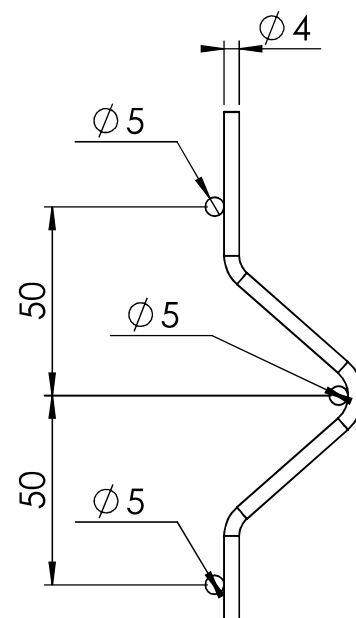
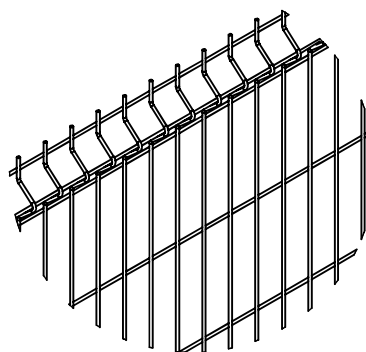


Caractéristiques techniques :

Hauteur panneau (m)	Nombre de plis
1.03	2
1.23	2
1.53	3
1.73	3
1.93	3

Entraxes poteaux en mm :

Type de poteau	
Multipro	2517.5



Matière & Protection Anti-Corrosion :

Fil acier galvanisé

Galvanisation standard (Classe C), charge de zinc : 70 g/m²

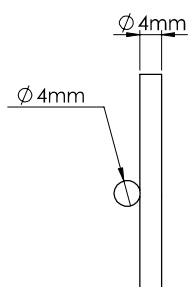
Rm : 650 à 750 N/mm²

Ø en mm du fil après plastification : 4 vertical - 5 horizontal

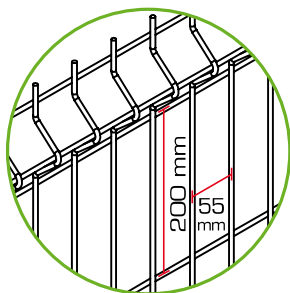
Plastification haute adhérence par poudrage polyester, épaisseur minimum de 80 à 120 microns selon coloris.



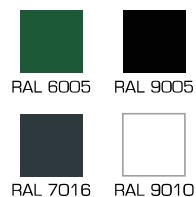
Ø Fils



Longueur : 1 980 mm



Couleurs standards



Autres RAL sur demande

Applications

Résidentiel



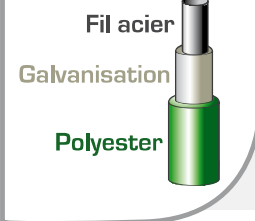
Double protection Anti Corrosion

- > Panneau en fil d'acier galvanisé selon norme en vigueur
- > Plastification haute adhérence par poudrage polyester, épaisseur minimum de 80 à 120 microns selon coloris

Option



Départ mural



Caractéristiques techniques

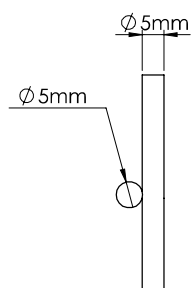
Hauteur des panneaux (m)	Hauteur des poteaux à sceller (m)	Hauteur des poteaux sur platine (m)	Nombre de plis (mm)	Entraxes
0.63*	1.00	0.70	2	Poteaux PRO 2 032 mm ou PRIMO 2 024 mm
0.83*	1.20	0.90	2	
1.03*	1.40	1.10	2	
1.23*	1.60	1.30	2	

Hauteur des panneaux (m)	Hauteur des poteaux à sceller (m)	Hauteur des poteaux sur platine (m)	Nombre de plis (mm)	Entraxes
1.43	1.90	1.50	2	Poteaux PRO 2 032 mm ou PRIMO 2 024 mm
1.73	2.20	1.80	3	
1.93	2.40	2.00	3	

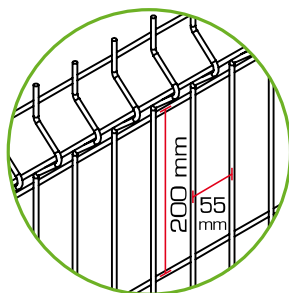
* Possible sur socle jusqu'au 1.23 m inclus



Ø Fils



Longueur : 2 480 mm



Couleurs standards



Applications

Industries



Entreprises
Collectivités



Double protection Anti Corrosion

- > Panneau en fil d'acier galvanisé selon norme en vigueur
- > Plastification haute adhérence par poudrage polyester, épaisseur minimum de 80 à 120 microns selon coloris

Option



Départ mural

Fil acier
Galvanisation
Polyester



Caractéristiques techniques

Hauteur des panneaux (m)	Hauteur des poteaux à sceller (m)	Hauteur des poteaux sur platines soudées (m)	Nombre de plis (mm)	Entraxes
0.63*	1.00	0.70	2	Poteaux PRO 2 526 mm ou PRIMO 2 518 mm
0.83*	1.20	0.90	2	
1.03*	1.40	1.10	2	
1.23*	1.60	1.30	2	
1.43	1.90	1.50	2	
1.53	2.00	1.60	3	

Hauteur des panneaux (m)	Hauteur des poteaux à sceller (m)	Hauteur des poteaux sur platines soudées (m)	Nombre de plis (mm)	Entraxes
1.73	2.20	1.80	3	Poteaux PRO 2 526 mm
1.93	2.40	2.00	3	
2.03	2.50**	-	4	ou
2.23	2.70**	-	4	PRIMO 2 518 mm
2.43	2.90**	-	4	

* Possible sur socle jusqu'au 1.23 m inclus

** Uniquement Poteau SOLIPLACE® PRO