















Ultra resistant

• Résistance I/V : 7,10 cm³

• Poids: 3,10 kg/m

• Dimensions du profil : 66x50 mm

• Epaisseur du profil : 1,20 mm

• Entraxe: 2520mm

• Une Qualité de revêtement avec Garantie 10 ans :

· Galvanisé sendzimir zinc : 70 gr/m² minimum

· Plastification par phosphatation microcristalline polyester : 60 microns minimum



Tout terrain

- Profil en H parfaitement symétrique
- Angle à 90° sans ajouter de poteau
- Absorbe tous les degrés de dénivelé
- Remplacement du panneau sans détérioration des poteaux

Esthétique

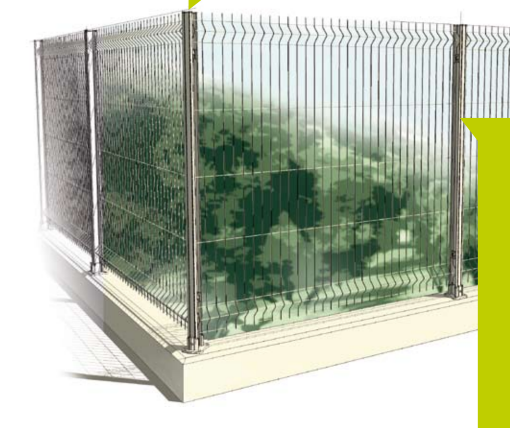
- Ses lignes arrondies lui confèrent élégance et discrétion
- 9 couleurs RAL standard:



• L'OXIDON : une texture métallisée pour une finition de luxe









SECURITE
CLIP EN POLYAMIDE



DURABILITE
CLIP EN ALUMINIUM
DI ASTIGIÉ

CLIP: DE POLYAMIDE OU EN ALUMINIUM PLASTIFIÉ, LE CLIP PERMET DE VERROUILLER LE SYSTÈME À L'AIDE DE LA VIS PRÉINSTALLÉE.

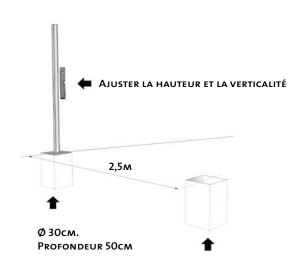
Simple et rapide d'installation

1 Preparation

Creuser des trous de 30x30cm de diamètre et de 50cm de profondeur, tous les 2,5m.

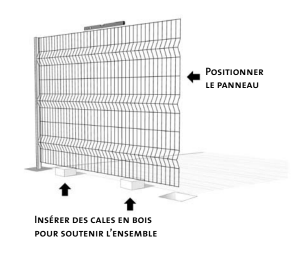
2 Installation du 1er poteau

Sceller le premier poteau avec du ciment un peu sec. Ajuster la hauteur et la verticalité.



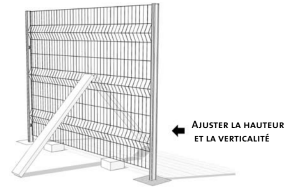
3 Installation du 1er panneau

Positionner le panneau dans la feuillure du poteau. Placer les clips.



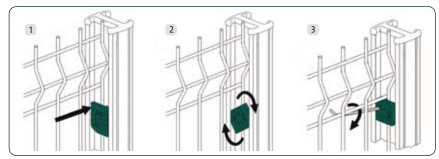
4 Installation du 2ème poteau

Sceller le 2ème poteau. Ajuster la hauteur et la verticalité du poteau. Soutenir l'ensemble avec des étais. Répéter les opérations.

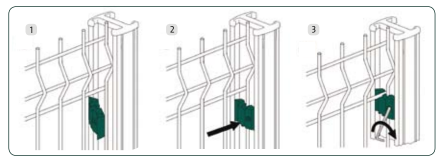


SOUTENIR L'ENSEMBLE AVEC DES ÉTAIS

CLIP ALUMINIUM



CLIP POLIAMIDE



Options d'installation



PLATINE ALUMINIUM
POUR UNE POSE SUR MURET

- Aluminium anticorrosion
- Revêtement polyester garantit 10 ans



POTEAU À BAVOLET REVERSIBLE Pour une sécurité maximale

Dans sa version bavolet simple, le poteau EASYCLIP® offre le grand avantage d'être utilisable à l'intérieur comme à l'extérieur grâce à son design symétrique.

Le poteau bavolet de 2400 +700 mm se pose avec de la ronce ou avec le panneau de 625 mm.



EMBOITEMENT DIRECT DE LA PLAQUE BETON POUR ÉVITER LES GLISSEMENTS DE TERRAIN

- Parfaitement adapté à la plaque béton de Rousseau (ref 1T890 et 1T845)
- Pour les autres plaques, il existe un adaptateur

Dimensions standards

| Hauteur nominale de la clôture en mm | Clips par poteau | Longueur du poteau en mm | |
|---|---------------------|--------------------------|--------------------|
| | | Poteau à sceller | Poteau sur platine |
| 625 | 4 | 900 | 700 |
| 825 | 4 | 1100 | 900 |
| 1025 | 4 | 1300 | 1100 |
| 1225 | 4 | 1600 | 1300 |
| 1525 | 6 | 2000 | 1600 |
| 1725 | 6 | 2200 | - |
| 1925 | 8 | 2400 | - |
| 2025 | 8 | 2400+700 DE BAVOLET | - |
| 2025 | 8 | 2500 | - |
| 2425 | 8 | 3200 | - |

AUTRES DIMENSIONS SUR DEMANDE