



- + Solution économique ; à recommander pour un grand périmètre
- + Adaptation facile aux terrains nivelés
- + Facilité de pose
- + Solidité élevée pour amortir les collisions, chocs...



Habitations et jardins individuels



Usines et sites industriels



Enceinte sportive



## Descriptif technique

MODÈLES	Mailles de 50 x 50 mm
MATIÈRE	Acier galvanisé puis plastification. Garantie 10 ans* <small>*Conditions de garantie : nous contacter</small>
DIMENSIONS MAILLES	Picots défensifs en haut/bouclés bas (*autre bouclage possible)
QUALITÉ DE FIL	Fil d'acier : 1,6 standard, 1,7 pour le blanc, 2,1, 2,6 ou 3,50 mm
DIAMÈTRE FIL	De 2,40 à 4,40 mm
HAUTEUR DE CLÔTURE	De 0,50 à 4,00 mètres
ACCESSOIRES DE BASE	Fil de tension – Barres de tension – Tendeurs – Fil Attaches

## Traitement de surface

Fil d'acier recuit plastifié.



## Coloris



Diamètre fil extrudé maille (mm)	Longueur rouleau (m)	Hauteurs (m)												Couleurs		
		0,5	0,8	1,00	1,20	1,50	1,75	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	Vert	Gris	Blanc	
1,60/2,40	25	○	●	●	●	●	●	●					○	●		
1,60/2,70	12,5/25*			●	●	●	●	●	○				●	●		
1,70/2,80	25	○	○	○	○	○	○	○							○	
2,10/3,10	12,5/25**			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
2,60/3,80	12,5			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
3,50/4,00	12,5			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
3,90/4,40	12,5			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		

○ Traditionnel uniquement ● Traditionnel et compacté  
\*À partir d'une hauteur de 2,50 m, longueur du rouleau 12,5 m uniquement. \*\* À partir d'une hauteur de 1,75 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, **déroulage total** pour la pose.

