baignoires, douches de plain-pied, robinetteries, ainsi que des équipements destinés aux personnes âgées et à mobilité réduite. En association avec les rails et les montants Geberit Duofix, on parle d'un système d'installation. En cas de paroi en applique à hauteur du local, il n'est même plus nécessaire de procéder à un ancrage à l'arrière.

L'installateur construit les parois Geberit Duofix directement sur le chantier, y compris la surface à carreler mais peut anticiper en amont la définition des composants constitutifs de celle-ci à l'aide des outils à sa disposition proposés par Geberit (fiche de données de projet, étude réalisée par le bureau d'études à l'aide du module système Duofix pour ProPlanner).



→ Installation de paroi en applique à hauteur partielle et hauteur du local



→ Installation de cloison séparative à hauteur du local

SYSTÈME D'INSTALLATION GEBERIT DUOFIX

Configuration avec rails et montants de liaison pour hauteur partielle avec tablette

Configuration avec rails et montants télescopiques pour hauteur du local

En association avec des rails et des montants, les bâti-supports Geberit Duofix sont utilisables pour créer des parois en applique complètes statiquement porteuses, et des installations de cloisons de séparation comprenant des panneaux à carrelé (et tout cela rapidement et proprement, directement sur le chantier). Ainsi les différents appareils sanitaires peuvent être librement disposés.

Tous les avantages du système d'installation Geberit Duofix



Solution universelle, pour tout type de configuration d'installation



Rapide et fiable



Technologie d'installation testée et éprouvée



Pour construction neuve et rénovation



Désolidarisation des bruits solidiens entre éléments structurels et de support du système

TABLEAU SYNOPTIQUE

SYSTÈME D'INSTALLATION GEBERIT DUOFIX








Système Geberit Duofix	Références	Dim. Lxlxh (cm)
Pack de rails pour système Geberit Duofix 	111.878.00.1	2 x (5 x 34 x 300)
Montant Geberit Duofix pour hauteur local 	111.871.00.1 111.872.00.1 111.873.00.1 111.874.00.1	220-280 260-320 300-360 340-400
Montant pour hauteur partielle 	111.830.00.1 111.834.00.1	82-112 112-144
Bande d'isolation et de séparation Geberit Duofix 	111.889.00.1	8 x 0,3 x 3000
Support d'habillage pour mur à hauteur partielle, pour bâti-support Geberit Duofix 	111.217.00.1	100 x 115 x 35 (dim. maximales de l'habillage)
Support d'habillage pour mur à hauteur du local, pour bâti-support Geberit Duofix 	111.229.00.1	150 x 250 x 35 cm
Matériel de fixation Geberit Duofix pour distance entre montants 50-57,5 cm 	111.869.00.1	2 x (8 x 23 x 5)
Equerre pour système Geberit Duofix 	111.846.00.1	8 x 10 x 4,2
Jeu de fixations murales Geberit Duofix pour montage individuel et montage système 	111.844.00.1	20 x 4 x 4,7 (dim. maximales)
Plaque de montage Geberit Duofix universelle 	111.858.00.1 111.859.00.1	50 x 65 x 2,1 35 x 50 x 2,1
Plaque de montage Geberit Duofix universelle, à encastrer 	111.788.00.1	55 x 27,5 x 15,5
Traverse Geberit Duofix pour robinetterie murale apparente, position de robinetterie variable 	111.787.00.1	50 x 20 x 7,5
Traverse Geberit Duofix pour robinetterie sur gorge 	111.774.00.1	50 x 8,6 x 5
Bâti-support Geberit Duofix avec niche de rangement à carrelé 	111.594.00.1	50 x 30 x 15
Bâti-support Geberit Duofix avec niche de rangement avec tablettes 	111.590.00.1	50 x 87 x 15
Traverse bâti-support Geberit Duofix pour niche de rangement 	111.595.00.1	50 x 9 x 3
Bâti-support Geberit Duofix pour séparation de douche pour douche de plain-pied 	111.596.00.1	10,8 x 208,8 x 199,5

TABLEAU SYNOPTIQUE

SYSTÈME D'INSTALLATION GEBERIT DUOFIX

Système Geberit Duofix	Références	PP HT 2023	Dim. LxIxh (cm)
NOUVEAU Coffre d'encastrement pour armoire de toilette Geberit ONE, hauteur 90 cm 	111.941.00.1 111.942.00.1 111.943.00.1 111.944.00.1 111.945.00.1	393,58 € 436,57 € 479,81 € 523,09 € 566,35 €	60x90 75x90 90x90 105x90 120x90
NOUVEAU Traverse Geberit Duofix pour fixation des bâti-supports, pour distance entre montants 60 -135 cm 	111.041.00.1 111.042.00.1 111.043.00.1 111.044.00.1 111.045.00.1 111.046.00.1	95,38 € 101,75 € 108,06 € 114,43 € 120,78 € 127,12 €	60 75 90 105 120 135 (distance entre montants)
NOUVEAU Plaque de montage Geberit Duofix pour lavabo avec meuble bas et robinetterie d'écoulement centrale 60 - 120 cm (longueur nominale max.) 	111.951.00.1 111.952.00.1 111.953.00.1 111.954.00.1 111.955.00.1	58,81€ 65,15 € 71,53 € 84,21 € 96,98 €	60 75 90 105 120 (longueur nominale max.)
NOUVEAU Plaque de montage Geberit Duofix pour lavabo avec meuble bas et robinetterie d'écoulement excentrée 	111.055.00.1	96,98 €	Longueur max. 95-110
NOUVEAU Plaque de montage Geberit Duofix pour lavabo avec meuble bas et deux robinetteries d'écoulement 	111.056.00.1	127,12 €	Longueur max. 125-140
NOUVEAU Fixation Geberit Duofix pour siphon central entre deux bâti-supports pour lavabo 	111.027.00.1	23,56 €	Longueur 35



Scanner le QR code pour accéder au catalogue en ligne Geberit.

