

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE  
SOLUTION:

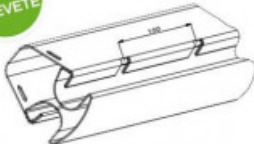


## Poteau PRIMO pour clôture

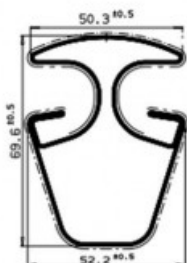
rigide

VERT

SYSTÈME  
BREVETÉ



H 2.00m



### Codes produits :

Référence BC37PT200V

EAN13 : -

CUP : -

### Description brève du produit :

Poteau de clôture rigide primo vert, haute résistance grâce à sa structure tubulaire.

Hauteur de poteau: 2.00m

Gestion des angles jusqu'a 90° sans poteau supplémentaire

Se pose avec les panneau exel

Matières: Feuillard en acier et poudrage électrostatique au polyester

FABRICATION FRANCAISE

GARANTIE 10 ANS CONTRE LA CORROSION

### Galerie de produits :



### Description du produit :

Toutes nos clôtures sont de qualité professionnelle, elles sont conçues et fabriquées par notre

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE  
SOLUTION:

---

partenaire de proximité

Il s'agit d'une gamme complète et autonome développant un système exclusif de pose et de montage. Les **poteaux** et **panneaux** vendus sur notre site sont donc uniquement compatibles l'un avec l'autre.

Pour vous aider plus rapidement dans votre choix, découvrez ci dessous notre tableau des correspondances vous indiquant la hauteur de **Poteau** préconisée en fonction de la hauteur de **Panneau**, et inversement (vous pouvez cliquer directement sur la dimension de votre choix).

**HAUTEUR POTEAU VERT 1400 1600 1900 2000 2200 2400 HAUTEUR PANNEAU VERT 1030  
1230 1430 1730 1930**

**HAUTEUR POTEAU VERT 1400 1600 1900 2000 2200 2400 HAUTEUR PANNEAU VERT 1030  
1230 1430 1730 1930**

Les correspondances notées ci dessus s'entendent dans le cas d'une pose de clôture avec scellement des **poteaux**.

Dans le cas d'une pose avec **poteaux sur socle**, choisissez une hauteur de poteau en moins (exemple: pour un panneau de 1m43, poteau de 1m60).

Si vous souhaitez utiliser une **plaque béton** en sous bassement (hauteur 250mm), choisissez cette fois une hauteur de panneau en moins.

### **Caractéristiques générales :**

Réaliser simplement des angles sans doubler le poteau.

### **Pose de votre clôture :**

Tracer un plan de votre clôture, déterminer s'il vous faut une ouverture (portillon), calculer le nombre de panneaux et de poteaux nécessaires ( il vous faut toujours un poteau de plus que votre nombre de panneaux)

Tendre un cordeau pour matérialiser le tracé de votre clôture ( laisser 1 à 2 cm de distance entre le niveau du sol et le cordeau)

---

**FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE  
SOLUTION:**

---

Creuser un trou à cheval sur le cordeau, couler un peu de béton et caler le premier poteau avec des gravats. Remplir le trou de béton en le tassant petit à petit. Ne pas oublier de faire l'aplomb régulièrement. Laisser prendre le béton du premier poteau et répéter l'opération pour installer le second poteau en prenant le gabarit de votre panneau.

Introduire un panneau dans le premier poteau et enclencher celui-ci dans votre poteau

Installer 2 à 3 cales de blocage (réparties sur la hauteur du panneau) pour créer une tension

Emboîter le second poteau dans la grille en le faisant pivoter légèrement. Veillez à ce que les encoches soient alignées, votre panneau sera sous tension

Mettre les capuchons sur le haut des poteaux.

La clôture est un produit encombrant. Pour la livraison à domicile, n'hésitez pas à utiliser le formulaire de devis pour affiner le coût de transport.

Pour une réalisation de clôture sur mesure ou un coloris spécifique, contactez nous!