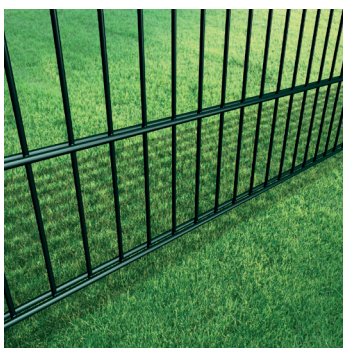


» Minerva 2D



Sûr et durable

Le panneau en treillis soudés Minerva 2D est stable et d'une efficacité sans égal pour lutter contre le vandalisme. Les doubles fils en acier horizontaux et verticaux forment un ensemble de qualité supérieure. Les mailles de 200 x 50 mm rendent l'escalade pratiquement impossible. Une sécurité optimale est garantie car les panneaux allant jusqu'à 140 cm (inclus) sont fabriqués sans picots défensifs. Les panneaux possèdent des picots défensifs à partir de 163 cm, ce qui permet une plus haute sécurité.

Le panneau en treillis soudés Minerva ayant des fils 8/6/8 mm est robuste et permet de lutter contre le vandalisme. Il est adapté pour de plus lourdes applications, comme pour par exemple sécuriser des ports ou des projets à haut risque. Le panneau Minerva economy est fabriqué avec des fils 6/5/6 mm. Il est stable mais aussi économique. Le panneau en treillis soudés Minerva economy convient au secteur des particuliers, aux terrains de jeux, aux jardins et parcs, mais également aux entreprises et aux instituts d'enseignements.

A côté des panneaux galvanisés traditionnels, Peripro Fencing propose également des panneaux double fils hors de fil pré galvanisé. Le choix de ce type fil sera fonction de son application. Grâce au développement rapide et aux améliorations du fil pré galvanisé, ce produit est de plus en plus utilisé. On privilégiera dans ce cas-ci l'excellent rapport qualité-prix. Par ailleurs, sa surface est parfaitement lisse, ce qui réduit au minimum le risque d'endommagement.

Le panneau en treillis soudés Minerva 2D peut être livré avec différents poteaux et différents systèmes de montage. Pour chaque terrain ou chaque application, il existe un système de montage qui répond aux normes de sécurité imposées. Ces panneaux se combinent parfaitement avec tous les portails pivotants et coulissants de Peripro Fencing. Le résultat est joli mais également fonctionnel.

» Minerva 2D

Tableau des dimensions

Hauteur panneau	Minerva 2D 8/6/8		Minerva 2D Economy 6/5/6		Sécurité anti-escalade
	Poids galvanisé	Poids plastifié	Poids galvanisé	Poids plastifié	
608	14,3 kg	14,7 kg	8,7 kg	8,9 kg	non
808	18,3 kg	18,8 kg	11,1 kg	11,4 kg	non
1008	22,3 kg	22,9 kg	13,6 kg	14,0 kg	non
1208	26,3 kg	27,1 kg	16,1 kg	16,5 kg	non
1408	30,4 kg	31,2 kg	18,5 kg	19,0 kg	non
1630	34,4 kg	35,3 kg	21,0 kg	21,6 kg	oui
1830	38,4 kg	39,5 kg	23,4 kg	24,1 kg	oui
2030	42,4 kg	43,6 kg	25,9 kg	26,6 kg	oui
2230	46,4 kg	47,7 kg	28,4 kg	29,2 kg	oui
2430	50,5 kg	51,9 kg	30,8 kg	31,7 kg	oui

Mesures en mm.

Spécifications techniques

- Longueur du panneau standard 2510 mm
- Panneau treillis soudés Minerva avec deux fils horizontaux de Ø8 mm et un fil vertical de Ø6 mm
- Panneau treillis soudés Minerva Economy avec deux fils horizontaux de Ø6 mm et un fil vertical de Ø5 mm
- Maille du panneau treillis soudés 200x50 mm
- Palette complète Minerva: 25 pièces, palette complète Minerva Economy: 30 pièces

Traitement

Il y a 3 possibilités :

1. Panneaux en fils galvanisés à chaud suivant les normes NEN-EN-ISO 1461
2. Panneaux en fils galvanisés à chaud suivant les normes NEN-EN-ISO 1461 puis revêtement en poudre
3. Panneaux en fils pré-galvanisés puis revêtement en poudre

Gamme des couleurs

Traitement de base: galvanisation à chaud suivant normes NEN-EN-ISO 1461. Les couleurs suivantes sont disponibles:

RAL 6005
vert mousse

RAL 6009
vert sapin

RAL 7016
gris anthracite

RAL 9005
noir

Autres couleurs sur demande.

Plastification

Toutes les parties galvanisées sont prétraitées avant d'être pourvues d'un revêtement en poudre par procédé électrostatique. Les matériaux passent ensuite au four pour que se forme la couche de plastification.

Distributeur Agréé:

 peripro
Fencing