

KOLOSS®

## Grillage simple torsion KOLOSS

### Conseils et mise en garde

Afin d'obtenir une tension optimale, le simple torsion s'installe sur des fils tendus à l'aide de tendeurs (ou raidisseurs).

On utilise des piquets té ou des poteaux tube, des jambes de force, et du fil d'attache (ou des agrafes) avec les pinces Baby Graph ou Top Graph pour accrocher le grillage au fil tendeur (Notice de pose au verso des étiquettes de rouleaux).

Le Simple Torsion KOLOSS® peut être aussi installé avec des poteaux Aquigraf®.

Le Flexitenis® est un simple torsion particulièrement adapté à l'entourage de terrain de tennis (conforme norme FFT), sa maille (45mm), plus petite que le simple torsion traditionnel, permet de retenir les balles dans l'espace de jeu.

Nous déclinons toute responsabilité si des pare-vues sont installés sur nos clôtures.

### Le grillage qui ne craint pas les chocs






Le Simple Torsion est fabriqué à partir de fils tressés qui forment une seule et même nappe de grillage sur la totalité de la clôture. Ainsi, lors de chocs le grillage se déforme mais ne casse pas. Le Simple Torsion les absorbe.



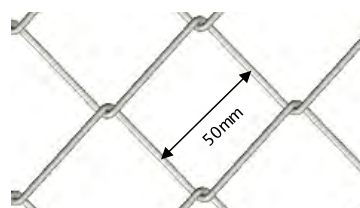
## Descriptif :

Description :	Le grillage Simple Torsion $\geq 3$ mm est constitué d'une nappe de mailles losanges formées de spires hélicoïdales aplaties en fil d'acier revêtu. Sauf mention particulière, le Simple Torsion a une maille de 50mm et est livré en rouleaux de 25 mètres linéaires (longueur obtenue une fois le grillage en tension) selon le poids des rouleaux.
Matériaux :	Simple torsion galvanisé : Fil selon NF EN 10016-2 qualité type FM9 - Revêtement : zinc qualité Z9 - Standard : charge de zinc de 0.45 à 1.60g/dm <sup>2</sup> suivant les diamètres de fil - Riche : charge de zinc de 1.50 à 2.90g/dm <sup>2</sup> Simple torsion plastifié : Fil galvanisé standard revêtu d'une gaine de PVC d'une épaisseur minimale de 0.50mm Extrusion
Résistance :	Fil galva riche : 350-500 N/mm <sup>2</sup> mini Fil galva standard : 400-550 N/mm <sup>2</sup> mini
Longueur :	25 m
Mailles :	- 50mm - Autres diamètres de mailles sur demande
Couleurs :	- Vert 6005 - Couleurs personnalisées (sur demande) - Galva
Fixation :	- Fils tendeurs - Tendeurs - Fils d'attache - Tige de tension - Piquet té et jambe de force
Applications :	Clôture de parcs, en zones rurales (espaces d'élevage, vergers...), en zones industrielles (usines, locaux commerciaux...) ou pour la clôture de terrains de tennis
Garantie :	- Le Flexigal® Standard : Garantie jusqu'à 10 ans contre la corrosion - Le Flexigal® Riche : Garantie 15 ans contre la corrosion - Le Flexiplast® : Garantie 15 ans contre la corrosion - Le Flexigal® Alu Zinc : Garantie 20 ans contre la corrosion - Le Flexalu® : Garantie à vie contre la corrosion Les garanties contre la corrosion sont accordées automatiquement dès livraison à réception des produits. Pour connaître les conditions de garanties et obtenir un certificat de garantie : <a href="http://www.garantie-lippi.fr">www.garantie-lippi.fr</a>

## Dimensions

Type	Garantie	Hauteur (m)	Diamètre du fil (mm)	Maille (mm)
Flexigal standard	 10 ans	Au m <sup>2</sup>	3.0 <sup>(1)</sup>	50
Flexigal riche	 15 ans		3.0, 3.4 <sup>(1)</sup> , 3.9 <sup>(1)</sup>	50
Flexigal Alu Zinc	 20 ans		3.0	50
Flexalu	 À VIE		3.0 <sup>(1)</sup> , 3.4 <sup>(1)</sup> , 3.9 <sup>(1)</sup>	50
Flexiplast vert	 15 ans		3.0, 3.4, 3.8 <sup>(1)</sup> , 4.2 <sup>(1)</sup> , 4.4 <sup>(1)</sup>	50

<sup>(1)</sup>Uniquement en non compacté



Maille du Simple torsion