



DOUBLE FIL 5V6H

CLÔTURE EN PANNEAUX SOUDÉS

Description

Panneau double fil idéal pour clôturer des bâtiments industriels et commerciaux.

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

Se couple au poteau H à encoches pour une pose inviolable.

Couleurs



RAL 6005



RAL 7016



RAL 9003



Autres coloris sur demande

Secteurs d'application



Industriel



Sports & Loisirs



Sécurité



VRD

Qualités

SOLIDITÉ

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 type de configurations de pose, en terre, sur muret ou en redan.

FACILE À POSER

Clôture simple et rapide à installer.

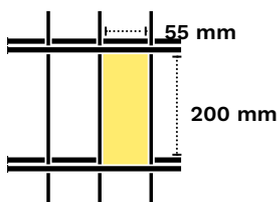
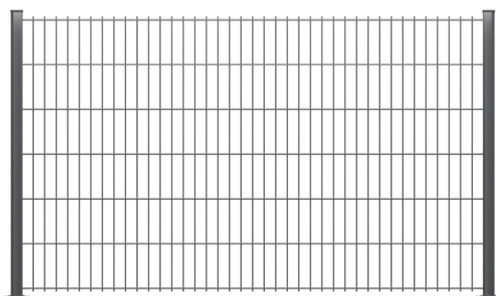


Informations pose

- Installation par avancement, ne pas poser la totalité des poteaux avant les panneaux.
- Panneau compatible avec tout poteau.
- Configuration possible sur platine, muret, plaque de soubassement, pose en applique et à sceller.

DONNÉES TECHNIQUES Double Fil 5V6H

Caractéristiques



Maille : 200x55 mm
 Fil vertical : Ø5 mm
 Double fil horizontal : Ø6 mm

Longueur : 2,50 m
 Hauteur : Jusqu'à 2,43 m
 Entraxe poteaux à encoches : 2,54 m
 Picots défensifs : 26 mm
 Fil électro-soudé
 Plastification polyester thermodurcissable 120µ
 Acier galvanisé EN 10244-2

COMPATIBILITÉ PANNEAU - POTEAU H ACIER À ENCOCHES - PHARE

H poteau (m) montage	Hauteur panneau (m)	0,63	0,83	1,03	1,23	1,43	1,63	1,83	2,03	2,23	2,43
	Montage platine / PHARE*	0,70	1,10	1,10	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

H poteau (m) montage	Hauteur panneau (m)	0,63	0,83	1,03	1,23	1,43	1,63	1,83	2,03	2,23	2,43
	Clips nécessaires	4	4	6	6	6	8	8	10	10	10
	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

H poteau (m) montage	Hauteur panneau (m)	0,63	0,83	1,03	1,23	1,43	1,63	1,83	2,03	2,23	2,43
	Clips nécessaires	4	4	6	6	6	8	8	10	10	10
	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 pose

Options



Montage platine



Montage scellé



Montage en redan



Soubassement



Bavolet

Poteaux compatibles



Poteau H à encoches



PHARE*



Poteau H alu 155**



Poteau H alu 250