

CÂBLE LISSE MRT®



Le Câble Lisse MRT® est un produit élaboré pour la conception d'enclos pour les chevaux.

CARACTÉRISTIQUES

ACIER DOUX

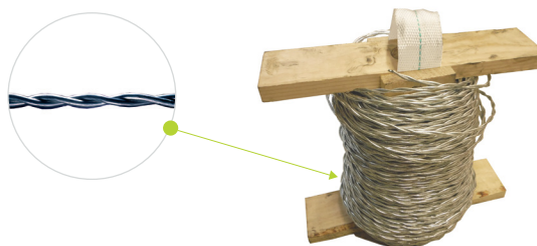
Câble réalisé par torsadage de 2 fils d'acier de \varnothing 2,40 mm entre eux.
Nombre de torsions au mètre = 19 ± 3 .

REVÊTEMENT

Galvanisé riche - CLASSE A - selon norme UNE-EN 10244-2.

EMBALLAGE

en bois avec poignée
200 m de longueur.



Il ne possède pas de picots et ne blesse donc pas la robe de l'animal.

INSTALLATION

- ◆ Pose rapide et facile

1 L'espacement entre les piquets variera de 3 à 5 m en fonction de la qualité des piquets et de l'exposition aux vents dominants.

2 Hauteurs et nombre de fils:

Animal	N° de fils	Hauteur en cm
Cheval	2	80 - 140
Jument suitée	3	50 - 90 - 130
Etalon	4	50 - 90 - 130 - 170

Les hauteurs de fils peuvent varier ± 10 cm pour un même animal.

3 Fixation du câble à l'aide de crampillons.

PRODUITS ASSOCIÉS

- ◆ Crampillons lisses ou harpons :
Superficie polie, galvanisée standard, riche ou riche + ECOVER®.



+150 ANS D'EXPÉRIENCE
FERONT TOUJOURS
LA DIFFÉRENCE