

La ronce acier doux est fabriquée à partir d'un acier à faible teneur en carbone qui subit un traitement thermique spécifique. Cela lui confère une élasticité importante et une très bonne résistance.

RONCES ACIER DOUX

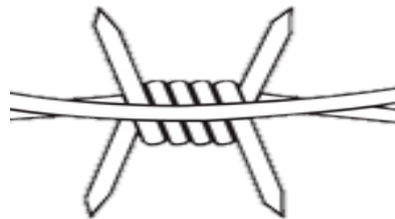
	Fils porteurs (en mm)	Fils picots (en mm)	Longueur (en m)	Nombre de picots	Espacement entre picots (en cm)	Matière
Spécifications	2,2 - 2,4 - 2,7	1,7- 1,8	100 - 200 300	2 - 4	5 - 7 - 10	Galva standard ou Zinalu

Tous nos produits ronces sont conformes à la norme EN10223-1.

Le type de ronce s'exprime e la façon suivante :

2.2X4X10 : 2.2= le diamètre du fil, 4= le nombre de picots, 10= l'espacement des picots en cm.

Notre ronce est nouée avec un nœud Glidden. Cette méthode permet au picot de ne jamais glisser, ainsi la ronce peut être mieux tendue.



GALVA STANDARD

Vauban, Vendéenne, barbelé, la ronce artificielle a plusieurs noms.



Nos produits galvanisés standard subissent un traitement anti corrosif.

La galvanisation standard impose au minimum 40g de zinc au m².

La ronce Europe perd sa cartonnnette, **pas sa qualité**, pour un meilleur impact environnemental.

RICHE ZINC ALU

Autrefois appelée Classe C, ou riche, la ronce Europe riche Zn Alu Métanor est tressée avec des fils revêtus de GALFAN



La ronce riche est composée de fils acier revêtus d'un traitement anti corrosif en alliage de zinc et d'aluminium. Ce procédé augmente considérablement la durée de vie du produit. Selon les tests effectués en laboratoire, la résistance à la corrosion est 5x supérieure à une ronce classique.

Tous nos produits ronces sont conformes à la norme EN10223-1.

Le type de ronce s'exprime e la façon suivante : 2.2X4X10 : 2.2= le diamètre du fil, 4= le nombre de picots, 10= l'espacement des picots en cm.

Code	Désignation	Gencod	Poids (en kg)	Palettisation
RONCE EUROPE				
GALVANISATION STANDARD				
RB2-21	RONCE EUROPE 2.2X4X10 EN 100M		7,40	80
RB2-41	RONCE EUROPE 2.4X4X10 EN 100M		8,92	80
RB2-71	RONCE EUROPE 2.7X4X10 EN 100M		10,70	80
RB2-22	RONCE EUROPE 2.2X4X10 EN 200M		14,80	48
RB2-42	RONCE EUROPE 2.4X4X10 EN 200M		17,54	48
RB2-72	RONCE EUROPE 2.7X4X10 EN 200M		21,40	48
RB2-722	RONCE EUROPE 2.7X2X10 EN 200M		19,43	48
RB2-72EPL	RONCE EUROPE 2.7X4X10 EN 200M PICOTS LONGS		24,50	48
RICHE (RETEMENT ZINC ALUMINIUM)				
RC2-21E	RONCE EUROPE RICHE 2.2X4X10 EN 100M		7,40	80
RC2-41E	RONCE EUROPE RICHE 2.4X4X10 EN 100M		8,92	80
RC2-71E	RONCE EUROPE RICHE 2.7X4X10 EN 100M		10,70	80
RC2-22E	RONCE EUROPE RICHE 2.2X4X10 EN 200M		14,80	48
RC2-42E	RONCE EUROPE RICHE 2.4X4X10 EN 200M		17,80	48
RC2-72E	RONCE EUROPE RICHE 2.7X4X10 EN 200M		20,72	48
RC2-722E	RONCE EUROPE RICHE 2.7X2X10 EN 200M		19,43	48
RC2-727M	RONCE EUROPE RICHE 2.7X4X7.5 EN 200M		22,93	48

Fabrication : à partir de 2 fils acier doux
Galvanisation du fil : ordinaire ou riche
Longueur : 100 ou 200m
Poignées de manutention
Torsade continue
Existe en 3 fils

CABLE LISSE POUR CHEVAUX



Code	Désignation	Gencod	Poids (en kg)	Palettisation
CABLE LISSE				
RB2-42CL	CABLE LISSE STANDARD 2.4MM EN 200M		14,90	60
RC2-42CL	CABLE LISSE RICHE 2.4MM EN 200M		14,90	60
RC2-72CL	CABLE LISSE RICHE 2.7MM EN 200M		17,12	60