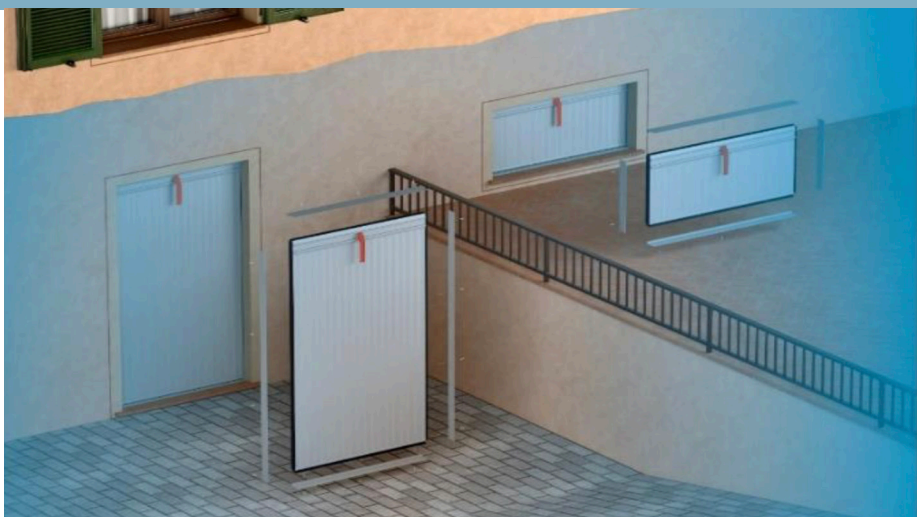


Acquastop Integra

V240417

Protégez vos bouches d'aérations, fenêtres, puits de lumières rapidement et sans outil.



Conçue pour répondre à vos besoins

- Les barrières Acquastop Integra sont conçues pour protéger vos fenêtres, grilles d'évacuation, aérations, puits de lumières, ouvertures d'air conditionné.
- Constituées d'un cadre réalisé sur mesure scellé au mur, il vous suffira de positionner dans celui-ci la barrière munie d'un joint périphérique pour assurer l'étanchéité de votre ouverture.
- Elles peuvent être positionnées sur un plan vertical ou horizontal.
- Dans le cadre d'une installation au sol, la barrière Acquastop Integra peut être couplée avec une grille de protection en acier inoxydable.
- Lorsque le cas l'impose, une poignée spécifique peut être adaptée sur la barrière afin de permettre la manoeuvre par l'intérieur.

Avantages du produit :

- Fabriqué sur mesure.
- Produit testé et certifié par le laboratoire l'Istituto Giordano S.p.A.
- Facile à installer.
- Mise en place rapide.
- L'utilisation ne nécessite aucun outil.

Joint



Les joints sont installés en usine. Ils permettent une étanchéité parfaite entre la barrière et son cadre. Ils sont fabriqués en mousse EPDM à cellules fermées. Clipsés dans le profilé, les joints peuvent être aisément remplacés.

Caractéristiques techniques

Integra 40mm d'épaisseur

Compositions

- Profilés en aluminium anodisé
- Joints mousse EPDM à cellules fermées
- Poignée de compression en aluminium

Poids

Environs 20kg/m² (sans le cadre)

Test d'étanchéité

Test réalisé par le laboratoire de test et de certification l'Istituto Giordano S.p.A sur une barrière 1200 mm de large x 2400 mm de hauteur, avec une hauteur d'eau de 2400 mm.



Exemple de positionnement à l'horizontal :

voire bouche d'aération est étanche grâce à la barrière Acquastop Integra.

