

## Clôture panneaux rigides Hercule + poteaux encoches Profix

### Fiche technique

#### Descriptif panneaux :

Fabriqué à partir de fil galvanisé sendzimir. Longueur 2m50, mailles de 200x55, fil  $\varnothing$  5 mm. 2 à 4 plis raidisseurs en fonction de la hauteur picots en partie haute. Couche minimum de zinc : 40gr/m<sup>2</sup> minimum. Pas de découpe au niveau des plis pour garantir plus de rigidité à l'ensemble

#### Descriptif poteau :

Profil acier galvanisé Z-275 avec épaisseur de zinc de 70gr/m<sup>2</sup>. Profil réduit de 66x50 mm de 1.2mm d'épaisseur. Non percé afin d'éviter toute oxydation prématurée. Résistance I/V de 6,30 cm<sup>2</sup>

Accessoires : Platine amovible associée avec un poteau jusqu'à 2m00 de hauteur (voir photo).

Plastification : Plastification haute protection par phosphatation microcristalline (100 microns minimum) et polymérisation par cuisson au four à 200°C.

Résistance : Flèche de 62 mm pour une charge de 100 kg.



Platine



Possibilité de dénivellation



Angle 90° avec 1 poteau et 2 panneaux



Soubassement béton éventuellement

### Points forts

Couleur : Le système Hercule Plus est disponible en RAL 6005 vert et RAL 9010 blanc. Autres RAL sur demande.

Pose : Le système Hercule Plus permet la pose séquentielle ou la pose dite à l'avancement, sur terrain plat ou dénivélé. Lors de la pose de plaques de soubassement en béton, celles-ci viennent directement s'emboîter dans la feuillure du poteau sans accessoires.

Adapté à tous les besoins : La déclinaison de la gamme permet à la clôture de s'adapter à tous les styles de sites, résidentiels, à risques, en zone sensible...

### Dimensions disponibles

Hauteur panneau	0m63	0m83	1m03	1m23	1m53	1m73	1m93	2m03	2m43
Hauteur poteau	1m10	1m10	1m30	1m60	2m00	2m20	2m40	2m50	3m20