BÂTI-SUPPORTS POUR LAVABO ET ACCESSOIRES DUOFIX COMPLÉMENTAIRES

111.858.00.1 :

Plaques de montage Geberit Duofix universelle 50 x 65 cm ①

111.043.001 :

Traverse Geberit Duofix pour fixation des bâti-supports, pour distance entre montants à partir de 90 cm ②

111.274.00.1 :

Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo, 112–130 cm, modèle étroit, robinetterie murale à encastrer 44 cm ③

111.055.00.1 :

Plaquette de montage Geberit Duofix pour lavabo avec meuble bas et robinetterie d'écoulement excentrée ④

- Armoire de toilette Geberit Acanto 90x83x22cm ①
- Lavabo Geberit Acanto ②
- Meuble bas pour lavabo Geberit Acanto 89x54x48cm ③



BÂTI-SUPPORTS POUR LAVABO ET ACCESSOIRES DUOFIX COMPLÉMENTAIRES

111.945.00.1 :

Coffre d'encastrement pour armoire de toilette Geberit ONE, hauteur 90 cm: Largeur nominale=120 cm ①

• Armoire de toilette encastrée Geberit ONE 90x120cm ①

• Pack lavabo pour meuble Geberit iCon 120x63x48cm ②

111.045.00.1 :

Traverse Geberit Duofix pour fixation des bâti-supports, pour distance entre montants à partir de 120 cm ②

111.056.00.1 :

Plaque de montage Geberit Duofix pour lavabo avec meuble bas et deux robinetteries d'écoulement ③

111.266.00.1 :

Bâti-supports Geberit Duofix pour lavabo, 112 cm, modèle étroit, robinetterie sur gorge ④

111.027.00.1 :

Fixation Geberit Duofix pour siphon central entre deux bâti-supports pour lavabo ⑤



BÂTI-SUPPORTS POUR LAVABO ET ACCESSOIRES DUOFIX COMPLÉMENTAIRES

111.858.00.1 :

Plaques de montage Geberit Duofix universelle 50 x 65 cm ①

111.045.001 :

Traverse Geberit Duofix pour fixation des bâti-supports, pour distance entre montants à partir de 120 cm ②

111.056.00.1 :

Plaque de montage Geberit Duofix pour lavabo avec meuble bas et deux robinetteries d'écoulement ③

111.069.00.1 :

Bâti-supports Geberit Duofix pour lavabo, 112-130 cm, robinetterie murale Geberit ONE avec module fonctionnel à encastrer ④

- Armoire de toilette Geberit Option Plus 120x70x17cm ①
- Robinetteries de lavabo Geberit ONE ②
- Lavabo double Geberit Smyle Square ③
- Meuble bas Geberit Smyle Square 118x62x47cm ④





↑
Parfaitement invisible.
Avec son système d'installation
Duofix, Geberit propose des solu-
tions pérennes, répondant à toutes
les configurations. Il permet
un gain de temps précieux sur le
chantier en intégrant fixations,
raccordements, étanchéité. Il est
fiable et garantit une compatibilité
parfaite des éléments et réseaux
derrière la paroi en applique avec
les équipements sanitaires devant
le mur.

SYSTÈME D'INSTALLATION GEBERIT DUOFIX

EXEMPLES DE MONTAGE



Pose* d'un bâti-support WC sur plancher aggloméré en applique sur cloison alvéolaire, à hauteur du local.



Pose* d'un bâti-support WC sur sol béton en applique sur cloison à ossature métallique, à hauteur du local.



Pose* d'un bâti-support WC sur sol béton en applique sur cloison alvéolaire, à hauteur partielle.



Pose* d'un bâti-support WC sur sol plancher bois traditionnel en applique sur cloison à ossature métallique, à hauteur partielle.

* : Exemples de configurations possibles, se référer aux consignes de mise en œuvre fabricant (fixation sur lambourdes pour planchers, tirefonds et chevilles nylon pour dalle béton).

SYSTÈME D'INSTALLATION GEBERIT DUOFIX

LE PAS DE LA SIMPLICITÉ ÉTAPE PAR ÉTAPE

Avec l'ajout de seulement deux composants – les rails et les montants – le bâti-support Geberit Duofix devient un système d'installation à part entière permettant de construire des parois ou cloisons sanitaires statiquement porteuses simplement et rapidement sur le chantier. Une fois que les rails ont été fixés au plafond et au sol, les montants à hauteur du local peuvent être fixés simplement sur le rail du plafond par un tour à 45° et l'extension du montant s'effectue sur la partie inférieure. La technologie à éléments extensibles permet un montage sans outils et sans que les montants aient besoin d'être coupés à la bonne hauteur.



1 Réaliser des colonnes montantes et de chute avec Geberit Silent-db20 à haute protection contre le bruit ou Geberit Silent-PP et le réseau d'alimentation avec Geberit Mepla, Volex, Push-Fit ou Mapress.



2 Coller la bande d'isolation et de séparation pour la protection contre le bruit sur les rails.

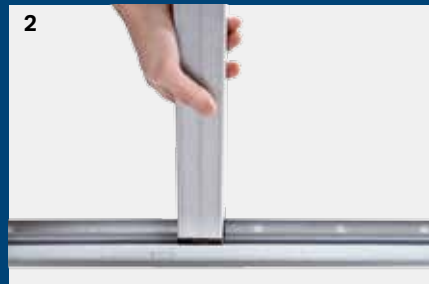
- Fixer les rails (sol, mur et plafond).
- Accrocher les bâti-supports sur le rail mural et les insérer dans le rail au sol.
- Ajuster les bâti-supports et bloquer la fixation à la paroi arrière.
- Fixer le bâti-support sur le rail du sol à l'aide d'étriers.
- Insérer les montants dans le rail au plafond et encliqueter dans le rail au sol à l'aide des griffes de fixation.



3 Réaliser le réseau d'évacuation des différents bâti-supports concernés avec Geberit Silent-db20 ou Geberit Silent-PP.



1 Fixer les rails du système Geberit Duofix dans le sol, le mur et au plafond. Coller la bande isolante et de séparation Geberit Duofix et ancrer les rails du système dans le sol, le mur et au plafond.



2 Verrouiller les montants Geberit Duofix dans le rail du plafond et déployer les éléments télescopiques en tirant vers le bas puis encliqueter dans le rail du sol à l'aide des griffes de fixation.



