

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 blanc, mailles rectangulaires et picots défensifs sur la partie supérieure.

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

Couleurs



6005









Autres coloris sur demande

Qualités

SOLIDITÉ

Solidité et protection accrue grâce au doublage des fils horizontaux.

SÉCURITÉ

Assemblage robuste non démontable. Absence de pli, franchissement difficile.

ADAPTABLE

Panneau adataptable à tout type de configurations de pose, en terre, sur muret ou en redan.

FACILE À POSER

Clôture simple et rapide à installer.





Secteurs d'application









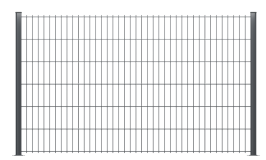
Informations pose

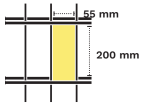
- Installation par avancement, ne pas poser la totalité des poteaux avant les panneaux.
- Panneau compatible avec tout poteau.
- Configuration possible sur platine, muret, plaque de soubassement, pose en applique et à sceller.



DONNÉES TECHNIQUES Double Fil 5V6H

Caractéristiques





Maille: 200x55 mm Fil vertical: Ø5 mm

Double fil horizontal: Ø6 mm

Longueur: 2,50 m

Hauteur: Jusqu'a 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
	Pl béton H25 cm / PVC	-	-	1,60	2,00	2,20	2,40	2,60	2,90	2,90	-
	Pl 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

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 AL	J -	-	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** PI béton / PVC H50 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