



Panneau de clôture Uni

Délimitation / Treillis soudé

Le panneau de clôture en treillis soudé Uni est une option en treillis soudé haute-sécurité dont la solidité et la rigidité ont été renforcées.

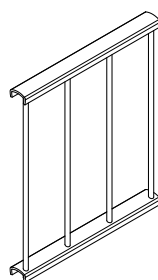
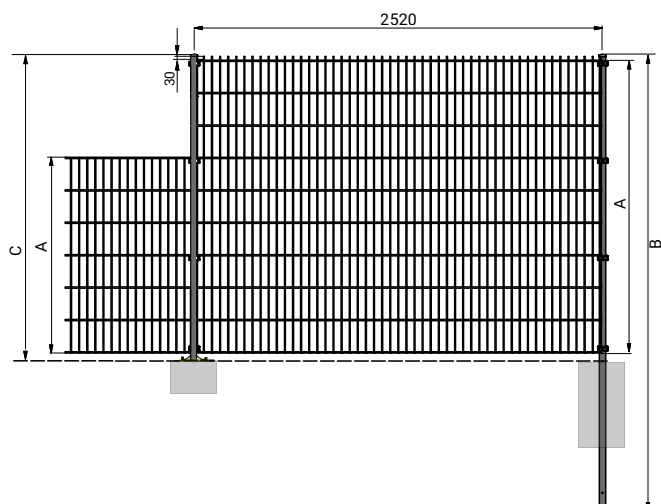
Le profil en U horizontal soutient les fils verticaux de 6 mm de diamètre (espacés de 50 mm) à des intervalles de 200 mm assurant solidité et rigidité.

Disponible dans des hauteurs de panneau simple jusqu'à 2430 mm, les systèmes de panneaux verticaux peuvent être empilés pour atteindre des hauteurs allant jusqu'à 6000 mm en version standard. Chaque panneau peut être combiné avec des poteaux adaptés (avec ou sans platine) et peuvent être espacés de ± 200 mm sur un terrain en pente. Les clôtures plus hautes ont une option anti-chevauchement, les fils verticaux dépassant de 30 mm la lisse supérieure.

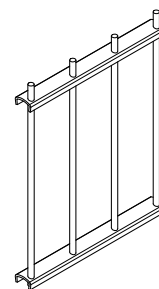
Cette clôture, entièrement en treillis soudé, est pré-galvanisée et thermolaquée RAL. Les fils verticaux sont soudés dans le profil en U dans une position excentrée, ce qui réduit la superficie pouvant être utilisée comme prise pour l'escalade.

- **Fils verticaux fixés dans une lisse profilée en U**
- **Panneaux de 2510 mm de largeur disponibles en hauteurs jusqu'à 2430 mm**
- **Peut être intégré avec des options de détection et de contrôle d'accès**
- **Revêtement pré-galvanisé**
- **Option d'assemblage espacé (± 200 mm)**

Plans (dimensions en mm)



Profil en U



Détail anti-chevauchement

Spécifications techniques

Type	Hauteur de panneau (A)	Longueur de poteau suggérée avec entourage béton (B)	Longueur de poteau suggérée avec platine (C)	Dispositif anti-chevauchement
Uni 80	830	1400	900	
Uni 100	1030	1600	1100	
Uni 120	1230	1800	1300	
Uni 140	1430	2000	1500	
Uni 160	1630	2200 - 2400	1700	✓
Uni 180	1830	2400 - 2600	1900	✓
Uni 200	2030	2600 - 2800	2100	✓
Uni 220	2230	2800 - 3000	2300	✓
Uni 240	2430	3000 - 3200	2500	✓

Matériau	Acier entièrement soudé
Coloris (autres teintes disponibles sur demande)	RAL 6005 (vert mousse) RAL 6009 (vert sapin) RAL 7016 (gris anthracite) RAL 9005 (noir foncé)
Finition	Revêtement pré-galvanisé Revêtement en poudre (épaisseur 80 µm ; dureté 80 buchholz)
Largeur panneau	2510 mm
Diamètre vertical du fil	6 mm
Espacement vertical des fils	50 mm
Diamètre horizontal du fil	10/20/2 mm
Espacement horizontal des fils	200 mm

Certification

- Les éléments en treillis soudés sont fabriqués avec fil selon EN 10218-2 et EN 10223-4
- La qualité de l'acier est S235JR selon EN 10025 et galvanisé à chaud selon la norme EN ISO 1461
- Pour le revêtement en poudre, nous respectons la norme EN 5254

Demande d'information

Contactez Heras ou son partenaire pour obtenir des informations complémentaires.

Options disponibles

- Poteau de clôture Uni
- Poteau de clôture Pallas security
- Portail pivotant Proteus 2
- Câble de détection
- Electric fence