

## PANNEAU DOUBLE FIL

40 ans d'expérience...



Le panneau double fil a été conçu pour proposer une alternative plus robuste. Contrairement aux autres panneaux, il possède 2 rangées de fils horizontaux au lieu d'une, qui lui confèrent une extrême rigidité.



Design personnalisé




Flexibilité de Production



Longévité



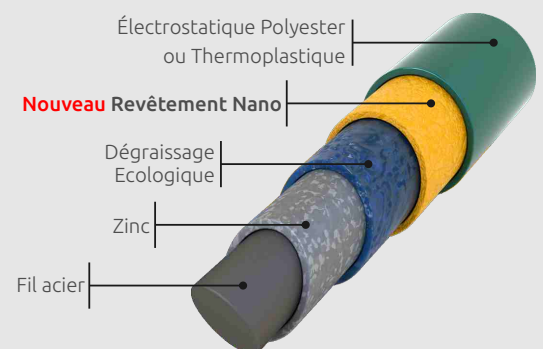
Facilité de Montage

Les normes	Revêtement	Couleur	Mailles*	H/Hauteur de panneau	Épaisseur de fil*	Longueur du panneau*
<p><i>Fil</i> TSE-EN-10218-2</p> <p><i>Galvanisation</i> 10244-2 classe D (50gr Zn/m<sup>2</sup>)</p> <p><i>Panneau</i> TSE-EN-10223-7</p> <p><i>Résistance à la traction</i> 450-650N/mm<sup>2</sup></p>	<p>Conforme à la norme EN 10245-4</p> <p>Fil d'acier galvanisé Haute adhérence avec le revêtement <b>NANO</b> + poudrage électrostatique en polyester (80 um) ou revêtement thermoplastique</p>	<p>RAL 6005 (standard)</p>  <p>Disponible sous toutes les couleurs RAL</p>	<p><b>50 x 200 mm</b></p> <p>50 x 100 mm</p> <p>55 x 200 mm</p>	<p>0,63 m</p> <p>0,83 m</p> <p>1,03 m</p> <p>1,23 m</p> <p>1,43 m</p> <p>1,63 m</p> <p>1,83 m</p> <p>2,03 m</p> <p>2,23 m</p> <p>2,43 m</p>	<p><i>Horizontal</i> 2x Ø8,00mm</p> <p><i>Vertical</i> 1x Ø 6,00mm</p> <p><i>Horizontal</i> 2x Ø6,00mm</p> <p><i>Vertical</i> 1x Ø 5,00mm</p>	<p><b>2,50 mètres</b></p> <p>2,00 mètres</p> <p>3,00 mètres</p>

