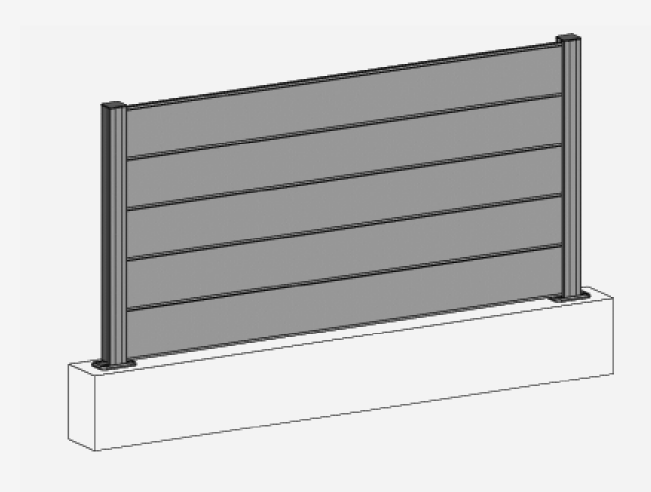
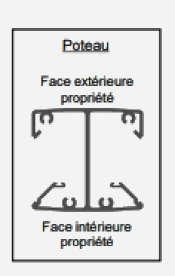


# NOTICE DE POSE

## POUR CLÔTURE ALUMINIUM LAMES DE 20CM











## ÉLÉMENTS QUI COMPOSENT LE KIT



Poteau aluminium 70x70 pour lames 20cm



Pareclose de finition pour poteau de clôture aluminium 70x70

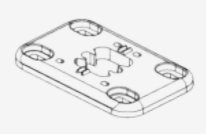


Embout pour poteau de clôture aluminium 70x70



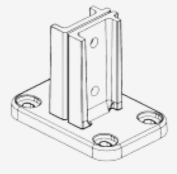
Panneau de clôture aluminium Lames de 20cm

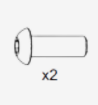
Platine pour muret plat ou bombé





Platine et cache platine







Kit de fixation









Kit de fixation rallongé pour platine (optionnel)









U de raccordement sur mur

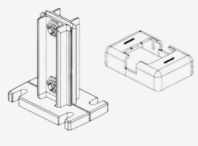


Embout TU (x2) Cheville Ø 8

Cheville Ø 8

x3 ou x5 selon hauteur

Platine et kit pour fixation







Cache scellement (optionnel)



Sachet de cales de réglage platines (optionnel)

1mm



12

## <<u></u>

#### RECOMMANDATIONS

#### **STOCKAGE**

A réception des éléments de votre clôture :

- Vérifier la présence de tous les éléments ainsi que la quincaillerie nécessaire à la pose
- Stocker à l'abri des intempéries

#### **FIXATIONS**

Assurez vous de la solidité de votre muret avant la pose, consolider le si besoin.

Des chevilles plastiques sont fournies avec la clôture. Ces chevilles sont prévues pour une pose sur des éléments pleins en béton. Des chevilles spécifiques seront nécessaires si les chevilles plastiques ne conviennent pas aux matériaux sur lesquels la clôture doit être fixée.

#### **CONSIGNES DE SÉCURITÉ**

Ne pas faire la pose de la clôture si le vent est supérieur à 40 km/h. Ne quittez pas le chantier sans vous assurer que la clôture soit bien fixée. Lors de l'utilisation de matériel électroportatif, il est fortement conseillé de vous équiper des protections ci-dessous.



Lunettes de protection



Casque anti-bruit



Gants

#### **NETTOYAGE**

L'entretien consiste à nettoyer périodiquement la clôture :

- En zone rurale ou urbaine peu dense ou l'ambiance ne comporte pas d'éléments agressifs, la fréquence des entretiens est, en général, de l'ordre de 1 fois / an
- En zone urbaine, ou l'ambiance comporte des éléments agressifs, la fréquence des entretiens est, en général, de l'ordre de 2 fois / an
- En zone industrielle ou marine, la fréquence des entretiens est, en général, de l'ordre de 3 fois / an

Techniques de nettoyage :



Une éponge non abrasive





Eau tiède + détergent inerte



Rinçage à l'eau claire



Essuyage avec un chiffon doux





Il est essentiel d'éviter l'usage de produits très agressifs, tels que certains détergents pour lave vaisselle, lessives, solvants et produits basiques ou acides. Il faut également proscrire l'usage de nettoyeur haute pression et les tampons abrasifs grossiers, tels que paille de fer, papier Emeri, etc... Eviter le nettoyage des surfaces chaudes et ensoleillées, surtout pour les surfaces laquées.

### PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT ET RÉEMPLOI/RECYCLAGE DU PRODUIT

Si vos produits sont encore fonctionnel et en bon état, nous vous conseillons de les revendre ou de les donner à une structure de réemploi.

Si ce n'est pas possible, déposez-les dans un point de collecte en vous conformant aux exigences locales relatives à la mise au rebut des Produits et Matériaux de Construction du secteur du Bâtiment (PMCB). Ceux-ci pourront être recyclés!

Les pictogrammes ci-dessous vous informent sur les gestes de tri à appliquer aux emballages composant actuellement votre commande. Clôture Online vous remercie par avance pour votre contribution.



Consignes pouvant varier localement



## **OUTILLAGE NÉCESSAIRE**



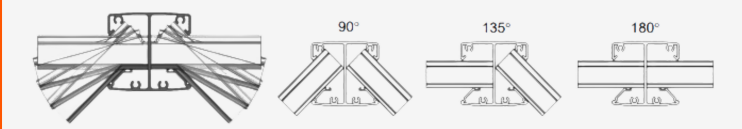
#### Type de fixation des poteaux

	Platine A	Platine B	Platine C	Poteau à sceller ou platine au sol
Hauteur H Maxi en m	H ≤ 1.02	1.02 < H ≤ 1.40	1.40 < H ≤ 1.80	Jusqu'à 1.80m
Dimension maçonnerie minimum		Dans béton plein de boi arpaings creux -> scelle	-	400



⚠ Si platine A ou B : Attention à la position du gabarit et une recoupe du remplissage est nécessaire.

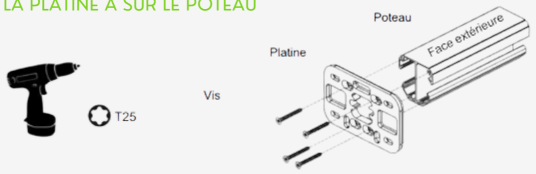
Gestion des angles : Possibilité de réaliser tous les angles de 90° à 180°



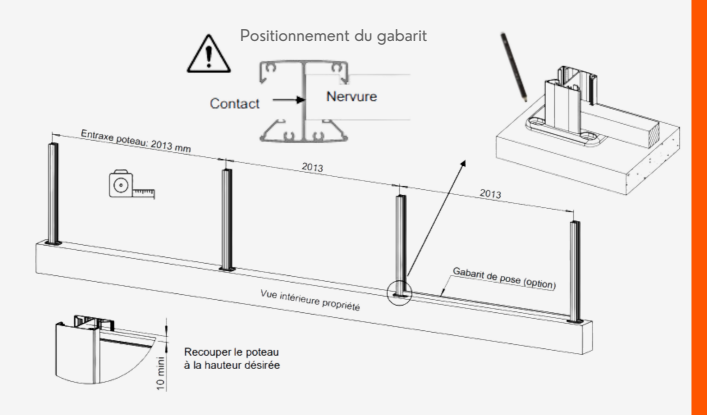


## FIXATION DES POTEAUX SUR PLATINE A

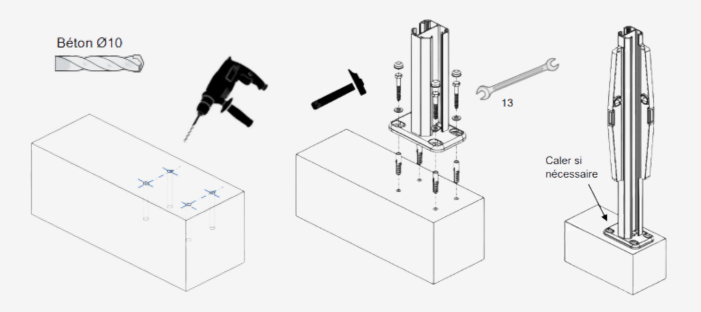
#### 1. FIXER LA PLATINE A SUR LE POTEAU



