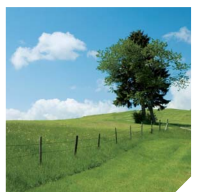
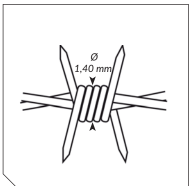






La ronce artificielle, appelée communément fil barbelé, est particulièrement indiquée pour clôturer les exploitations agricoles mais sont aussi un parfait complément pour renforcer la sécurité des certains sites industriels ou militaires.







- ► Cordon Ø 1,70 mm, picots Ø 1,40 mm
- ▶ 4 picots défensifs tous les 10 cm.
- ► Finition galvanisée riche
- ► Disponible en rouleaux de 100 m ou 250 m

# **RÉSISTANT**

- ► Ronce fabriquée à partir de fil en acier dur, elle a une résistance à la rupture de 400 kg/m².
- ▶ Des torsions alternées bloquent les picots à des espacements réguliers de 10 cm évitant ainsi leur glissement.

### **DIMENSIONS**

Ø CORDON EN MM	Ø PICOTS EN MM	DISTANCE ENTRE PICOTS EN CM	ROULEAU EN M	POIDS INDICATIF EN KG
1,70	1.40	10	100	5,10
	1,40		250	12,50

### Existe aussi en :

- Ø 1,60 mm, galvanisé normal



PICOTS ENTRELACÉS PRIS DANS LE CORDON

- Ø 2 / 2,20 mm, galvanisé normal
- Ø 1,60 / 2,40 mm, plastifié
- Ø 2,20 / 2,40 / 2,70 mm, galvanisé normal et riche

#### **APPLICATIONS MULTIPLES**

- ► La ronce est utilisée pour délimiter des espaces d'élevage bovin ou des parcelles herbagées en zone rurale.
- ► Egalement en clôture défensive pour les sites sensibles (prisons, sites militaires, aéroports, industries à risque...).

## **POSE RAPIDE ET FACILE**

- ➤ Sa pose est aisée et ne nécessite pas de compétences particulières, il suffit de disposer de quelques points d'attache où l'on peut le fixer avec des câbles ou des agrafes.
- ► Il est recommandé de disposer un rang de ronce tous les 50 cm de hauteur environ.

# CONDITIONNEMENT

► Livrée en bobine avec une poignée de transport en acier pour faciliter la manipulation.



**GRILLAGES NAAS** - 12 rue Pablo Néruda - 33140 Villenave d'Ornon - Tél. 05 57 12 22 22 - Fax 05 57 12 22 20 contact@grillages-naas.com - www.grillages-naas.com