

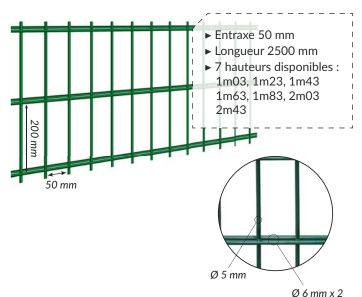






Doté de 2 fils horizontaux qui lui confèrent une extrême rigidité, le panneau Double Fil est spécialement recommandé pour les sites industiels, les aéroports, les zones militaires, les écoles et les sites sensibles.

PANNEAU RIGIDE DOUBLE FIL



RIGIDITÉ OPTIMALE

- ▶ Panneau rigide sans découpe, à double fils horizontaux pour augmenter la solidité du panneau.
- ▶ Soudure par résistance, produisant ainsi un panneau de clôture extrêmement solide.

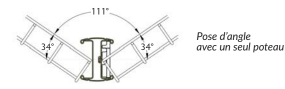
REVÊTEMENT GARANTIE 10 ANS

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

POTEAU À CLIPS



ULTRA RÉSISTANT ET TOUT TERRAIN



- ▶ 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. Epaisseur du zinc : 70 gr/m² minimum
- ▶ Plastification par phosphatation microscristalline : 60 microns minimum

UNE PALETTE DE COULEUR AU CHOIX:

▶ 10 couleurs RAL STANDARD:

















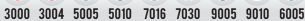










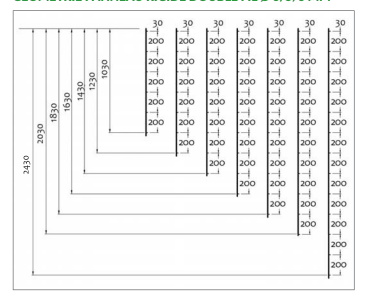


- ► Texture métallisée, Oxidon pour une finition de luxe.
- ► Autres coloris possibles sur demande





GÉOMÉTRIE PANNEAU RIGIDE DOUBLE FIL Ø 6/5/6 MM



DIMENSIONS / POIDS

PANNEAUX		POTEAUX	
HAUTEUR EN MM	POIDS EN KG	HAUTEUR EN MM	POIDS EN KG
1030	12,93	1300	4,15
1230	15,26	1600	5,11
1430	17,60	2000	6,38
1630	19,93	2200	7,01
1830	22,26	2400	7,65
2030	24,60	2500	7,97
2430	29,26	3200	10,19
Autres dimensions sur demande			

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES:



PLATINE ALUMINIUM



BAVOLET AMOVIBLE



DALLE DE SOUBASSEMENT BÉTON



POTEAU À ENCOCHES



PORTILLON INDUSTRIEL

PRODUITS SIMILAIRES:



PANNEAU RIGIDE À PLIS (fil Ø 5 mm)



PANNEAU RIGIDE MÉDIUM (fil Ø 4 / 5 mm)



PANNEAU DOUBLE FIL (fil Ø 8/6/8 mm)



PANNEAU SÉCURITÉ