



AGGÈRES[®]
Flood solutions.

Muro

La barrière anti-inondation modulaire est constituée de batardeaux creux en aluminium montés dans deux profilés en U ancrés dans un mur ou dans le sol. Les batardeaux sont pourvus d'un joint d'étanchéité en caoutchouc. Lorsque l'eau monte, les batardeaux se remplissent avec de l'eau, et forment ainsi une barrière très solide. Cette barrière est utilisée dans le monde entier et a prouvé son efficacité à plusieurs reprises.



Applications

- » Protection de bâtiments résidentiels et commerciaux, portes, passages...
- » Fermeture de passages très larges, rues,... jusqu'à à 6m pour une seule section
- » Dérivation des eaux après de fortes pluies.



Caractéristiques

- » Disponible en différentes longueurs (6m entre les poteaux) et hauteurs (3 m)
- » Batardeaux en aluminium empilables (rainure et languette) avec un joint d'étanchéité en caoutchouc sur le côté et en bas.
- » Les batardeaux creux se remplissent d'eau, devenant ainsi extrêmement solide.
- » Des poteaux intermédiaires peuvent être installés pour protéger des surfaces plus grandes
- » Peut être utilisé sur sols inégaux (différence de niveau jusqu'à 20mm)



Avantages

- » Extrêmement légère, facile à monter et démonter
- » Utilisation facile
- » Extrêmement solide
- » Utilisée dans le monde entier, efficacité prouvée