3 Placer le bâti-support Geberit Duofix dans la bonne position. Pour des parois en applique à hauteur partielle, fixer avec des fixations murales...



4 Installer le réseau d'alimentation d'eau potable avec Geberit Mepla, Volex ou PushFit pour les bâti-supports concernés.



5 Poser le revêtement mural horizontal avec panneaux Duofix. La surface est désormais prête à être carrelée.



4 ... et ensuite au niveau des pieds bloquer le bâti-support à l'aide de clips.












DOMAINES D'APPLICATION

INSTALLATION AUTONOME

Les composants du système d'installation Geberit Duofix sont particulièrement appropriés pour la construction sèche dans les configurations suivantes :

- Installation de parois en applique devant des parois de construction massive ou légère avec montants métalliques ou en bois
- Installation de cloisons de séparation

Vue d'ensemble des champs d'application du système Geberit Duofix et des bâti-supports Geberit Duofix.
L'utilisation de Geberit dépend de la situation de construction.

	Paroi en applique				Cloison de séparation		
							
Paroi arrière	Construction massive	Construction massive	Construction sèche (montants métalliques)	Construction sèche (montants en bois)	Construction sèche (montants métalliques)	Construction sèche (montants en bois)	Application du système
Paroi en applique	Construction massive	Construction sèche	Construction sèche	Construction sèche	-	-	-
	x	✓	✓	✓	x	x	✓
	x	✓	✓	✓	✓	✓	x

✓ : compatible
x : non compatible

Les parois Geberit Duofix peuvent être utilisées pour répondre à toutes les exigences structurelles des locaux sanitaires. Geberit Duofix permet aussi bien la réalisation de parois en applique que de cloisons de séparation. L'utilisation du système comme cloison de séparation entre deux locaux sanitaires dans un appartement est une solution idéale du point de vue de la physique du bâtiment et de l'économie, grâce aux cloisons indépendantes et non reliées Geberit Duofix.

EXIGENCE AU SOL

Le système d'installation Geberit Duofix est monté sur le sol brut ou sur le sol fini, indépendamment de la situation de la construction.

Pour plus d'information, consultez le manuel technique du système Geberit Duofix.





↑
Des fixations fiables et
l'utilisation des technologies de
l'isolation phonique sont des
garanties pour que la propagation
des bruits et la transmission des
sons soient limitées au minimum.

ISOLATION PHONIQUE

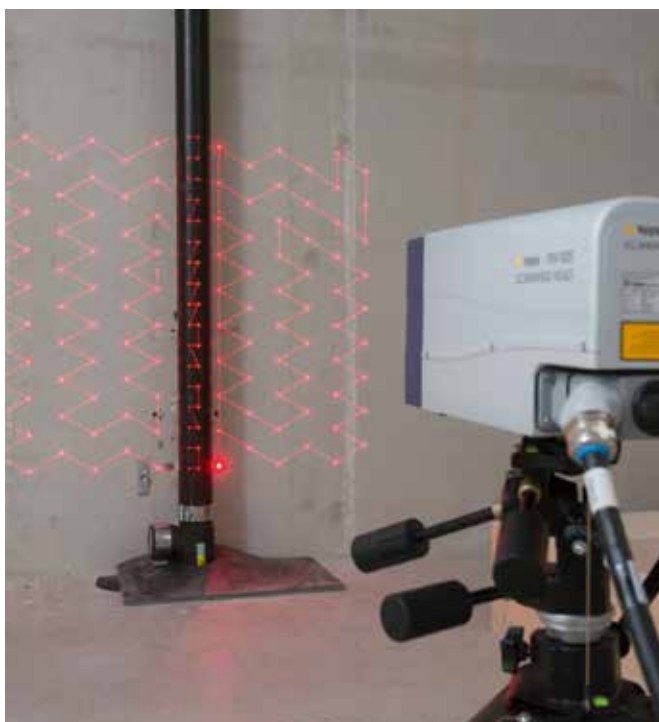
LE SILENCE EST LA BASE D'UNE BONNE QUALITÉ DE VIE

Les systèmes d'installation Geberit incluent des solutions adaptées à l'isolation phonique qui ont toujours fait leurs preuves. Ils respectent les normes et les réglementations en vigueur et vous garantissent ainsi qu'à vos clients un confort sonore.

Protection contre le bruit en toute simplicité dans la technique sanitaire avec Geberit Duofix .

Que ce soit en cloison de séparation ou paroi en applique, le système réduit la propagation des bruits solidiens, principaux responsables de la plupart des problèmes acoustiques et constitue ainsi la base même de la protection contre le bruit. Les composants optimisés sur le plan acoustique comme la bande isolante joue un rôle crucial.

Pour plus d'information sur l'isolation phonique apportée par le système Geberit Duofix, flashez ce QR code et accédez au manuel technique du système Geberit Duofix.



↑

Profitez des solutions d'isolation acoustique.

Les installations réalisées avec le système Geberit Duofix en combinaison avec un réseau d'évacuation Silent-db20 sont conformes aux exigences des réglementations en vigueur. De ce fait Geberit est le seul fabricant à communiquer toutes les valeurs acoustiques des bruits de fonctionnement et d'utilisation ainsi que des bruits continus pour son système d'installation.



PROTECTION INCENDIE

GEBERIT ASSUME SON RÔLE DANS **LA RESPONSABILITÉ COLLECTIVE**

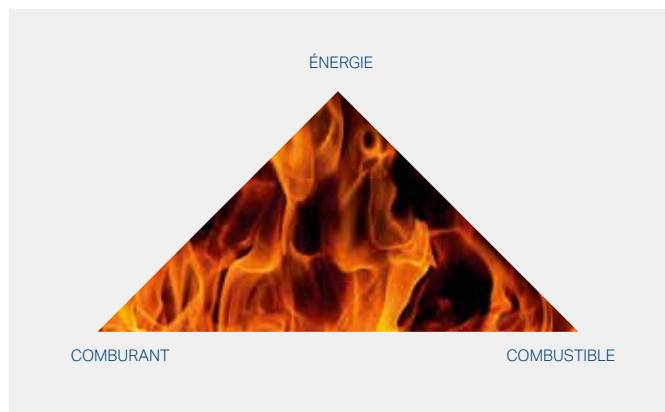
La première priorité de toutes les mesures de protection contre l'incendie est de protéger les personnes, les animaux et les biens contre les dangers et les effets des incendies.

