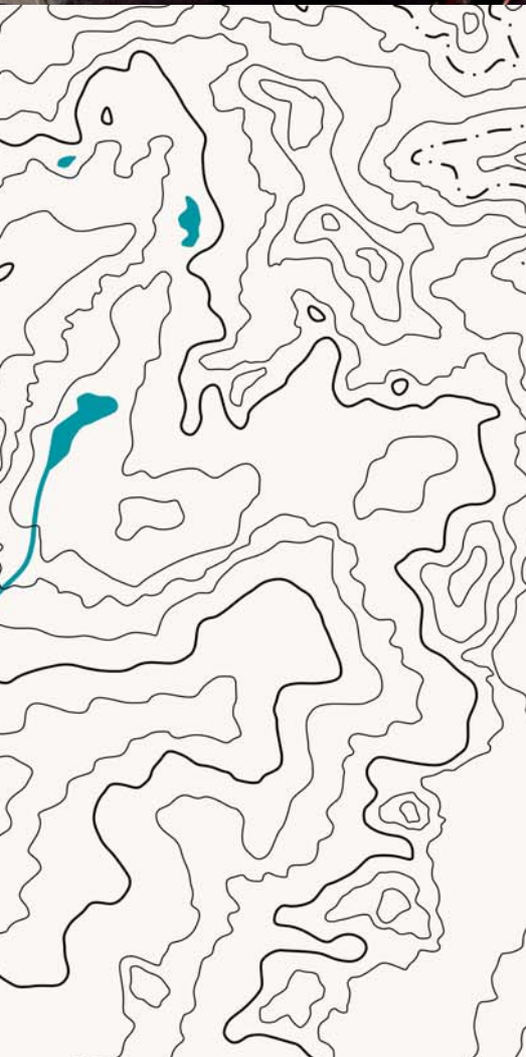


PRÉVENTION
DES INONDATIONS

Portails anti-inondation

PROTECTION DIRECTE SUR BÂTIMENT



APPLICATION

Protection contre le risque d'inondation

DESRIPTIF POUR CCTP

Portail à simple, double battant (modèle JPB) ou coulissant (modèle JPC) en acier avec revêtement anti-rouille.

ÉTANCHÉITÉ

3 cotés (seuil et montant) ou 4 cotés par joint gonflable (modèle JPB/JPC) ou joint mousse comprimé.

DIMENSIONS

Sur mesure suivant taille de l'ouverture

MATÉRIAUX

Vantail/Battant **Acier avec revêtement antirouille**
Rail de sol..... **Acier inox**
Charnières..... **Acier inox**
Joints **EPDM**

DOCUMENTATION

Fiche technique **oui**
Téléchargeable sur
..... www.esthifrance.com

LE PLUS

.....
Plus rapide à mettre en place qu'un dispositif avec poutrelles empilables
.....

Les modèles JPB et JPC peuvent être motorisés par motoréducteur ou centrale hydraulique et associés à un détecteur assurant une fermeture autonome et automatique
.....

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



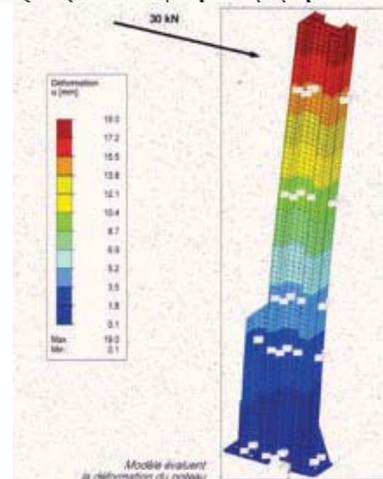
VANNE MURALE



AMÉNAGEMENT HYDRAULIQUE



ÉQUIPEMENT CERTIFIÉ



ÉTUDES