

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 extrèmes.

Couleurs









RAL



Autres coloris sur demande

Secteurs d'application







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

Pour occulter vos panneaux Stantors 5 respectez les préconisations d'installation et le choix des poteaux (voir gamme occultation).

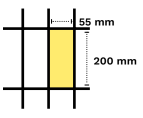
 Montage sur platines formellement déconseillé



DONNÉES TECHNIQUES Bicouche/+Zincalu

Caractéristiques





MAILLE: 200x55 mm FIL: Ø5 mm

Longueur: 2,50 m Hauteur: Jusqu'a 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 I

| | 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 | Renforts | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| | 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 |

| | 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 | 2,20 | 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 | - |

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

Options



Platine

Scellé









Occultation Poteau H alu 155

Poteaux compatibles





Poteau H alu 250