Afin de répondre aux exigences de la protection incendie, dès la conception des bâtiments, des normes de sécurité appliquées à la construction doivent être suivies comme celles sur les épaisseurs minimales des parois en applique et des cloisons de séparation.

La protection incendie cherche à maîtriser les 3 éléments composant le feu. Chaque élément de construction répond à des normes pour maîtriser le feu et limiter la propagation des flammes, des gaz, des cendres, de l'énergie...

Geberit a développé des systèmes coupe-feu pour les canalisations d'alimentation Geberit Mepla, Volex ou PushFit et Mapress ; le système Geberit Duofix a été développé avec les solutions coupe-feu adaptées à ses problématiques chantier et répondant aux normes EN.

Un feu est composé de 3 éléments : l'énergie, le combustible et le comburant, ces éléments sont communément appelés le triangle du feu.



Les gaines, colonnes, conduits sanitaires, cloisons sont autant d'espaces privilégiés pour la propagation du feu entre étages ou pièces mitoyenne. Des solutions Geberit existent.

Manchette coupe-feu Geberit
RS90 Plus EN
Classification EN : EI 90

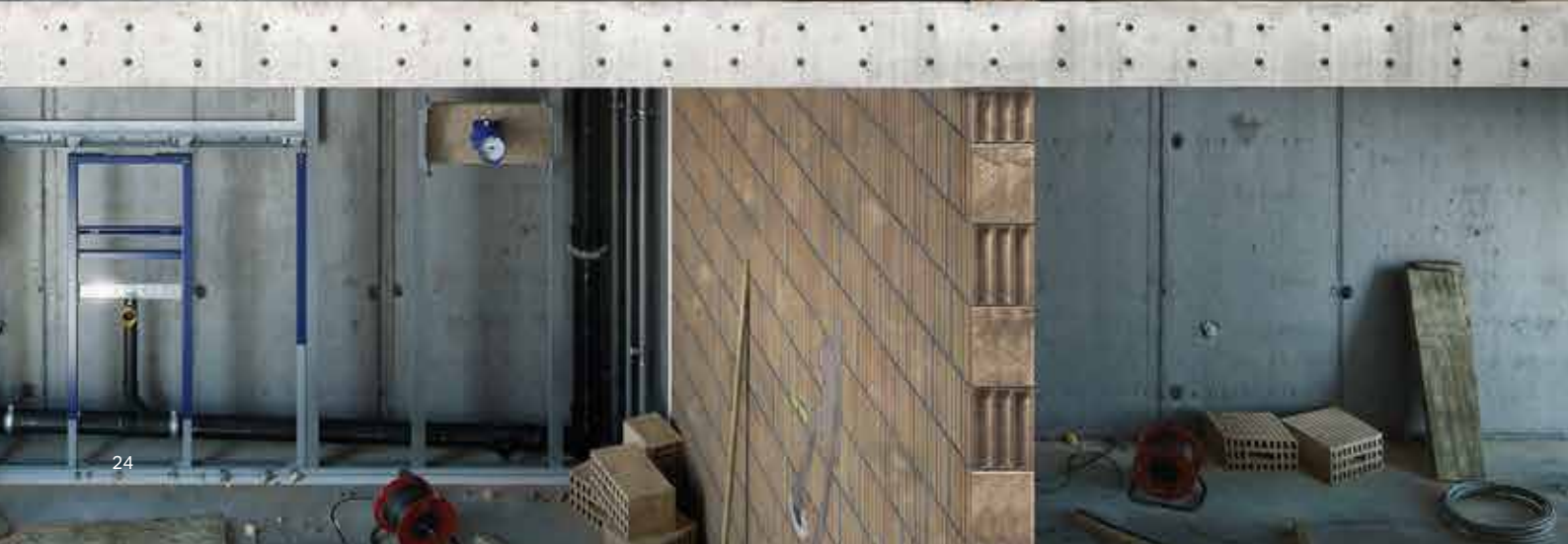


Kit coupe-feu pour bâti-support
Geberit Duofix pour WC
suspendu
Classification EN : EI 30-60-90



Pour plus d'informations
sur la protection incendie avec
le système Geberit Duofix
flashez ce QR code
et accéder au manuel technique
du système Geberit Duofix.





LES ATOUTS



Solution universelle fiable

- Adaptée à la rénovation et à la construction neuve
- Convient à toute nature de sol et de paroi ou cloison
- Pose possible en hauteur partielle ou hauteur du local (jusqu'à 4 m) incluant aussi les pièces mansardées
- Structure autoportante des cloisons séparatives
- Garantie du supportage mécanique de tous les appareils sanitaires (400 kg WC et bidets, 150 kg lavabos)



Gains de temps et de place

- Mise en œuvre possible par une seule personne. Peu d'intervenants
- Fixation au sol et au mur ou au plafond uniquement pour les rails
- Fixation des montants sans outils
- Planification de l'installation en amont et ajustement des éléments jusqu'aux derniers moments sur site
- Emplacement au sol réduit grâce aux rails en comparaison des larges pieds autoportants
- Permet l'encastrement des réseaux d'alimentation et d'évacuation
- Facilite le montage en série de bâti-supports



Pour plus d'information regarder la vidéo d'installation du support d'habillage Duofix à hauteur partielle



Pour plus d'information regarder la vidéo d'installation du support d'habillage Duofix à hauteur du local



Isolation phonique et protection incendie

- Désolidarisation acoustique des appareils sanitaires de la structure du bâtiment pour éviter la propagation des bruits solidiens et améliorer le confort acoustique
- Constitution d'une interface avec un haut niveau de sécurité contre les incendies grâce aux éléments de protection incendie Geberit (manchette coupe-feu, kit coupe-feu pour bâti-support)

LE DÉVELOPPEMENT DURABLE EN POINT DE MIRE

Geberit s'est toujours intéressé de près au développement durable, qui fait partie de son ADN.

L'équilibre entre écologie, économie et engagement social est l'une de ses priorités.

