



DOUBLE FIL 6V8H

CLÔTURE EN PANNEAUX SOUDÉS

Description

Panneau double fil pour clôture de bâtiments industriels et commerciaux.

Fil en acier galvanisé gris, vert ou noir. Mailles rectangulaires et picots défensifs sur la partie supérieur

Se couple au poteau H à encoches pour une pose inviolable ou poteau H alu pour un accès dissuasif

Couleurs



RAL
7016



RAL
6005



RAL
9005



**Autres Coloris
sur demande**

Secteur d'application



Industriel



Sport & Loisirs



Sécurité



VRD

Qualités

SOLIDE

Solidité et protection accrue grâce au doublage des fils horizontaux

SÉCURITÉ

Assemblage robuste non démontable
Absence de pli, franchissement difficile

ADAPTABLE

Panneau adaptable à tout types de configurations de pose, en terre, sur muret ou en redan

FACILE À POSER

Clôture simple et rapide à installer

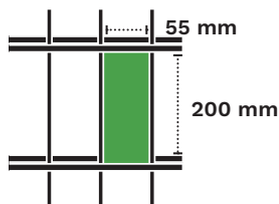


Information pose

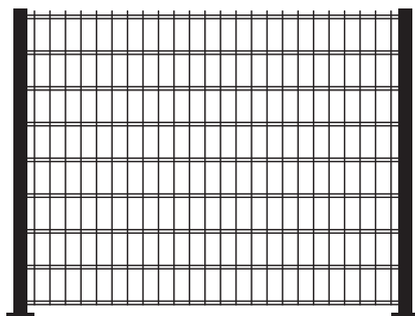
- Installation par avancement, ne pas poser la totalité des poteaux avant les panneaux
- Panneau compatible avec les poteaux H alu 250 (ou 155 jusqu'à H panneau 1,43m)
- Adaptable à tout type de terrain : accidenté, en pente, ...
- Configuration possible sur platine, muret, plaque de soubassement, pose en applique et à sceller

DONNÉES TECHNIQUES Double Fil 6V8H

Caractéristiques



Maille : 200x55 mm
 Fil vertical : Ø6 mm
 Double fil horizontal : Ø8 mm



Longueur (m) : 2,50
 Hauteur (m) : Jusqu'à 2,43
 Entraxe poteaux à encoches (m) : 2,54
 Picots défensifs (mm) : 26
 Fil électro-soudé
 Plastification polyester thermodurcissable 150µ
 Acier galvanisé EN 10244-2

Options



Montage platine



Montage scellé



Montage en redan



Soubassement

Poteau compatible



Poteau H alu 155**



Poteau H alu 250



PHARE*

COMPATIBILITÉ PANNEAU - PHARE

		0,63	0,83	1,03	1,23	1,43	1,63	1,83	2,03	2,23	2,43
Hauteur panneau (m)		0,63	0,83	1,03	1,23	1,43	1,63	1,83	2,03	2,23	2,43
H poteau (m) montage	Montage platine / PHARE*	0,70	1,10	1,30	1,30	1,60*	Sur dde*	2,00*	-	-	-
	Montage scellé / PHARE*	1,10	1,30	1,30	1,60	2,00	2,20	2,40	2,60	2,90	2,90/*3,10
	PI béton H25 cm / PVC	-	-	1,60	2,00	2,20	2,40	2,60	2,90	2,90	-
	PI béton H50 cm / PVC	-	-	2,00	2,20	2,40	2,60	2,90	2,90	-	-
	Avec Bavolet	0,70	-	-	-	-	-	-	-	-	-

COMPATIBILITÉ PANNEAU - POTEAU H ALU 155

		0,63	0,83	1,03	1,23	1,43	1,63	1,83	2,03	2,23	2,43
Hauteur panneau (m)		0,63	0,83	1,03	1,23	1,43	1,63	1,83	2,03	2,23	2,43
Clips nécessaire		4	4	6	6	6	8	8	10	10	10
H poteau (m) montage	Montage platine poteau ALU	-	-	1,10	1,30	1,60	2,00	-	-	-	-
	Montage scellé	1,10	1,10	1,30	1,60	2,00	2,20	2,40	-	-	-
	PI béton / PVC H25 cm**	1,30	1,30	1,60	2,00	2,20	2,40	2,40	-	-	-
	PI béton / PVC H50 cm**	1,60	1,60	2,00	2,20	2,40	-	-	-	-	-
	Montage en redan	1,10	1,30	1,60	2,00	2,20	2,40	-	-	-	-

COMPATIBILITÉ PANNEAU - POTEAU H ALU 250

		0,63	0,83	1,03	1,23	1,43	1,63	1,83	2,03	2,23	2,43
Hauteur panneau (m)		0,63	0,83	1,03	1,23	1,43	1,63	1,83	2,03	2,23	2,43
Clips nécessaire		4	4	6	6	6	8	8	10	10	10
H poteau (m) montage	Montage platine poteau ALU	-	-	-	-	-	2,00	-	-	-	-
	Montage scellé	-	-	-	-	2,00	2,20	2,50	2,50	2,80	3,10
	PI béton / PVC H25 cm**	-	-	-	2,00	2,20	2,50	2,80	2,80	3,10	-
	PI béton / PVC H50 cm**	-	-	2,00	2,20	2,40	2,80	3,10	3,10	-	-
	Montage en redan	-	-	-	2,00	2,20	2,50	2,80	2,80	3,10	-

* Poteau H Arrondi Renforcé à Encoches | **Béton : longueur spéciale 2,50 m. PVC : recouper 2,50 cm avant toute poste