

# GRILLAGE SOUPLE simple torsion galvanisé

- Facilité de pose
- Adaptation facile aux terrains nivelés
- Economique
- Solidité élevée pour amortir les collisions, chocs...

LA MARQUE  
D'UN FABRICANT  
FRANÇAIS



## Descriptif technique

MODÈLES	Mailles de 50 x 50 mm
MATIÈRE	Acier galvanisé standard ou riche
DIMENSIONS MAILLES	Picots défensifs en haut/bouclés bas (*autre bouclage possible)
QUALITÉ DE FIL	Galvanisation riche : épaisseur 275 g/mm <sup>2</sup>
DIAMÈTRE FIL	De 2,00 à 3,90 mm
HAUTEUR DE CLÔTURE	De 0,50 à 4,00 mètres
ACCESSOIRES DE BASE	Fil de tension – Barres de tension – Tendeurs – Fil Attaches – Poteaux – Jambes de force

## Traitement de surface

Galvanisation standard (D).



Libellé	Diamètre fil maille (mm)	Longueur rouleau (m)	Hauteurs (m)												
			0,5	0,8	1,00	1,20	1,50	1,75	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00		
Galva standard	2,00	25	○	●	●	●	●	●	●	●					
Galva riche	2,20	12,5/25			●	●	●	●	●	○					
Galva riche	2,70	12,5/25			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Galva riche	3,00	12,5/25			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Galva riche	3,90	12,5			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

○ Traditionnel uniquement ● Traditionnel et compacté

À partir d'une hauteur de 2,50 m, longueur du rouleau 12,5 m uniquement.

## Accessoires\* (cf p. 2)

- > Fil de tension ①
- > Barre de tension ②
- > Tendeurs ③
- > Fil d'attache ou bobinots ④
- > Agrafes/agrafeuse ⑤



## Conditionnement

### ROULEAUX

Enroulement non compacté palettisable (traditionnel)

+ Pour un gain de temps à la pose.



Enroulement compacté

+ Transport et stockage optimisés, **déroutage total** pour la pose.



ACTIMETAL  
LE MÉTAL PENSÉ

7 avenue de Verdun 88100 Saint Dié des Vosges  
Tél: 09 75 33 76 11 secretariat@acti-metal.com