LE LABEL ECOVADIS PLATINIUM

Pour la troisième année consécutive, le groupe Geberit s'est vu attribuer la note de platine par Ecovadis pour sa gestion de la durabilité. La médaille de platine, qui est la plus haute note possible attribuée à la suite d'une évaluation par Ecovadis, reflète désormais aussi cet engagement. Geberit se retrouve ainsi dans le top 1 % des entreprises répertoriées par Ecovadis. De cette façon, les clients et les fournisseurs peuvent être assurés que Geberit a mis en place une gestion complète de la durabilité.

QU'EST-CE QU'ECOVADIS ?

Depuis sa création en 2007, la plateforme Ecovadis s'est développée pour devenir l'un des plus grands fournisseurs mondiaux d'évaluations de la

durabilité des entreprises, créant un réseau mondial de plus de 65 000 entreprises évaluées.

Ecovadis réalise des évaluations des risques et des performances dans 200 branches et dans 150 pays. Le système d'analyse se base sur 21 indicateurs répartis en quatre thèmes : Environnement, Travail et

droits de l'homme, Éthique et Achats durables. La pertinence croissante des stratégies globales de durabilité pour les entreprises et

l'importance grandissante des plateformes telles qu'Ecovadis sont clairement visibles sur les marchés où les entreprises exigent des profils et des notations Ecovadis de leurs fournisseurs, par exemple.



CRÉER DE LA VALEUR AJOUTÉE AVEC L'ÉCO-CONCEPTION

Depuis 2007, Geberit veille à ce que chaque nouveau produit soit meilleur que son prédécesseur d'un point de vue écologique, afin de préserver les ressources naturelles.

L'illustration suivante montre un exemple du principe d'écodesign appliqué à un groupe de produits Geberit typique – un ensemble WC suspendu. Le WC iCon Rimfree® avec son nouveau diffuseur de rinçage fabriqué à 69 % à partir d'ABS recyclé est installé sur un bâti-support Duofix avec réservoir Sigma 12 cm. Dans ce réservoir, le nouveau mécanisme de type 212 permet de réduire la consommation d'eau. Le rinçage est déclenché par la plaque de déclenchement recyclable Sigma30, fixée sur un cadre en ABS recyclé à 100 %. Tous les produits se distinguent par leur durabilité et peuvent être réparés même après de nombreuses années d'utilisation.



↑ UN ENGAGEMENT POUR L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE
Les produits Geberit se caractérisent également par l'utilisation de matériaux de haute qualité et une durée de vie de plusieurs décennies. Les produits sont généralement rétrocompatibles et peuvent être nettoyés, entretenus et réparés facilement. Les pièces détachées Geberit sont disponibles au moins pendant 25 ans après l'arrêt de la production pour les pièces encastrées et 10 ans pour les éléments apparents du système sanitaire Geberit et l'outillage. L'utilisation de plastique recyclé joue également un rôle de plus en plus important dans le cycle de vie des matériaux.

EN TOUTES CIRCONSTANCES GEBERIT DUOFIX

Tous les bâti-supports Geberit Duofix sont prémontés en usine et peuvent ainsi être installés rapidement sur les chantiers et être raccordés avec l'alimentation en eau et avec la canalisation d'évacuation requise, le cas échéant. Le travail peut facilement être réalisé par une seule personne.

Des vis auto-taraudeuses sont utilisées pour fixer le bâti-support à la structure du cadre sur une cloison légère. Grâce au kit de fixation inclus, l'ajustement en profondeur du bâti-support par rapport au mur se fait sans difficulté.






Bâti-support Geberit Duofix pour WC suspendu, prêt pour l'installation et équipé d'un réservoir anti-fuite, de fourreaux et d'un point de raccordement électrique pour un WC lavant Geberit AquaClean.








DUOFIX LA SOLUTION POUR CHAQUE APPAREIL SANITAIRE


Bâti-supports Geberit Duofix pour WC suspendus

Références	Hauteur	Désignation
111.008.00.1	82 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour WC suspendu, avec réservoir à encastrer Omega 12 cm
 111.035.00.1	98 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour WC suspendu, avec réservoir à encastrer Omega 12 cm
111.065.00.1	112 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour WC suspendu, avec réservoir à encastrer Omega 12 cm
 111.303.00.5	112 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour WC suspendu, avec réservoir à encastrer Sigma 12 cm
 111.364.00.5	112 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour WC suspendu, avec réservoir à encastrer Sigma 12 cm, pour aspiration des odeurs avec extraction d'air





Bâti-supports Geberit Duofix pour WC suspendus accessibilité

Références	Hauteur	Désignation
 111.350.00.5	112 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour WC suspendu, avec réservoir à encastrer Sigma 12 cm, adapté PMR
 111.375.00.5	112 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour WC suspendu, avec réservoir à encastrer Sigma 12 cm, adapté PMR, pour barres de relevage
 111.396.00.5	112 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour WC suspendu, avec réservoir à encastrer Sigma 12 cm, adapté PMR, WC hauteur réglable
 111.796.00.1	114 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour WC suspendu, avec réservoir à encastrer Sigma 8 cm
 111.904.00.5	112 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour WC suspendu, avec réservoir à encastrer Sigma 12 cm, adapté PMR, WC adaptable en hauteur, pour barres de relevage









Bâti-supports Geberit Duofix pour WC enfant au sol

Références	Hauteur	Désignation
 111.915.00.5	112 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour WC au sol pour enfants et jeunes enfants, avec réservoir à encastrer Sigma 12 cm

Bâti-supports Geberit Duofix pour lavabos accessibilité

Références	Hauteur	Désignation
 111.480.00.1	112 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo, robinetterie sur gorge, avec siphon à encastrer
 111.477.00.1	130 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo, robinetterie murale apparente, avec siphon à encastrer
 111.556.00.1	112 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo, robinetterie sur gorge avec module fonctionnel à encastrer, avec siphon à encastrer
 111.561.00.1	130 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo, robinetterie murale avec module fonctionnel à encastrer, avec siphon à encastrer