#### 2. TRACER L'EMPLACEMENT DES POTEAUX



#### 3. FIXER LES POTEAUX



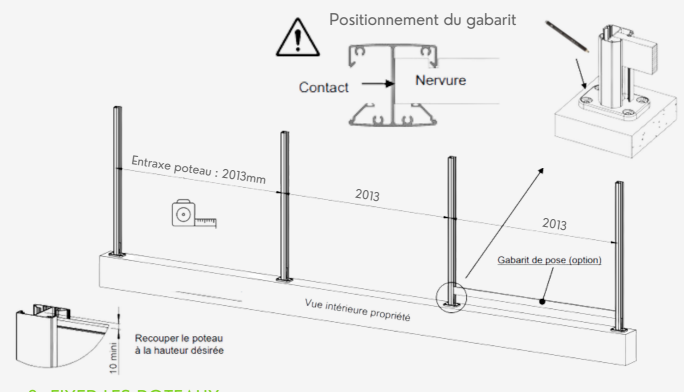
## FIXATION DES POTEAUX SUR PLATINE B



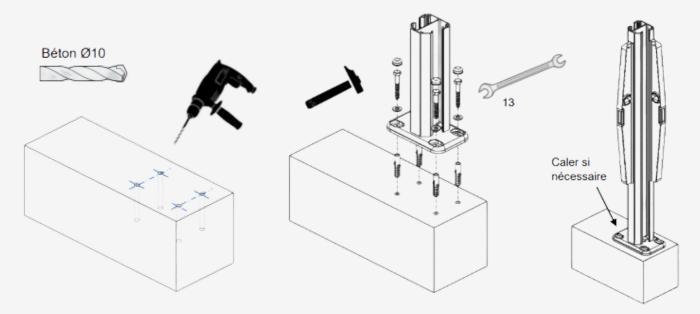
#### 1. FIXATION DES POTEAUX SUR PLATINE B



#### 2. TRACER L'EMPLACEMENT DES POTEAUX



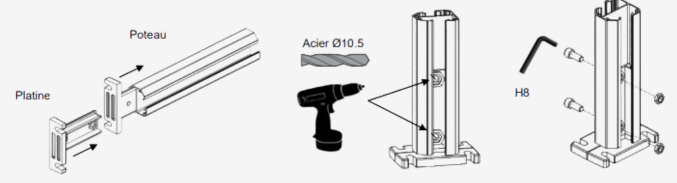
#### 3. FIXER LES POTEAUX



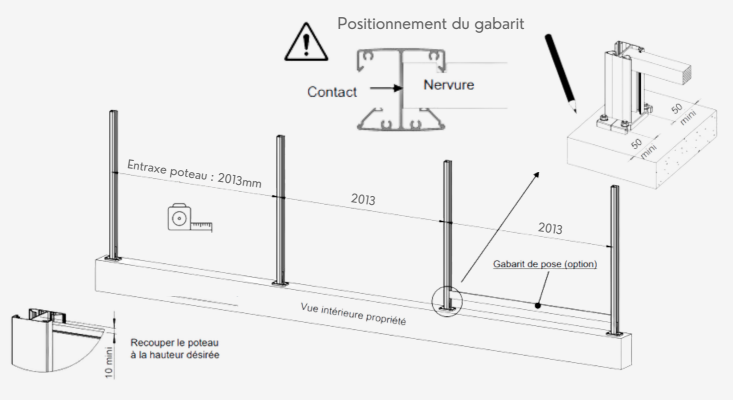


## FIXATION DES POTEAUX SUR PLATINE C

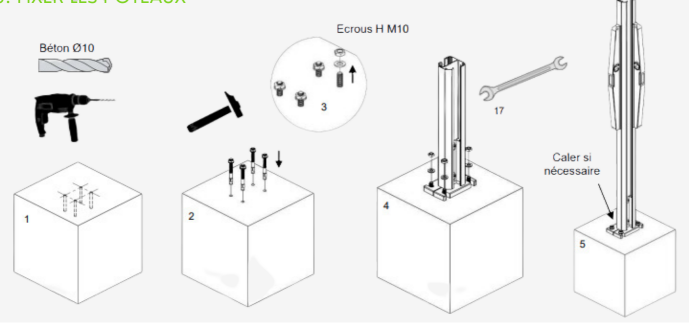
#### 1. FIXER LA PLATINE A SUR LE POTEAU



