



NOUVEAU

AXIAL® SUPER 220 Gris anthracite :

→ Découvrez ce nouveau coloris très tendance pour harmoniser avec élégance votre clôture à votre habitation contemporaine.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Finition

→ Plastifiée Haute Adhérence sur acier galvanisé.



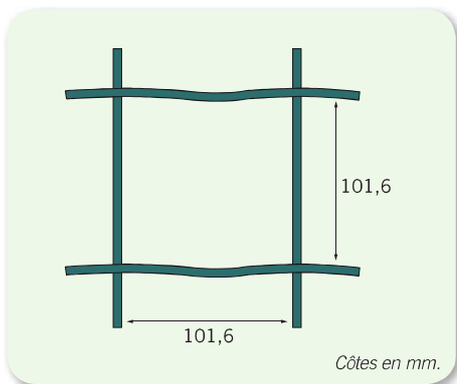
Coloris

→ Vert 6005, Gris anthracite métallisé (uniquement pour l'AXIAL® SUPER 220).

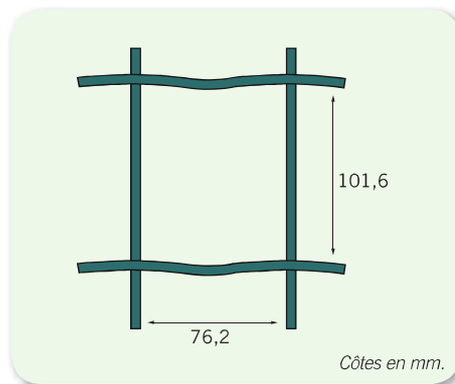
Pose

→ Préconisée en terrains plats.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



AXIAL® PROMO



AXIAL® RÉSIDENCE



AXIAL® SUPER 220

Produit	Finition	Ø Fil (mm)	Maille (mm) hauteur x largeur	Hauteur (m)	Préconisation
AXIAL® PROMO	Plastifiée vert	1,60 / 2,10	101,6 x 101,6	1,00	Poteau T Longue durée ou TE
				1,20	
				1,50	
AXIAL® RÉSIDENCE	Plastifiée vert	1,60 / 2,10	101,6 x 76,2	1,00	
				1,20	
				1,50	
AXIAL® SUPER 220	Plastifiée vert Gris anthracite	1,70 / 2,20	101,6 x 50,8	1,00	Poteau UNIVERS
				1,20	
				1,50	
				1,80	
				2,00	

Pose avec poteaux T et L PRO (cf. p. 97)
 Pose avec poteaux TE et T Longue durée (cf. p. 96)
 Pose avec poteaux UNIVERS (cf. p. 100)



AXIAL®

Solution pour délimiter les maisons individuelles.



POINTS FORTS

Mailles ondulées soudées

- Grande rigidité du rouleau.
- Facilite l'écoulement de l'eau (ondulation vers le bas).

Polyvalence

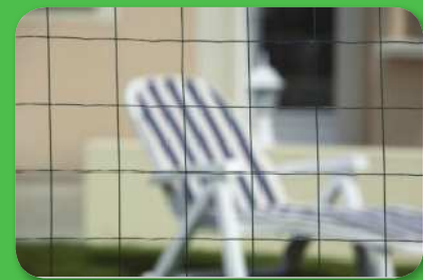
- 3 modèles à choisir en fonction du niveau de résistance attendu et du budget :
- AXIAL® PROMO : la solution économique pour délimiter un terrain, en attendant la pousse des haies.
- AXIAL® RÉSIDENCE : le rouleau classique de la gamme.
- AXIAL® SUPER 220 : la solution la plus résistante, disponible en gris anthracite, pour valoriser votre habitation.

Pose

- Rouleaux en mailles soudées particulièrement adaptés aux terrains plats.
- 2 types de pose :
 - Traditionnelle avec accessoires : poteau T
 - Pose par simple agrafe : poteau UNIVERS

Longévité

- Clôture fluidisée : procédé de fabrication qui assure une adhérence absolue du PVC au fil d'acier.
- Garantie 10 ans anti-corrosion quelque soit l'environnement.



AXIAL® PROMO



AXIAL® RESIDENCE



AXIAL® SUPER 220