Bâti-supports Geberit Duofix pour lavabos

Références	Hauteur	Désignation
 111.430.00.1	112 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo, robinetterie sur gorge
 NOUVEAU 111.266.00.1	112 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo, modèle étroit, robinetterie sur gorge
 111.437.00.1	130 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo, robinetterie murale apparente
 111.493.00.1	112 - 130 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo, robinetterie murale à encastrer
 NOUVEAU 111.274.00.1	112 - 130 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo, modèle étroit, robinetterie murale à encastrer
 111.485.00.1	82-98 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo, robinetterie sur gorge
 111.530.00.1	98 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo double, extensible jusqu'à 112 cm, pack de montage
 111.551.00.1	112 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo, robinetterie sur gorge avec module fonctionnel à encastrer
 111.558.00.1	130 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo, robinetterie murale avec module fonctionnel à encastrer
 111.069.00.1	112 - 130 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo, robinetterie murale Geberit ONE avec module fonctionnel à encastrer

DUOFIX LA SOLUTION POUR CHAQUE APPAREIL SANITAIRE

Bâti-supports Geberit Duofix pour lavabos Geberit ONE

Références	Hauteur	Désignation
111.071.00.1	75 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo Geberit ONE et robinetterie murale Geberit ONE, à hauteur de pièce, avec siphon rotatif à encastrer, avec Clou à encastrer
111.072.00.1	90 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo Geberit ONE et robinetterie murale Geberit ONE, à hauteur de pièce, avec siphon rotatif à encastrer, avec Clou à encastrer
111.073.00.1	105 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo Geberit ONE et robinetterie murale Geberit ONE, à hauteur de pièce, avec siphon rotatif à encastrer, avec Clou à encastrer
111.074.00.1	120 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo Geberit ONE et robinetterie murale Geberit ONE, à hauteur de pièce, avec siphon rotatif à encastrer, avec Clou à encastrer
111.081.00.1	75 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo Geberit ONE et robinetterie murale, à hauteur de pièce, avec siphon rotatif à encastrer, avec Clou à encastrer
111.082.00.1	90 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo Geberit ONE et robinetterie murale, à hauteur de pièce, avec siphon rotatif à encastrer, avec Clou à encastrer
111.083.00.1	105 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo Geberit ONE et robinetterie murale, à hauteur de pièce, avec siphon rotatif à encastrer, avec Clou à encastrer
111.084.00.1	120 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo Geberit ONE et robinetterie murale, à hauteur de pièce, avec siphon rotatif à encastrer, avec Clou à encastrer
111.091.00.1	75 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo Geberit ONE et robinetterie murale Geberit ONE, à hauteur partielle, avec siphon rotatif à encastrer, avec Clou à encastrer
111.092.00.1	90 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo Geberit ONE et robinetterie murale Geberit ONE, à hauteur partielle, avec siphon rotatif à encastrer, avec Clou à encastrer
111.093.00.1	105 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo Geberit ONE et robinetterie murale Geberit ONE, à hauteur partielle, avec siphon rotatif à encastrer, avec Clou à encastrer
111.094.00.1	120 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour lavabo Geberit ONE et robinetterie murale Geberit ONE, à hauteur partielle, avec siphon rotatif à encastrer, avec Clou à encastrer

Bâti-supports Geberit Duofix pour douches à évacuation murale

Références	Hauteur	Désignation
111.580.00.1	130 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour douche, 130 cm, avec évacuation murale, robinetterie murale à encastrer, pour hauteur de chape au niveau de l'arrivée d'eau 90–200 mm
111.581.00.1	130 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour douche, 130 cm, avec évacuation murale, robinetterie murale à encastrer, pour hauteur de chape au niveau de l'arrivée d'eau 65–90 mm
111.587.00.1	130 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour douche, 130 cm, avec évacuation murale, robinetterie murale apparente, pour hauteur de chape au niveau de l'arrivée d'eau 90–200 mm
111.589.00.1	130 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour douche, 130 cm, avec évacuation murale, robinetterie murale apparente, pour hauteur de chape au niveau de l'arrivée d'eau 65–90 mm
111.591.00.1	50 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour douche, 50 cm, avec évacuation murale, pour hauteur de chape au niveau de l'arrivée d'eau 90–200 mm
111.593.00.1	50 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour douche, 50 cm, avec évacuation murale, pour hauteur de chape au niveau de l'arrivée d'eau 65–90 mm

Bâti-support Geberit Duofix pour douches et baignoires

Références	Hauteur	Désignation
111.740.00.1	98 - 112 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour douche et baignoire, 98–112 cm, robinetterie murale apparente
111.780.00.1	98 - 112 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour douche et baignoire, robinetterie murale à encastrer

Bâti-supports Geberit Duofix pour niches de rangement

Références	Hauteur	Désignation
111.590.00.1		Bâti-support Geberit Duofix avec niche de rangement avec tablettes
111.594.00.1		Bâti-support Geberit Duofix avec niche de rangement à carreler

Bâti-support Geberit Duofix pour paroi de douche

Références	Hauteur	Désignation
111.596.00.1		Bâti-support Geberit Duofix pour séparation de douche pour douche de plain-pied

DUOFIX LA SOLUTION POUR CHAQUE APPAREIL SANITAIRE

Bâti-supports Geberit Duofix pour bidets

Références	Hauteur	Désignation
111.515.00.1	82 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour bidet, 82 cm, universel
111.535.00.1	98 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour bidet, 98 cm, universel
111.510.00.1	112 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour bidet, 112 cm, universel



Traverses Geberit Duofix pour robinetterie

Références	Hauteur	Désignation
111.774.00.1		Traverse Geberit Duofix pour robinetterie sur gorge, évier et lavabo
111.787.00.1		Traverse Geberit Duofix pour robinetterie murale apparente, position de robinetterie variable
111.788.00.1		Plaque de montage Geberit Duofix universelle, à encastrer



Bâti-supports Geberit Duofix pour déversoirs, machine à laver / lave-vaisselle et robinetterie murale IR

Références	Hauteur	Désignation
111.450.00.1	130 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour déversoir mural, 130 cm, robinetterie murale apparente
111.773.00.1	112 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour machine à laver, robinetterie murale apparente, avec siphon à encastrer
111.271.00.1	130 cm	Bâti-support Geberit Duofix, pour robinetterie murale électronique avec module fonctionnel à encastrer, pour ablutions