#### 2. TRACER L'EMPLACEMENT DES POTEAUX



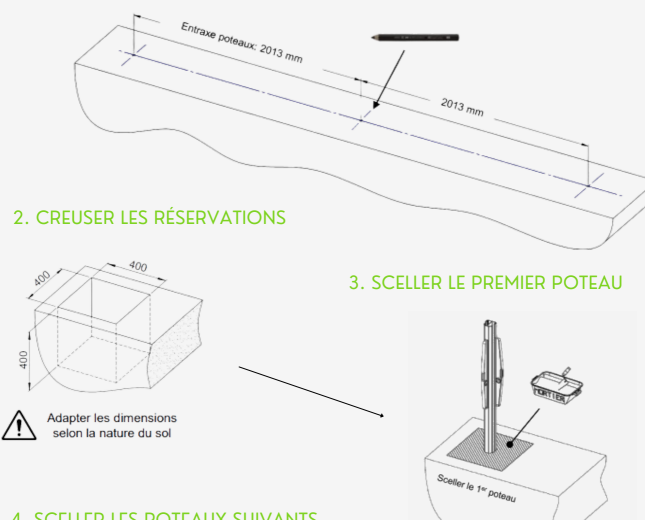
#### 3. FIXER LES POTEAUX



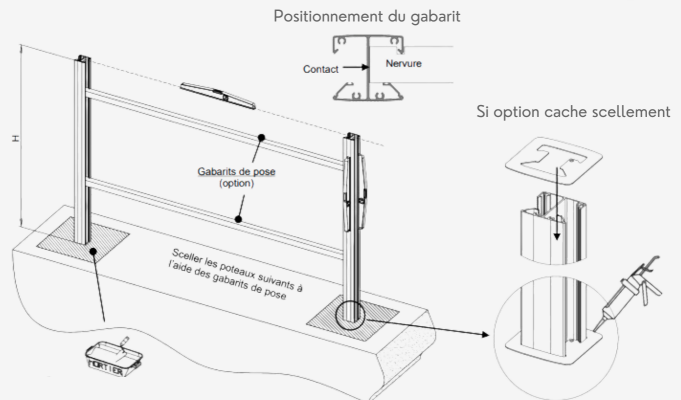
## POTEAU À SCELLER



#### 1. TRACER L'EMPLACEMENT DES POTEAUX

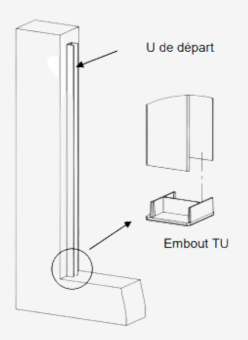


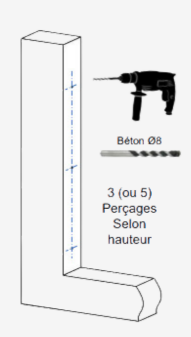
#### 4. SCELLER LES POTEAUX SUIVANTS

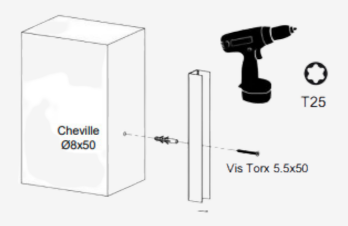


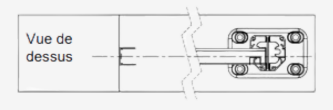


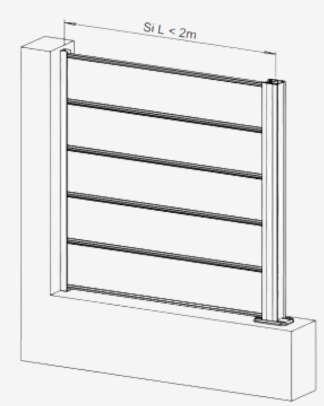
