

PRÉVENTION
DES INONDATIONS

Protection sur Maison Individuelle et Site industriel

PROTECTION DIRECTE SUR BÂTIMENT



APPLICATION

Protection temporaire des entrées, fenêtres, portes de garage de bâtiments situées en zone inondable.

DESSCRIPTIF POUR CCTP

Poutrelles aluminium de largeur 50 mm munies de joints d'étanchéité, empilables et encastrées dans des glissières aluminium, le tout compressé par des cales de serrage.

ÉTANCHÉITÉ

3 côtés (seuil et montant) par joints encastrés et remplaçables.

DIMENSIONS

Sur mesure

Portée de 1 à 4 m
Hauteur de protection max +5m

MATÉRIAUX

Poteau et poutrelle **Aluminium marin**
Joint intermédiaire et platine **EPDM**
Joint de sol **PU et PE**

DOCUMENTATION

Fiche technique **oui**
Téléchargeable sur
..... **www.esthifrance.com**
Certifications **oui, LGA**

LE PLUS

.....
Économique pour portées
> 2,5 m.

.....
Poutrelles légères et facilement
manipulables par une personne.

.....
Très longue durée de vie.

.....
Joints remplaçables.
.....

PRÉVENTION DES INONDATIONS • RÉGULATION RETENTION • VANNES MURALES • AMÉNAGEMENTS HYDRAULIQUES

Choisissez l'expérience

ESTHI

Equipements et Solutions Techniques Hydrauliques Innovantes

ANTI-CRUE



RÉTENTION



BATARDEAU



ESTHI

8 rue Jean Baptiste Clément - 69100 Villeurbanne

Tél. : 04 78 95 09 74

www.esthifrance.com



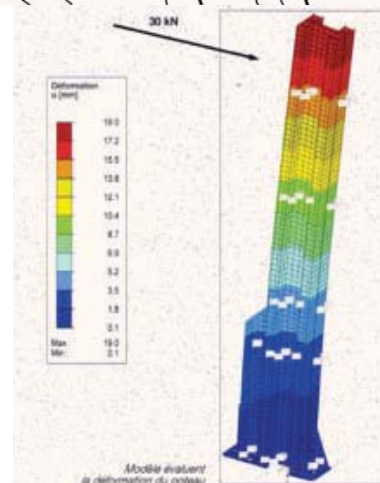
VANNE MURALE



AMÉNAGEMENT HYDRAULIQUE



ÉQUIPEMENT CERTIFIÉ



ÉTUDES