Bâti-supports Geberit Duofix pour urinoirs

Références	Hauteur	Désignation
111.616.00.1	112 - 130 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour urinoir, 112-130 cm, universel
111.617.00.1	98 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour urinoir, 98 cm, universel, pour déclenchement par le dessus
111.676.00.1	112 - 130 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour urinoir, 112-130 cm, universel, pour effet d'eau
111.686.00.1	98 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour urinoir, 112-130 cm, universel, pour robinet de chasse apparent
111.689.00.1	112 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour urinoir, 112-130 cm, universel, pour commande d'urinoir dissimulée



Bâti-supports Geberit Duofix pour accessoires sanitaires

Références	Hauteur	Désignation
111.790.00.1	112 cm	Bâti-support Geberit Duofix pour barres de relevage, 112 cm, adapté PMR : largeur 36,5cm, hauteur 112 cm, T = 4 cm
111.858.00.1	65 cm	Plaque de montage Geberit Duofix universelle : B = 50 cm, H = 65 cm
111.859.00.1	50 cm	Plaque de montage Geberit Duofix universelle : B = 35 cm, H = 50 cm
NOUVEAU 111.022.00.1		Plaque de montage Geberit Duofix pour lavabo avec meuble bas et robinetterie d'écoulement excentrée : B = 82 cm, H = 31 cm, largeur nominale 90-105 cm
NOUVEAU 111.951.00.1		Plaque de montage Geberit Duofix pour lavabo avec meuble bas et robinetterie d'écoulement centrale B = 65 cm, H = 31 cm, largeur nominale = 60 cm
NOUVEAU 111.952.00.1		Plaque de montage Geberit Duofix pour lavabo avec meuble bas et robinetterie d'écoulement centrale B = 80 cm, H = 31 cm, largeur nominale = 75 cm
NOUVEAU 111.953.00.1		Plaque de montage Geberit Duofix pour lavabo avec meuble bas et robinetterie d'écoulement centrale B = 95 cm, H = 31 cm, largeur nominale = 90 cm
NOUVEAU 111.954.00.1		Plaque de montage Geberit Duofix pour lavabo avec meuble bas et robinetterie d'écoulement centrale B = 110 cm, H = 31 cm, largeur nominale = 105 cm
NOUVEAU 1 111.955.00.1		Plaque de montage Geberit Duofix pour lavabo avec meuble bas et robinetterie d'écoulement centrale B = 125 cm, H = 31 cm, largeur nominale = 120 cm
NOUVEAU 111.056.00.1		Plaque de montage Geberit Duofix pour lavabo avec meuble bas et deux robinetteries d'écoulement B = 56 cm, H = 31 cm, largeur nominale = 120-135 cm



GEBERIT ONE

LE MEILLEUR DES DEUX MONDES RÉUNIS

Geberit ONE, un design fonctionnel et une plus grande qualité de vie

Geberit ONE allie savoir-faire sanitaire et expertise en design ce qui en fait une solution novatrice entièrement intégrée et complète pour toute la salle de bains. Sa discrétion est due à l'intégration de nombreux composants dans la paroi. Intelligemment combiné en un seul système, Geberit ONE brille avec de nombreux atouts apparents et dissimulés. Ceux-ci garantissent une plus grande propreté, davantage de place et une flexibilité accrue dans la salle de bains. Le système d'installation Geberit Duofix est à la base de la genèse de cette collection.



