

BARREAUDAGE CALITAX

À SOULIGNER

- . Clôture industrielle en profils métalliques d'une grande rigidité
- . Poteaux de section ronde très résistants
- . Pose rapide et simple
- . Visserie de sécurité indémontable
- . Système de fixation poteau/panneau unique et flexible

• CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

POTEAUX

- Poteaux en tôle d'acier de diamètre 60x2mm et diamètre 60x3mm, selon hauteurs
- Capuchon en polypropylène résistant aux conditions atmosphériques

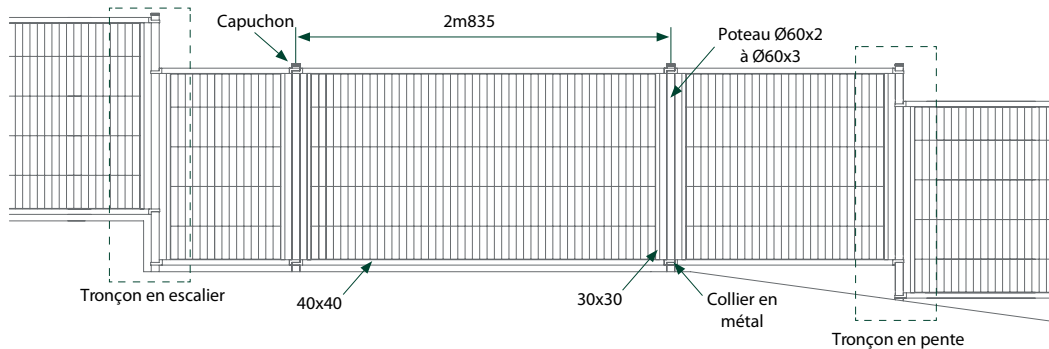
BARREAUDAGE

- Barreaudage en profilés 40x40x1,5 (horizontaux) et 30x30x1,5 (verticaux)
- Pose rapide sans soudures

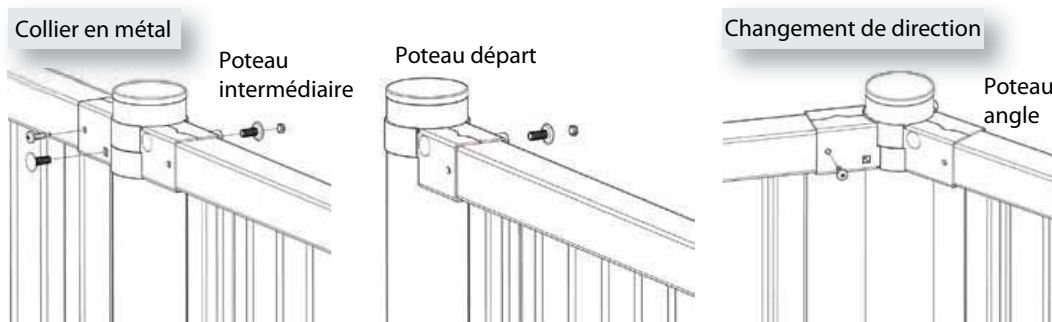
HAUTEUR DE LA BARREAUDAGE	PANNEAU		POTEAU		ENTRE AXE
	LONGUEUR	HAUTEUR	TYPE	LONGUEUR TOTALE	
1m00	2m75	0m989	Ø60x2	1m30	2m835
1m50		1m489	Ø60x2	1m90	
2m00		1m989	Ø60x3	2m25	

• POSE

- La fixation des panneaux aux poteaux est réalisée au moyen de colliers métalliques en tôle de 1,5mm d'épaisseur, solides et discrets
- Visserie de sécurité indémontable offrant une solution technique parfaite et esthétique
- Un unique modèle de collier permet les changements de direction selon différents angles et la pose sur les terrains en pente ou plats, sans soudure



- Sur les terrains plats ou en pente placer le poteau plus long (longueur standard + dénivelé) dans la partie basse et fixer les barreaudages des deux tronçons, supérieur et inférieur à l'aide d'un double nombre de colliers



Colliers en acier sendzimir épaisseur 1,5mm, offrent un haut niveau de qualité et en même temps une liaison discrète entre poteau/panneau. Les colliers sont plastifiés avec le même processus de plastification Protecline de RIVISA et de la même couleur que le barreaudage.

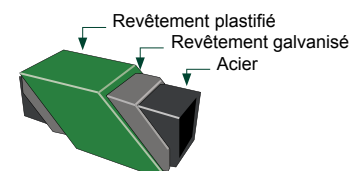
Le montage très simple se réalise avec une fixation et une boulonnerie indémontable de sécurité.

Possibilité de réaliser des changements de direction selon différents angles sans soudure et à l'aide d'un même collier.

• REVÊTEMENT ANTICORROSION

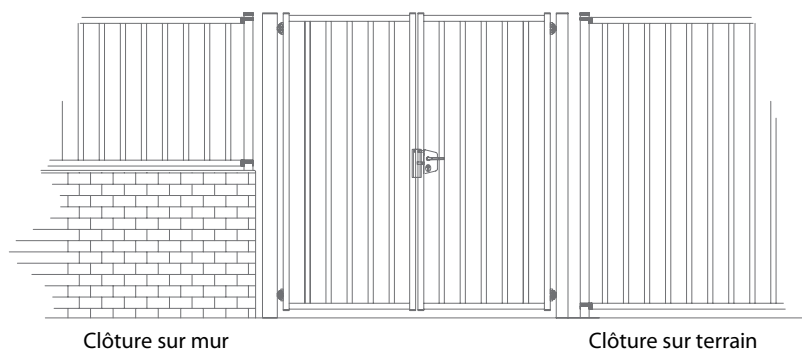
Tous les matériaux de la clôture CALITAX sont galvanisés à chaud et plastifiés selon le système de revêtement anticorrosion RIVISA PROTECLINE.

- Épaisseur minimale : 100 microns
- Possibilité de plastification RIVISA PROTECLINE PLUS, qui augmente de 30% la durée de vie des matériaux
- Disponible en plusieurs teintes de la gamme RAL de RIVISA. Couleurs :

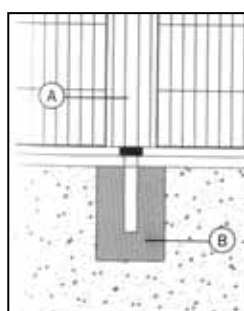


BARREAUDAGE CALITAX

• PORTAIL



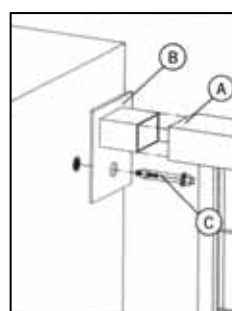
• SYSTÈME DE FIXATION



SCELLEMENT

Pose des poteaux sur soubassement de béton

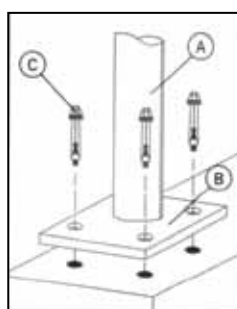
- A. Poteau clôture CALITAX
- B. Scellement



ANCRAGE AU MUR

Possibilité de pose de la clôture avec panneau latéral.

- A. Panneau clôture CALITAX
- B. Support mur
- C. Fixation



PLATINE

Possibilité d'incorporer une platine pour fixer les poteaux sur un mur en béton et sur des clôtures de plus de 2m de hauteur. Dimension des panneaux 120x120x6mm.

- A. Poteau clôture CALITAX
- B. Platine
- C. Fixation