

Cuvette de WC réglable en hauteur dans la salle de bains terminée

Nouvel élément Geberit Duofix pour WC suspendu

Geberit Distribution SA, Rapperswil, 12 janvier 2010

Une construction prévisionnelle, exempte d'obstacles est un impératif pour chaque planification actuelle, efficiente et avantageuse. Le nouvel élément Duofix pour WC suspendu satisfait cette exigence à la perfection: il permet de régler les cuvettes de WC en hauteur et ceci également après la pose.

Le nouvel élément Geberit Duofix pour WC suspendu peut être réglé jusqu'à 8 cm en hauteur, alors qu'il est déjà posé dans une salle de bains terminée. Etant donné qu'il se prête à des hauteurs de siège de 41 à 49 cm, il s'harmonise à la perfection à la taille du corps, en fonction des besoins individuels et des désirs personnels.

Les champs d'application de l'élément sont multiples: l'aménagement sans obstacles des WC et salles de bains dans les appartements (changement de locataire) en fait également partie, tout comme les constructions dans le domaine semi-public (EMS, appartements avec prise en charge, hôpitaux). Le montage s'effectue sans problèmes tout simplement au sein des systèmes Geberit Duofix ou en qualité d'élément individuel, dans les parois à montants métalliques ainsi que dans les parois à montants en bois.

Réglage en hauteur aisé de la cuvette de WC

Le réglage en hauteur de la cuvette de WC s'effectue dans la salle de bains terminée à l'aide d'une tige, qui se manie simplement et confortablement. On y accède aisément par l'ouverture de révision se trouvant derrière la plaque de déclenchement. Les éléments réglables en hauteur se prêtent aux cuvettes de WC ayant une saillie allant jusqu'à 70 cm et ainsi également aux exécutions adaptées aux fauteuils roulants.

Vaste étendue de livraison

L'assortiment comprend un élément de chaque avec coude d'évacuation flexible de 90/110 mm ou de 90/90 mm pour le raccordement horizontal ou vertical à l'évacuation. La plaque de recouvrement en acier inoxydable forme une unité optique avec la plaque de déclenchement, adaptée à ses dimensions. Elle dissimule les évidements destinés à la fixation de la cuvette, l'amenée et l'évacuation dans la paroi recouverte de carrelage. Deux matelas isolants faisant partie de la livraison servent de compensateurs pour d'éventuelles irrégularités et de protection efficace contre le bruit. Un collier, qui fait également partie de la livraison, fixe le coude d'évacuation flexible avec le soufflet en PP et la tubulure de raccordement en PE à l'élément.

En un coup d'œil:

- pour le réglage ultérieur en hauteur de la cuvette de WC à une hauteur du siège de 41 à 49 cm – sans démontage de la cuvette de WC respectivement sans dommage à la surface munie du carrelage
- protection de chantier pour la plage de réglage
- coude d'évacuation flexible et points fixes pour le raccordement horizontal et vertical
- plaque de recouvrement en acier inoxydable brossé, adaptée aux dimensions de la plaque de déclenchement
- se prête aux WC suspendus ayant une saillie allant jusqu'à 70 cm (adaptés aux fauteuils roulants)
- vaste choix de plaques de déclenchement stylisées (s'adaptant aux chasses d'eau à encastrer UP320/UP300)

Illustrations disponibles:



Elément Duofix pour WC suspendu, réglable en hauteur.



Accès pour le réglage dans la protection de chantier.



Coude d'évacuation flexible pour les raccordements verticaux et horizontaux avec points fixes sur le collier

Pour de plus amples informations:

Geberit Distribution SA
Neue Jonastrasse 59
CH-8640 Rapperswil

Stefan Zihlmann
Responsable Marketing-Communication

Téléphone 055 221 63 32

Téléfax 055 212 42 69

Stefan.zihlmann@geberit.com
www.geberit.ch