

GANIVELLES / CLÔTURES CHÂTAIGNIER

1. DESCRIPTIF

UTILISATION :



Le treillage mécanique peut aussi bien être utilisé pour la fermeture de votre jardin, que pour celle d'un chantier.

Qu'il soit en lattes (fendues ou sciées) ou en échalas, il trouve son utilité partout, en montagne comme pare-neige, sur le littoral pour les travaux de fixation des dunes, pour les manifestations sportives (motocross, ...). Ce type de clôture est fait à partir de lattes ou d'échalas fendus reliés entre eux par des torsions de fils galvanisés, écarts entre les montants variables suivant demande.

MODE D'EMPLOI :

Pose facile et rapide sur des piquets châtaignier espacés de 1m30 à 1m50.

2. CARACTÉRISTIQUES

TREILLAGE ÉCHALAS FENDUS (écorcés, pointés) 9/11 cm :

HAUTEURS : 1m00, 1m20, 1m50, 1m75, 2m00

ÉCARTEMENTS ENTRE LES MONTANTS : 25/30 mm - 35 mm - 40 mm - 50 mm - 60 mm - 80 mm - 100 mm



TREILLAGE LATTES PLATES FENDUES (écorcées, pointées) :

HAUTEURS : 1m00, 1m15, 1m25, 1m50, 1m75, 2m00

ÉCARTEMENTS ENTRE LES MONTANTS : 20 mm - 40 mm - 60 mm - 80 mm - 100 mm

LARGEUR :

De 35 mm à 50 mm

ÉPAISSEUR :

De 10 mm à 12 mm



TREILLAGE LATTES SCIÉES (pointés ou non pointés) 40 x 10 mm :

HAUTEURS : 1m00, 1m15, 1m25, 1m50, 1m75, 2m00

ÉCARTEMENTS ENTRE LES MONTANTS : 20 mm - 40 mm - 60 mm - 80 mm - 100 mm

LARGEUR :

De 35 mm à 50 mm

ÉPAISSEUR :

De 10 mm à 12 mm

TREILLAGE POUR CHANTIER (montants non écorcés, non pointés) :

HAUTEURS : 1m25, 1m50, 2m00

ÉCARTEMENTS ENTRE LES MONTANTS : 30 mm - 40 mm - 60 mm - 80 mm - 100 mm - 110/120 mm

LARGEUR :

De 35 mm à 50 mm

ÉPAISSEUR :

De 10 mm à 12 mm