TRAPPE DE VISITE POUR CARRELAGE







Modèle F3 - trappe de visite avec panneau intérieur en plaques de plâtre

La trappe de visite est composée de profilés en aluminium, avec panneau intérieur en plaque de plâtre hydrofugé de 12,5 mm, 15 mm ou 25 mm et deux fermetures à ressort (« pousserlâcher»). Chacun des deux cadres de la trappe de visite est constitué de quatre profilés en aluminium reliés entre eux de façon rigide grâce à un soudage spécial.

La trappe de visite est équipée d'un dispositif de blocage. Par mesure de sécurité, ce dispositif doit toujours être accroché avant de fermer l'ouvrant. Un joint d'étanchéité est monté en périphérie dans l'interstice de 1,75 mm se trouvant entre le cadre et l'ouvrant. Les fermetures à ressort invisibles permettent une ouverture par simple pression sur la trappe (« pousser-lâcher »).











dans le cadre

Version 2: pour carrelage

La trappe de visite est alignée aux dimensions modulaires des carreaux. Indiquer à la commande les dimensions précises du carrelage et des joints pour pouvoir en déduire les dimensions A et B.

Toutes les dimensions standard sont livrables pour les épaisseurs de parement 12,5 mm, 15 mm et 25 mm.

Pour toute autre épaisseur de parement, merci de bien vouloir nous demander.

FABRICATIONS SUR MESURE

Il s'agit de fabrications sur mesure, fabriquées exactement selon les données transmises par le client.

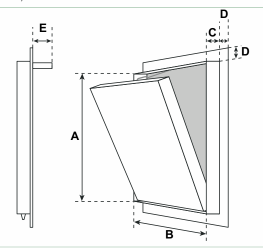
VERSIONS

- Pour « carrelage sur l'ouvrant » Le profilé en aluminium est monté à fleur avec la plaque de plâtre hydrofugée.
- Les carreaux sont posés sur le profilé. ■ Pour « carrelage dans l'ouvrant » Le profilé en aluminium dépasse la plaque de plâtre hydrofugée.

Il en résulte un couvercle pouvant être carrelé. (Avantages: pose plus facile pour le carreleur, raccord exact)

Représentation à gauche :

Vue de gauche en version fermée, avec fermeture à ressort (« pousser-



AVANTAGES SPÉCIAUX DE NOTRE MODÈLE

- Prix avantageux
- Possibilité de court délai de livraison
- Mise à l'épreuve concluante des milliers de fois en pratique
- Montage rapide et facile
- Cadre solide en aluminium
- Solution de haute technicité
- Montage affleurant dans des cloisons en plaques de plâtre







