

LES PIQUETS – RONDINS ET DEMI RONDINS FRAISES EN PIN SYLVESTRE



Les tuteurs fraisés sont principalement utilisés dans l'aménagement des espaces verts. Ils permettent notamment aux jeunes plants d'être soutenus durant toute leur croissance et de se développer avec rectitude.

Les rondins et demi rondins eux sont plutôt utilisés pour des clôtures, bordures ou retenues de terre.

Tous les bois sont issus d'exploitations forestières européennes certifiées FSC, assurant une gestion écologique et raisonnée des forêts de façon durable ; qu'il soient traités ou non traités. Afin d'assurer une meilleure longévité, nous conseillons de les traiter en autoclave, car le pin sylvestre est naturellement putrescible.

Le bois, en utilisation extérieure, est soumis à un certain nombre de risques biologiques variables en fonction des nombreux paramètres liés aux conditions dans lesquelles il évolue.

Tous nos produits sont traités en classe 3 ou 4 conformément aux normes NF EN 335 et NF EN 335-1 des classes d'emploi. La norme EN 335 détermine 4 niveaux appelés

"classes de risques biologiques" qui correspondent à des attaques du bois par des agents biologiques: tel ou tel type d'insecte ou pourriture.

La classe 3 : Durée de service moyenne de 3 à 5 ans. Ce type de traitement n'est valable que sur les produits faiblement exposés ou de faible épaisseur (< 5 cm), car le produit ne rentre pas forcément à coeur du fait que le bois n'est pas séché au préalable.

La garantie est donnée contre les attaques de champignons et d'insectes xylophages du bois, mais cela ne garantit pas la tenue de la couleur. Elle ne s'applique pas aux changements d'apparence des matériaux si l'entretien et la pause ne sont pas réalisés suivant les préconisations du fabricant.

La classe 4 : Durée de service moyenne de 10 ans. Ce type de traitement est indispensable aux bois plus exposés aux champignons, bactéries, ...(notamment lorsqu'ils sont placés en terre), et est surtout recommandé pour les gros diamètres, car là les bois sont préalablement séchés (humidité < 25%), ce qui permet une injection du produit de traitement préventif au coeur du bois. Ces produits peuvent être proposés sans certification mais font l'objet d'un marquage à chaud sur chaque produit afin de permettre leur identification, ou avec certification CTB B+ . La garantie sur la durée d'utilisation est la même.

Le produit injecté, de type Tanalith E ou Korasit CC, permet de lutter contre les efflorescences du bois type champignons, et éviter ainsi la pourriture du bois. Mais il a aussi une action préventive et curative contre les insectes xylophages (types bostryche capucin, scolyte rugueux, abeille et guêpe du bois), et les termites.

Dimensions :

- **Tuteurs : Diamètres de 3 à 10 cm / longueurs 150 cm / 200 / 250 / 300 / 350 cm**
- **Rondins et demi rondins : Diamètres : de 8 à 20 cm / longueurs de 50 cm à 500 cm**