

# Brande de bruyère

## CONSEIL DE DÉCOUPE

Pour couper un rouleau de brande de Bruyère naturelle verticalement dans le sens des brins de bruyère, il faut tout d'abord déterminer la longueur exacte dont vous avez besoin.

Avec une pince coupante « tenaille » couper tous les fils qui tiennent la brande.

Enlever la / les poignées en trop et refaire les torsades de fil de fer.

Pour couper la brande dans le sens de la hauteur, faire du 0.80 m avec du 1.00 m de haut, par exemple.

Il faut soit une scie circulaire ou un bon sécateur et une bonne poigne.

## CONSEIL DE POSE

### La pose sur panneaux grillagés existant

Ce type de pose nécessite une vérification de la résistance du grillage existant. La brande épaisse a une prise au vent importante, cela nécessite d'avoir un support solide de la même hauteur que la brande.

Attacher la brande au grillage existant avec un fil acier galvanisé de 1,6 ou 1,8 mm selon la hauteur et l'exposition. Des attaches tous les 30 cm en hauteur et tous 50 cm en longueur sont recommandées.

### La pose contre des fils de tension

L'objectif est de prendre en sandwich la brande entre des fils tendus sur des poteaux bois ou acier.

- Mettre en place les **poteaux avec un écartement de 2 mètres maximum**, il est conseillé de le réduire à 0 mètre en cas de situation ventée ou de hauteur importante.
- Sceller les poteaux dans des plots béton sur une profondeur recommandée de 50 cm minimum.
- Utiliser soit : • des **poteaux en bois résistant** à l'humidité du sol type châtaignier, acacia ou pin traité classe 4 d'un diamètre minimum de 80 mm voir 100.
- des **poteaux «T» métallique** d'une section de 40 mm.
- Une fois les supports en place il est fortement conseillé de positionner au sol un **soubassement en bois résistant à l'humidité**, afin de solidifier la clôture et d'éviter de poser directement la brande sur le sol. **Cette méthode permettra d'augmenter l'espérance de vie de votre clôture.**
- Positionner des **jambes de force en bois ou métalliques** aux angles et extrémités ainsi que tous les 10 mètres sur la longueur de la clôture.
- Relier les jambes de forces du poteau aux soubassements en bois.
- Positionner les fils de tension de façon à les mettre à la même hauteur que les fils de couture de la brande en partant du bas, placer le premier fil à 12 cm environ et ensuite tous les 25 cm, choisissez un fil d'acier galvanisé d'un diamètre minimum de 2.1 mm voir 2.5 selon l'exposition.
- Tendre ces fils **avec des tendeurs**.

# Brande de bruyère

- Positionner la brande contre les fils de tension
- Attacher la brande au fils de tension avec un fil acier galvanisé de 1.6 ou 1.8 selon la hauteur, mettre 2 attaches au mètre linéaire sur chaque fil de tension et cela des 2 côtés.

**Ce travail de fixation demande du temps et de la rigueur mais est indispensable pour la solidité de votre clôture et sa durée de vie.**

*Ces renseignements techniques sont donnés à titre indicatif, ils peuvent être modifiés sans préavis*

