

BATARDEAUX AUTOBLOQUANTS AL30

Descriptif

Facile à mettre en œuvre, la barrière s'installe rapidement.

La poignée de compression permet l'alignement de la partie mobile sur la structure rigide, encastrant la barrière entre les murs de l'ouverture à protéger.

La pression exercée assure la stabilité et la compression des joints garantit l'étanchéité.

La barrière peut être équipée d'un système anti-vol.

Pour maximiser l'étanchéité de l'ensemble, celui-ci doit être posé sur des supports bétons horizontaux et verticaux propres. Plans (tolérance +/- 3mm/ml), et de niveau



- Profil d'extrémité : Profilé aluminium extrudé (AlMgSi - 6060)
- Poutre horizontale : Tubes rectangulaires aluminium extrudé (AlMgSi - 6060)
- Poignée de compression en aluminium extrudé (AlMgSi - 6060)
- Charnière d'articulation Inox 316 L
- Poignée de manipulation en polymère
- Joint de sol : Polyuréthane / Polyéthylène
- Joint sur mur porteur : Polyuréthane / Polyéthylène
- Joint verticaux dans charnière : EPDM (Ethylène Propylène Diene Monomer)
- Poids environs 13 kg /m2



Garantie



L'ensemble des éléments métalliques a une garantie de 2 ans contre les défauts des alliages. Les joints doivent être rincés régulièrement si vous habitez au bord de mer et lubrifiés 1 fois par an (avec de l'huile alimentaire).

Pour une meilleure durabilité, il est conseillé de stocker au sec, à l'abri des rayons UV.



Schémas Batardeaux autobloquants





