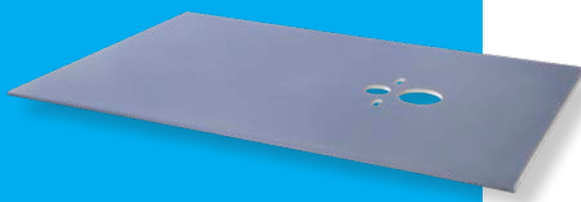
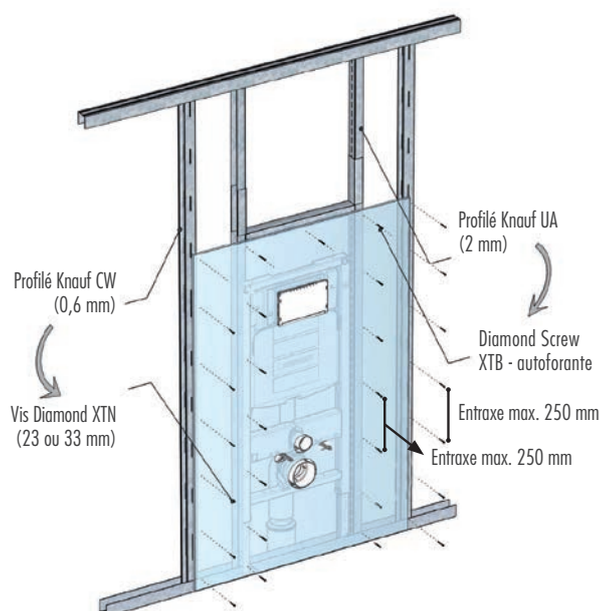
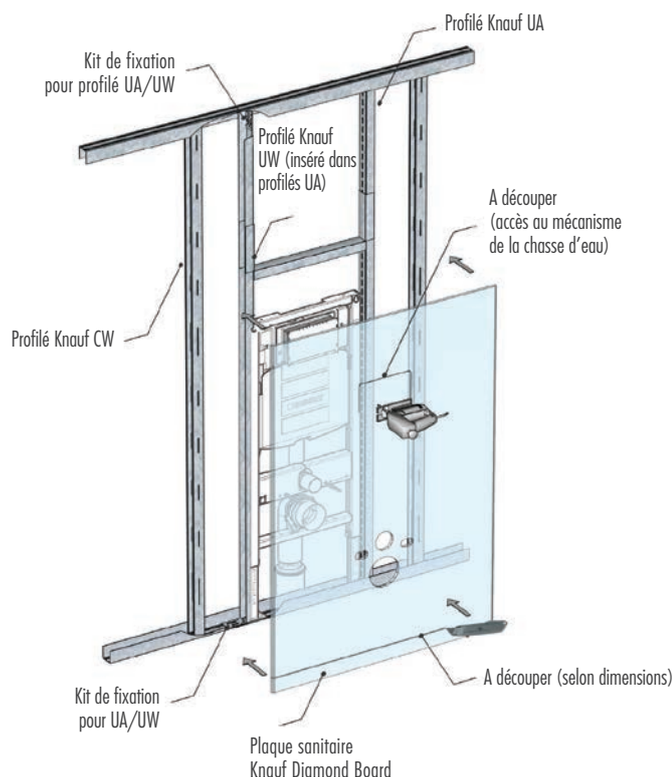


PLAQUE SANITAIRE DIAMOND BOARD



KNAUF

La plaque sanitaire Knauf Diamond Board s'adapte universellement à la plupart des bâti-supports pour WC suspendus. Les percements pour l'alimentation/évacuation (eau) et pour la fixation de la cuvette du WC sont prépercés dans la plaque. L'emplacement du mécanisme du bouton-poussoir de la chasse n'étant pas universel pour tous les bâti-supports, il n'est donc pas prédécoupé dans la plaque. Pour la découpe de celui-ci, nous vous conseillons de vous référer au gabarit livré avec le bâti-support.



PROPRIETES

- Art. 810534 - Plaque sanitaire Knauf Diamond Board : ép. : 12,5mm x l. 1000 x h. 1500 mm
- Classification (EN 520): D, F, H2, I et R
Classe de réaction au feu (EN 13501-1) : A2-s1,d0
- Bords longitudinaux : Bords demi-ronds - Bords transversaux : Bord fraisé

MONTAGE

- 1 Le bâti-support peut être installé en autoportant (cloison légère) ou en applique (fixation directement au mur). Dans les deux cas, une structure métallique composée de profilés Knauf UW et Knauf CW sera construite autour de celui-ci.
- 2 Si le bâti-support est installé en autoportant (cloison légère), il devra être fixé latéralement à 2 profilés verticaux de type Knauf UA (ép. 2mm). Ces derniers seront fixés à l'aide d'équerres (kit fixations art. 639070) au plancher porteur. Voir dessin ci-contre.
- 3 Procédez ensuite au raccordement à l'alimentation/évacuation (eau) et vérifiez l'étanchéité.
- 4 À l'aide d'un cutter, créez une incision pour découper la plaque sanitaire Knauf Diamond Board aux dimensions souhaitées : brisez-la et coupez le carton de la face arrière.
- 5 Marquez l'emplacement du mécanisme du bouton-poussoir à l'aide du gabarit fourni (bâti-support). Découpez cette partie à l'aide d'une scie à main ou d'une scie sauteuse.
- 6 Avant de fixer la plaque, biseautez les bords (profondeur : 9mm, angle de 22°5) à l'aide du robot Knauf. Les bords seront ensuite jointoyés.
- 7 Fixez la plaque sanitaire Knauf Diamond Board aux montants. Pour les profilés UA (ép. 2mm), utilisez des vis Diamond Screw - autoforante XTB (35 ou 55 mm). Pour d'autres types de profilés, (ép. 0.6mm) utilisez les vis Diamond XTN (23 ou 33mm).
- 8 Procéder au jointoiment des bords avec la bande d'armature et le produit de jointoiment adéquat (ex. EasyFiller, Uniflott, Fill & Finish Light).