



BICOUCHE/+ZINCALU

CLÔTURE EN PANNEAUX SOUDÉS

Description

Panneau soudé pour milieux corrosifs :
bicouche / bicouche + zincalu

Panneau soudé pour milieux hautement salins : bicouche + zincalu

Se couple au poteau H à encoches pour une pose inviolable ou poteau H alu pour un ensemble résistant aux conditions extrêmes.

Couleurs



RAL
7016



RAL
9010



RAL
6005



Autres coloris
sur demande

Secteurs d'application



Industriel



Sport & Loisirs



VRD

Qualités

SÉCURITÉ

Assemblage non démontable.
Possibilité de l'associer au poteau H à encoches afin d'avoir une pose inviolable.

ADAPTABLE

Panneau adaptable à tout type de configuration de pose, en terre, sur muret ou en redan.

FACILE À POSER

Clôture simple et rapide à installer.

SOLIDE

Nervures horizontales en acier galvanisé pour une solidité accrue contre la déformation.



Informations pose

- Panneau compatible avec tout poteau
- Configuration possible à sceller ou sur platine, muret et plaque de soubassement

Occultation

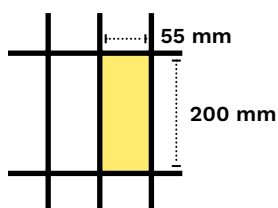
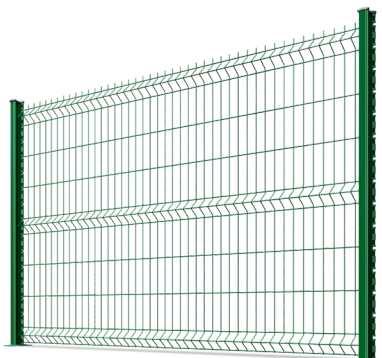
Pour préserver votre intimité utilisez nos solutions d'occultation pour les panneaux bicouche.

Pour occulter vos panneaux respectez les préconisations d'installation et le choix des poteaux (voir occultation Quaglia Diffusion).

- Montage sur platines formellement déconseillé

DONNÉES TECHNIQUES Bicouche/+Zincalu

Caractéristiques



MAILLE : 200x55 mm
FIL : Ø5 mm

Longueur : 2,50 m
Hauteur : Jusqu'à 2,43 m
Picots défensifs : 30 mm
Profondeur des renforts : 42 mm

PANNEAU SOUDÉ BICOUCHE

Acier galvanisé EN 10244-2 + revêtement poudre d'époxy (60 à 80 µ) + plastification polyester thermodurcissable (QUALICOAT 120 µ).

Résistance au brouillard salin supérieure à 2000 heures (EN ISO 12944-2 milieux corrosifs).

PANNEAU SOUDÉ BICOUCHE + ZINCALU

Zincalu (95-5) + revêtement poudre d'époxy (60 à 80µ) + plastification polyester thermodurcissable (QUALICOAT 120µ).

Résistance au brouillard salin supérieur à 2500 heures (EN ISO 12944-2 milieux corrosifs).

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
Renforts	2	2	2	2	3	3	3	4	4	4
Clips nécessaires	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

Hauteur panneau (m)	0,63	0,83	1,03	1,23	1,43	1,63	1,83	2,03	2,23	2,43
Renforts	2	2	2	2	3	3	3	4	4	4
Clips nécessaires	4	4	6	6	6	8	8	10	10	10
H poteau (m) montage	Montage platine poteau ALU	-	-	-	-	2,00	-	-	-	-
	Montage scellé	-	-	-	-	2,00	2,50	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

**Béton : longueur spéciale 2,50 m. PVC : recouper 2,50 cm avant toute pose

Options



Platine



Scellé



Redan



Soubassement



Occultation

Poteaux compatibles



Poteau H alu 155



Poteau H alu 250