

PIQUET BOUT TRIANGULAIRE - Fendu



ROBINIER (faux-acacia)

REF-PBF

Le piquet triangulaire de bout fendu en bois de robinier (faux-acacia) est fendu en forme triangulaire et appointé à une extrémité. Grâce à sa robustesse, il est installé en tête de rang devant le piquet de tête, une spécificité de palissage dans la région du Médoc pour protéger l'ancrage des travaux mécaniques.

Le bois fendu est obtenu par éclatement dans le sens du fil du bois, sans sciage. Cette technique traditionnelle respecte la structure naturelle du bois, offrant un aspect brut, rustique et une meilleure résistance aux intempéries.



Points forts:

Applications:

- Imputrescible par nature
- Classe 4 sans traitement
- Durabilité exceptionnelle
- Écologique et responsable
- Rentabilité sur le long terme
- Bois local européen, issu de forêts gérées durablement

• VITICULTURE

And Dimensions:

• Longueurs disponibles : 0,80 à 1m

• Sections : **24/30cm2**

(autres dimensions sur demande)

FINITIONS DISPONIBLES

✓ CHANFREINAGE





PIQUET BOUT TRIANGULAIRE - Fendu



ROBINIER (faux-acacia)

REF-PBF



CONDITIONNEMENT

Longueur/m	Section/cm2	Unités / m3
0,80	24/30	463
1,00	24/30	370

PALISSAGE ET BOIS DE SCIAGE



- Qualité, traçabilité, durabilité
- Réseau d'usines partenaires en Europe de l'Est
- Produit 100 % naturel, sans traitement chimique

Contacts

Jérôme Brettes – 06 52 53 26 49 jerome.brettes@nobylis.fr **Jacques Lecœur** – 06 31 60 15 01 jacques.lecoeur@nobylis.fr