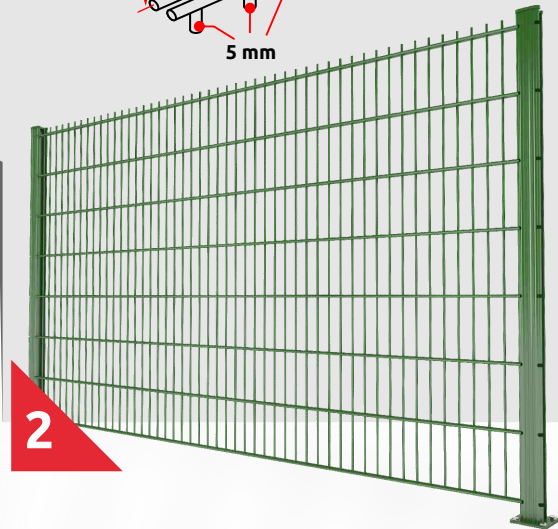
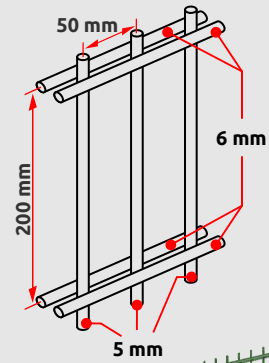
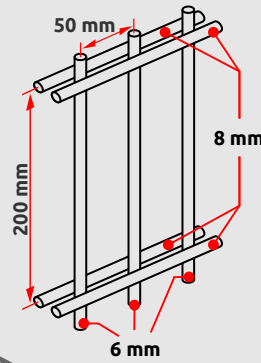
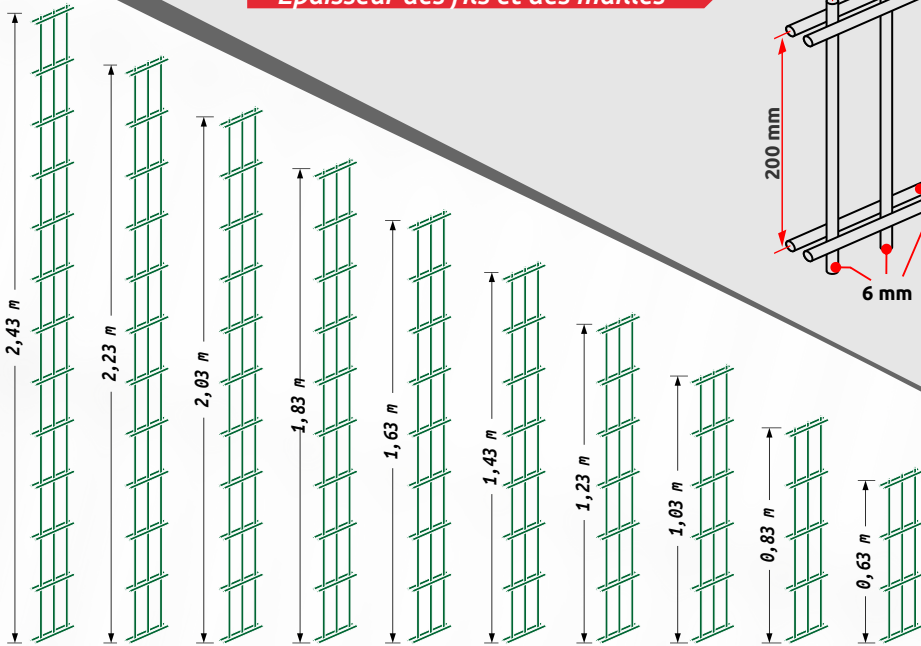
\*Toutes les spécifications techniques et les matériaux utilisés varient selon les détails du projet à réaliser. Nous pouvons effectuer d'autres dimensions selon vos besoins. Une tolérance de 5% est à prendre en considération.

### Revêtement NANO

Le revêtement NANO est une technologie spéciale qui augmente les performances d'adhérence du revêtement à la surface métallique et crée des pores de tailles NANO. Grâce à cette nouvelle technologie la peinture statique adhère mieux au métal et forme une couche protectrice.



## Épaisseur des fils et des mailles



2

## Systèmes de poteaux recommandés



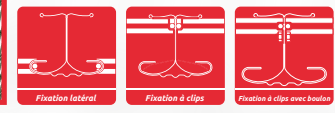
**1**

**POTEAU KAHLBERG®**  
Le poteau Kahlberg (90X115mm) en aluminium est une création unique au monde, il a été conçu spécialement pour les panneaux double fil. Les panneaux sont fixés sur la face arrière du poteau au moyen de clips adaptés en acier. Cela permet d'éviter tout types d'intervention par l'avant. La mobilité des clips sur les rainures facilite la réalisation de votre projet sur un terrain en pente.



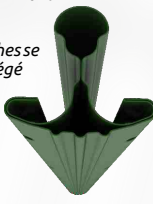
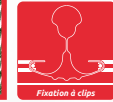
**2**

**POTEAU EN ACIER MULTIFIX K-DAG®**  
Le poteau en acier Multifix K-DAG (70X60mm) est le seul poteau sur le marché à offrir 3 types de montages (latéral, à encoche et à clips). Doté d'une conception unique, le poteau Multifix K-DAG est parfait pour les poseurs qui recherchent la simplicité à un coût abordable.



**3**

**POTEAU EN ACIER EASYFIX K-DAG®**  
Le poteau à encoche Easyfix K-DAG 90X90mm a été conçu pour une haute résistance et à un excellent qualité/prix. Les panneaux sont fixés sans aucun accessoires. Parfait pour les poseurs qui recherchent la fiabilité. Les encoches se trouvent tout les 100mm et chaque poteau est protégé par un chapeau en plastique.



**4**

**POTEAU RECTANGULAIRE EN ACIER**  
Les profils rectangulaire sont le plus utilisé à travers le monde. Les dimensions des sections sont définies selon la hauteur du panneau souhaités. Les sections les plus courants sont 40x60mm, 50x50mm et 60x60mm. Les panneaux sont fixés sur la face avant du poteau au moyen de clips adaptés en acier.



## ZONES D'UTILISATION

- Logements
- Complexes Sportifs
- Hôtels
- Parcs
- Autoroutes
- Bâtiments Publics
- Zones Industrielles