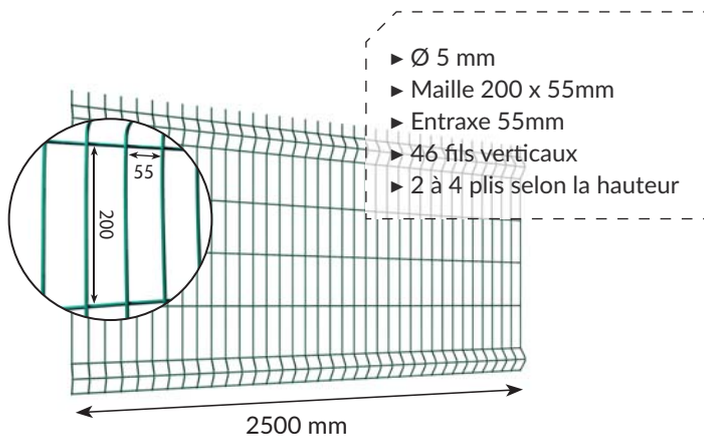


Panneaux rigides **HERCULES® PLUS** - FIL Ø 5 mm Poteaux à **CLIPS** EASYCLIP®

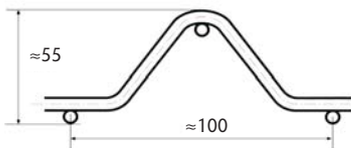
GARANTIE
10
ANS

Gamme de panneaux alliant rigidité, robustesse et esthétique, adaptés à tous vos besoins : résidentiels, professionnels, collectivités...

PANNEAU RIGIDE



RIGIDITÉ OPTIMALE



- ▶ 2 fois plus de rigidité
- ▶ Panneau sans découpe
- ▶ Résistance à la rupture du fil : 400 - 550 N/mm²
- ▶ Panneau soudé selon la norme EN 10223-7

REVÊTEMENT GARANTIE 10 ANS

- ▶ Fil d'acier galvanisé selon la norme EN 10244-2
Épaisseur du zinc : 40 gr/m² minimum
- ▶ Plastification par phosphatation microcristalline.
Épaisseur du Polyester : 100 microns minimum

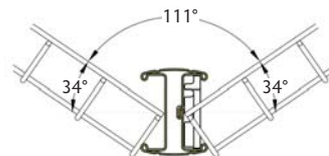
POTEAU À CLIPS



Clip en aluminium
plastifié
pour verrouiller
le système à l'aide
de la vis préinstallée

- ▶ Dimension profil : 66 x 50 mm
- ▶ Poids : 3,10 kg/m
- ▶ Épaisseur : 1,2 mm
- ▶ Entraxe : 2520 mm

ULTRA RÉSISTANT ET TOUT TERRAIN



Pose d'angle
avec un seul poteau

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

REVÊTEMENT GARANTIE 10 ANS

- ▶ Profil acier galvanisé sendzimir Z-275 selon la norme EN 10147.
Épaisseur du zinc : 70 gr/m² minimum
- ▶ Plastification par phosphatation microcristalline :
60 microns minimum

UNE PALETTE DE COULEUR AU CHOIX :

▶ 10 couleurs RAL STANDARD :



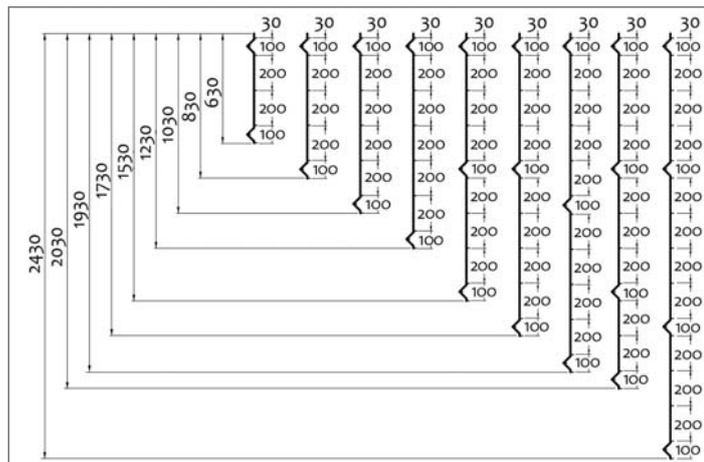
- ▶ **Texture métallisée, Oxidon** pour une finition de luxe.

- ▶ **Autres coloris possibles sur demande**





GÉOMÉTRIE PANNEAU HERCULES PLUS



DIMENSIONS

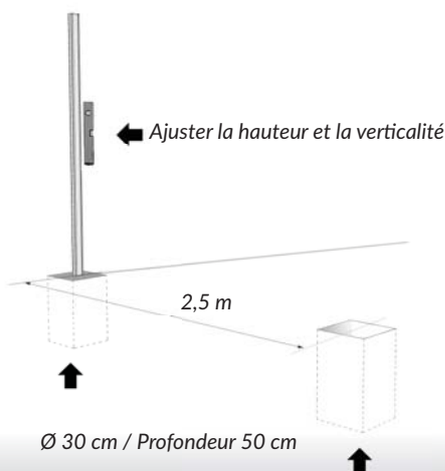
PANNEAUX		CLIPS PAR POTEAU	POTEAU À SCELLER		POTEAU SUR PLATINE	
HAUTEUR EN MM	POIDS EN KG		HAUTEUR EN MM	POIDS EN KG	HAUTEUR EN MM	POIDS EN KG
830	8,80	4	1100	3,52	900	3,55
1030	10,48	4	1300	4,15	1100	4,18
1230	12,17	4	1600	5,11	1300	4,82
1530	15,45	6	2000	6,38	1600	5,78
1730	17,14	6	2200	7,01	1800	6,42
1930	18,30	6	2400	7,65	2000	7,05
2030	20,42	6	2500	7,97	-	-
2430	23,59	8	3200	10,19	-	-

Autres dimensions sur demande

INSTALLATION SIMPLE ET RAPIDE

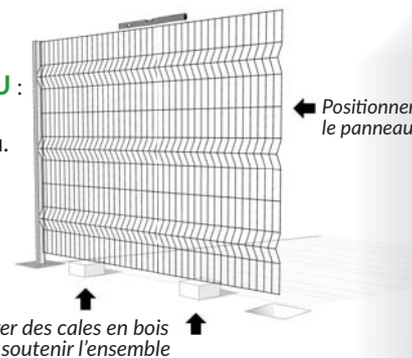
1 PRÉPARATION : creuser des trous de Ø 30 cm et de 50 cm de profondeur tous les 2,5 m.

2 INSTALLATION DU 1^{ER} POTEAU : Sceller le 1^{er} poteau avec du ciment un peu sec. Ajuster la hauteur et la verticalité.



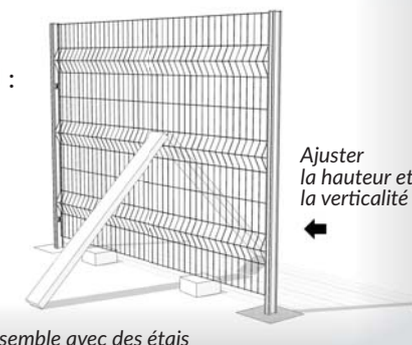
3 INSTALLATION DU 1^{ER} PANNEAU :

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



4 INSTALLATION DU 2^{EME} POTEAU :

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



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES & ACCESSOIRES :



PLATINE ALUMINIUM



BAVOLET AMOVIBLE



DALLE BÉTON DE SOUBASSEMENT



OCCULTATION KIT PVC



OCCULTATION KIT BOIS