

SIMPLE TORSION PLASTIFIÉ

Par extrusion sur galvanisé.

DESCRIPTIF PRODUIT

- Fil diamètre 2.4 mm / 2.7 mm, plastifié sur galvanisé.
- Maille de 50 mm.
- Coloris : Vert RAL **6005** , Blanc RAL **9010** , Noir RAL **9005** : uniquement pour Ø 2.7 mm.
- Picots défensifs sur une rive et abouts repliés sur l'autre.
- Enroulement compacté (E.C.) ou enroulement non compacté palettisable (N.C.P.).

Hauteur	Longueur	Poids / kg selon Ø fil	
		2.4 mm	2.7 mm
0m80	25 ml	15.00	17.00
1m00		18.75	21.25
1m20		22.50	25.50
1m50		28.13	31.88
1m75		32.81	37.19
2m00		37.50	42.50



AVANTAGES PRODUIT

- Clôture souple, polyvalente et remallable.

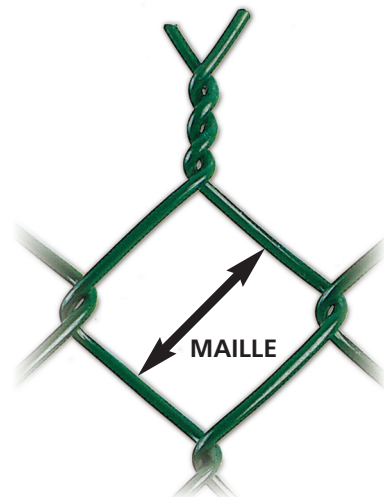
PRÉCONISATIONS DE POSE

- 2 possibilités :
 - Pose avec scellement, longueur poteaux = hauteur clôture + 50 cm.
 - Pose avec Poteaux Té et platines, pour hauteur clôture ≤ 1m20.
- Poteaux complémentaires :
 - Poteaux Té et jambes de force plastifiés.
 - Poteaux Cloé et jambes de force plastifiés.
 - Poteaux Tube avec guide-fils et jambes de force plastifiés.
 - Poteaux Lux et jambes de force plastifiés.
- Accessoires de pose :
 - Fils de tension diamètre ≥ au diamètre de la clôture.
 - Barres de tension plastifiées.
 - Tendeurs plastifiés.
 - Fils à lier ou agrafes.
 - Pose avec le poteau Lux : utilisation de la Pince et agrafes Lux.

Enroulement compacté E.C.



Enroulement non compacté palettisable N.C.P.



Informations complémentaires : se reporter page 8.

UTILISATIONS CONSEILLÉES



Habitation



Industrie



Jardin-verger

POTEAUX TÉ ET CORNIÈRES L

galvanisé, plastifié sur métal

DESCRIPTIF PRODUIT

❖ POTEAUX TÉ ET JAMBES DE FORCES



Hauteur clôture	Poteaux	Longueur	Poids / kg selon revêtement		
			Galva à chaud GALVA	Phosphate 6005	Thermozinc 6005 9010
0m40 / 0m50	Té 30 x 30	0m75		1.10	1.10
0m80	Té 30 x 30	1m00	1.46	1.46	1.10
0m80 / 1m00	Té 30 x 30	1m20	1.75	1.75	1.10
1m00 / 1m20	Té 30 x 30	1m45	2.12	2.12	1.10
1m20 / 1m50	Té 30 x 30	1m75	2.55	2.55	1.10
1m50 / 1m75	Té 30 x 30	2m00	2.92	2.92	1.10
1m50 / 1m75	Té 35 x 35	2m00		3.71	1.10
1m75 / 2m00	Té 35 x 35	2m25	4.18	4.18	1.10
1m75 / 2m00	Té 35 x 35	2m50	4.65	4.65	1.10
1m50 / 1m75	Té 40 x 40	2m00	5.08	5.08	1.10
1m75 / 2m00	Té 40 x 40	2m25	5.71	5.71	1.10
2m00	Té 40 x 40	2m50	6.35	6.35	1.10
Longueur poteau	Jambes de force				
1m00 / 1m20	Cornière 25	1m20	1.34	1.34	1.34
1m50	Cornière 25	1m50	1.68	1.68	1.68
1m75	Cornière 25	1m75		1.96	1.96
1m50 / 1m75	Cornière 25	2m00		2.24	
1m75 / 2m00	Cornière 25	2m00	2.24		2.24
2m00 / 2m25	Cornière 25	2m25			2.52
1m75 / 2m00	Cornière 30	2m00	2.40	2.40	
2m25 / 2m50	Cornière 30	2m25	2.70	2.70	

❖ POTEAUX CORNIÈRES "L" ET JAMBES DE FORCES



Hauteur clôture	Poteaux	Longueur	Poids / kg selon revêtement		
			Galva à chaud GALVA	Phosphate 6005	Thermozinc 6005 9010
0m80 / 1m00	L 35 x 35	1m20	2.22	2.22	2.22
1m00 / 1m20	L 35 x 35	1m45	2.78	2.78	2.78
1m20 / 2m50	L 40 x 40	1m75	4.24	4.24	4.24
1m50 / 1m75	L 45 x 45	2m00	6.08	6.08	6.08
1m75 / 2m00	L 45 x 45	2m25	8.48	8.48	8.48
2m00	L 50 x 50	2m40	9.00	9.00	9.00
Longueur poteau	Jambes de force				
1m20	L 30 x 30	1m20	1.44	1.44	1.44
1m50	L 30 x 30	1m50	1.80	1.80	1.80
1m75	L 35 x 35	1m75	3.24	3.24	3.24
2m00	L 40 x 40	2m00	4.80	4.80	4.80
2m25	L 40 x 40	2m25	5.40	5.40	5.40
2m40	L 40 x 40	2m40	5.76	5.76	5.76