



PANNEAU MAILLES SÉCURITÉ

CLÔTURE ULTRA HAUTE SÉCURITÉ

Description

Panneau avec mailles très étroites qui rendent impossible le franchissement à main nue et le passage d'outils coupants

Panneau dissuasif adapté aux sites sensibles, établissements pénitentiaires, zone militaires et sites industriels

Couleurs



RAL
701
6



RAL
600
5



Autres Coloris
sur demande

Secteur d'application



Industriel



Sécurité

Revêtement

Les panneaux sont conçus à partir de fils galvanisés (épaisseur min. 40 g/m²)

Ils sont ensuite plastifiés avec une couche de polyester (épaisseur min. 100 microns)

Qualités

HAUTE SÉCURITÉ

Dispositif spécialement conçu pour contrer tout risque d'intrusion

LONGUE DURÉE DE VIE

Revêtement de haute qualité offrant une longévité maximale

BONNE VISIBILITÉ

Malgré sa densité de fils, les mailles serrées permettent d'avoir une bonne visibilité à travers la clôture

Options

- + Sécurisation avec vis et écrou autocassant (vendu séparément)
- + Bavolets (suivant le type de poteau utilisé)
Réseau défensif avec lames
- + simples ou «Hameçons»

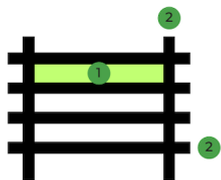
Applications

Pour renforcer la résistance (éviter le vandalisme et retarder l'intrusion), nous préconisons la mise en place de vis inox + écrous auto cassants



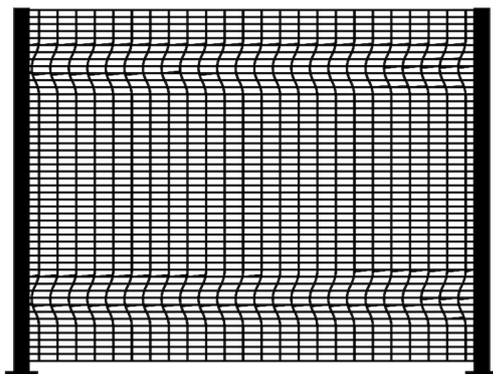
DONNÉES TECHNIQUES PANNEAUX MAILLES SECURITE

Caractéristiques

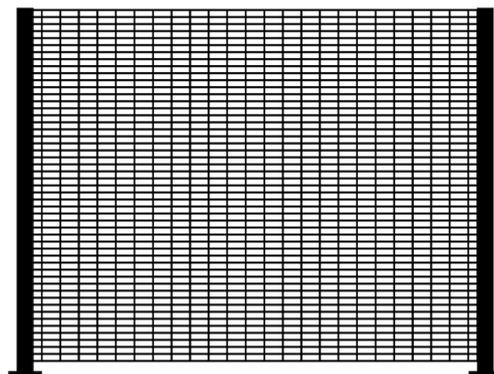


1 Maille : 76 x 12,7 mm

2 Fil : Ø4 mm



VERSION AVEC PLIS



VERSION SANS PLIS

Longueur : 2,52 m

Maille : 76 x 12,7 mm (entraxe fils)

Revêtement : Après traitement de surface, thermolaquage électrostatique polyester

Épaisseur moyenne de la plastification : 120 microns.

Finition : Clips (vendu séparément)

Fixation : 42 mm

Fil électro-soudé

Acier galvanisé Classe D

ASSORTIMENT

Hauteur clôture (mm)	Dimension Panneau L x H (mm)	Longueur poteaux (mm)	Nombre de plis par panneaux
2000	2518,6 x 2010,6	2600	2
2400	2518,6 x 2417,0	3100	3
3000	2417 x 3001,2	3700	3

