



Tél : 03 . 88 . 92 . 01 . 60 - Fax : 03 . 88 . 82 . 51 . 47

Grillage soudé – AXIAL PREMIUM



FICHE TECHNIQUE

Consulter nos notices de pose sur : www.grillages-wunschel.fr

GRILLAGES WUNSCHEL

2, rue du Maréchal Foch
67730 Châtenois

Tél : 03 88 92 01 60
Fax : 03 88 82 51 47

contact@grillages-wunschel.fr



GRILLAGE / GRILLAGE SOUDE

GAMME DIRICKX

AXIAL PREMIUM

La clôture semi-rigide

Descriptif

La clôture soudée en rouleaux **AXIAL PREMIUM** est adaptée à de multiples applications, résidentielles ou industrielles. Cette clôture est constituée d'une nappe de mailles rectangulaires soudées en fil d'acier galvanisé plastifié vert. La clôture **AXIAL PREMIUM** se pose très facilement sur terrain plat à l'aide de poteaux UNIVERS.

Tenue dans le temps : Le grillage soudé présente une ondulation "goutte" située au centre de la maille, qui en plus d'améliorer la tension, forme un point de drainage des eaux de pluie et assure une meilleure résistance à la corrosion. La qualité des matériaux utilisés garantit la longévité des produits. La clôture se pose sur terrain plat. La liaison entre deux rouleaux est possible grâce aux agrafes. Deux systèmes de pose sont applicables : avec ou sans accessoires.

Rouleaux de 25 ML
Maille 100x50 mm – Fil Ø 2.2 mm
Hauteur : de 0.60 m à 2.00 m

Coloris

Vert 6005

Poteaux

Poteaux ronds profilés UNIVERS Ø 50 mm avec une feuillure pour fixer le grillage - muni d'un capuchon.
Jambe de force Ø 35 mm
Fixation : Agrafes inox pour le grillage et colliers pour jambe de force (1 par jdf)

Article	Caractéristiques	Hauteur	Longueur	Poids du rouleau	Poteau	Lg poteau à sceller
AXIAL PREMIUM	Maille 100x50 mm Fil Ø 2,5 mm coloris Vert ou Anthracite*	100 cm	25ml	16 kg	UNIVERS	150 cm
		120 cm		19 kg		175 cm
		150 cm		24 kg		195 cm
		180 cm		28 kg		220 cm
		200 cm		31 kg		245 cm

Fixation

Colliers Ø 38 mm vert (1 par jdf)

Colliers Ø 50 mm (vert - blanc ou galva) (1 par jdf)

Agrafes UNIVERS H Ø 3 mm

Agrafes UNIVERS HS Ø 3,4 mm

Pince UNIVERS

Pour plus de conseils, n'hésitez pas à nous consulter.