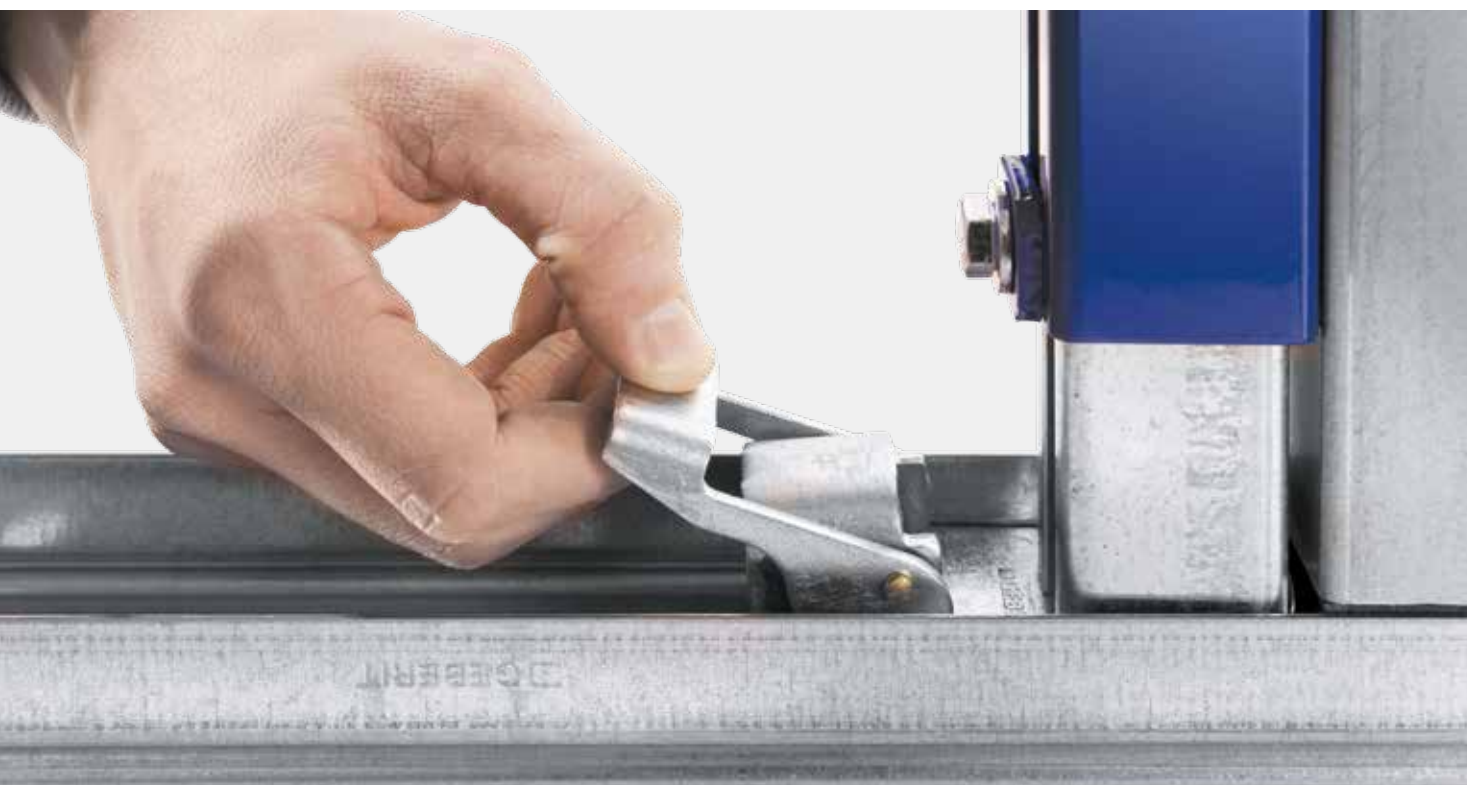


← Regardez la vidéo de l'installation
du meilleurs des deux mondes
réunis : Geberit ONE.



SYSTÈME D'INSTALLATION GEBERIT DUOFIX

8 RAISONS D'AVOIR CONFIANCE



- 1 SAVOIR-FAIRE**
Ce système est extrêmement fiable et est utilisé avec beaucoup de succès depuis plus de 20 ans.
- 2 OPTIMISATION PERMANENTE**
Ce système est constamment amélioré et de nouvelles fonctionnalités sont sans cesse ajoutées.
- 3 POLYVALENCE**
Ce système répond à un large éventail de situations de montage.
- 4 FLEXIBILITÉ**
Ce système permet une liberté de conception des salles de bains et blocs sanitaires.
- 5 GAIN DE TEMPS**
Ce système peut être planifié de façon fiable ; installation rapide et maintenance optimisée.
- 6 SÉCURITÉ MAXIMALE**
Des essais approfondis garantissent la conformité aux normes et aux critères de construction stricts.
- 7 ISOLATION PHONIQUE OPTIMISÉE**
Le système d'installation Duofix intègre des solutions adaptées à l'isolation phonique.
- 8 PROTECTION INCENDIE**
Le système d'installation Geberit Duofix dispose d'accessoires et de solutions répondant aux exigences des réglementations incendies.

SYSTÈME D'INSTALLATION GEBERIT DUOFIX

DES PROFESSIONNELS EN PARLENT



Guillaume Mauris,
artisan généraliste du bâtiment.
Société GMBATIRENO (11)

→ Première pose du système
d'installation Duofix

**« Le système d'installation Duofix :
c'est une petite révolution au niveau
de la solidité et de la facilité de pose »**

« Dans le cadre de la rénovation de 25 salles d'eau, j'ai posé pour la première fois le système d'installation Duofix. L'hôtelier m'a rapidement convaincu de part la simplicité de mise en œuvre, une très bonne résistance et solidité en comparaison à une pose classique de rails et montants et d'autre part tous les consommables déjà présents dans ce kit rails/montants. En effet, il suffit de quelques outils pour poser ce système Geberit. Quand j'ai commencé à manipuler le système d'installation Duofix je me suis rendu compte immédiatement que c'est fait pour durer, le matériel est solide et inspire confiance. Le gain de temps est indéniable : la structure est autoportante, les montants tiennent sans avoir besoin de renforcer sur une cloison ou un mur. Une équipe Geberit est venue dès le démarrage du chantier pour m'apporter les réponses à mes questions et conseils ; une équipe à l'écoute ».



Cédric Caudal,
artisan dans la rénovation d'intérieur.
Société EURENOVE (41)

→ Utilisateur du système d'installation
Duofix depuis plusieurs années

**« Il s'agit d'un système fiable, très
solide, autoportant, simple et rapide à
poser. J'ai une grande confiance dans
ce système »**

« Il n'y a aucune difficulté pour poser le système Duofix, dès l'instant où les rails sont fixés, c'est quasiment terminé ! La suite s'installe très facilement et rapidement sans avoir à mesurer ni à découper les montants, le tout sans outils ! C'est incomparable avec une ossature métallique classique, le gain de temps est énorme et surtout on peut poser les bâti-supports afin qu'ils deviennent autoportants, chose que je ne peux pas faire avec une ossature métallique classique. C'est une solution flexible : je l'utilise aussi bien pour doubler un mur afin que les évacuations et alimentations EF/EC et gaines électriques soient encastrées ou devant des plaques de plâtres sans devoir aller chercher un point de renfort. C'est un système d'installation complet et innovant que je recommande à n'importe quel installateur de salle de bains ou même de cuisine ».



Loïc Dos Santos,
artisan plombier chauffagiste.
Société BICHON PRODUCTION (42)

→ Utilisateur régulier du système
d'installation Duofix

**« Le système d'installation Duofix est
la meilleure solution par sa simplicité
d'utilisation et son gain de temps »**

« Passionné par mon métier, je cherche toujours à proposer la meilleure solution de rénovation de salles de bains à mes clients. Dernièrement, j'ai pu créer facilement une cloison de séparation autoportante avec le système d'installation Duofix, entre deux logements dont les salles de bains étaient contiguës. Grâce à cela j'ai pu y faire passer tous les réseaux d'alimentation et d'évacuation et y installer de manière fiable les différents équipements sanitaires. Grâce à ce type de cloisons Duofix, je sais que j'apporte un confort acoustique à mes clients ce qui évite toutes nuisances sonores entre logements. Dès qu'un chantier de rénovation présente une configuration complexe avec des bâti-supports, j'opte pour cette solution technique : j'ai une entière confiance dans ce système d'installation ».

Geberit s.a.r.l.
Z.A. du Bois Gasseau
CS 40252 Samoreau
77215 AVON CEDEX

Tél. : +33 1 60 71 66 66
Fax : +33 1 60 71 66 67
www.geberit.fr

Avertissement : ce document n'est pas contractuel, dans un souci constant d'amélioration, nos modèles et prix sont susceptibles de modifications ou de suppression.