## DÉPART OU ARRIVÉE CLÔTURE SUR MUR

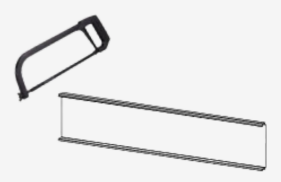








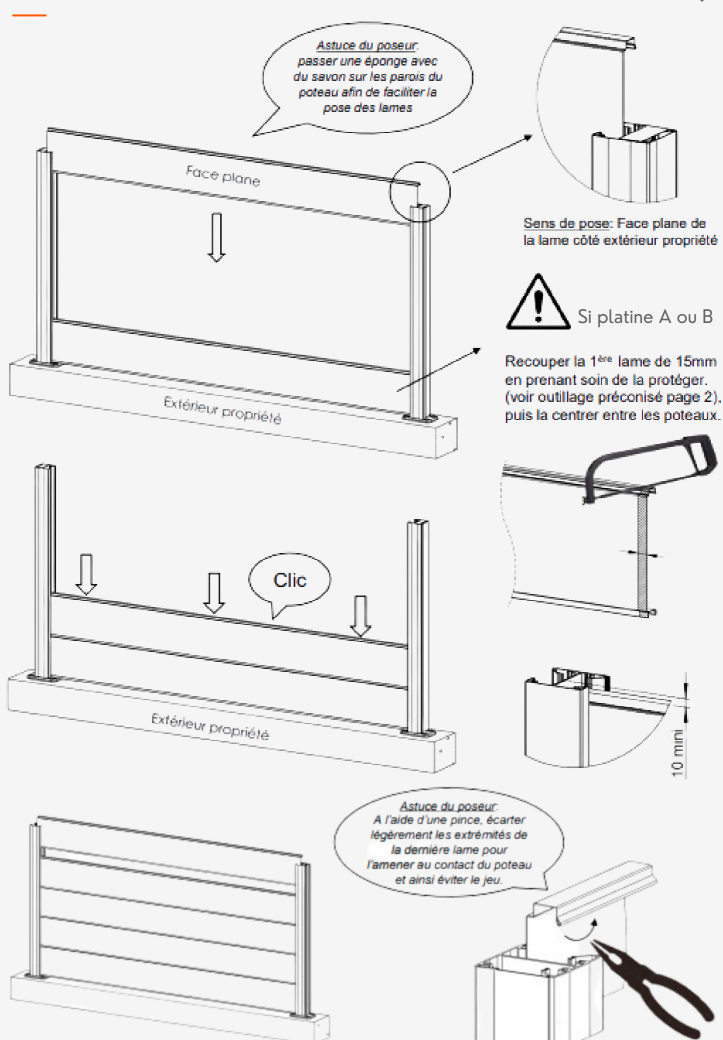




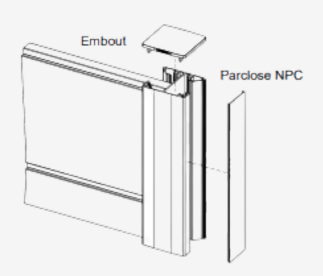
Découper la lame à la largeur souhaitée en prenant soin de la protéger. Voir outillage préconisé.

### **REMPLISSAGE**

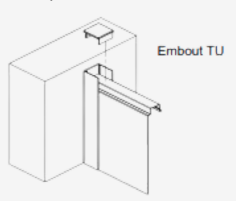




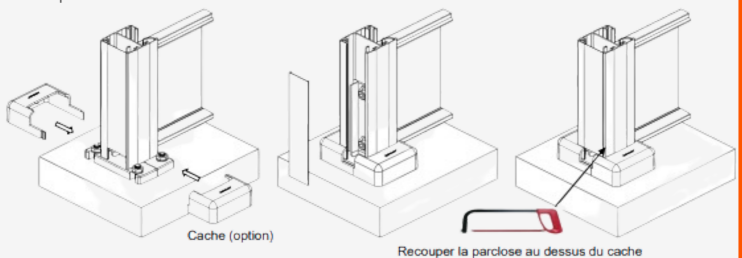




Si départ ou arrivée sur mur







Si clôture en angle, recouper la partie du capot prévue à cet effet

