


PIQUET BOUT CARRE

ROBINIER (faux-acacia)

REF-PCB

 Le piquet de bout carré en bois de robinier (faux-acacia) est scié en section carrée et appointé à une extrémité pour faciliter sa mise en terre. 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 est découpé mécaniquement avec une scie pour obtenir des surfaces planes. Cette finition permet des sections précises, prêtes à l'emploi pour de multiples usages.

Points forts :

- Classe d'emploi 4 sans traitement chimique selon la norme EN 335
- Naturellement durable en extérieur selon la norme EN 350
- Écologique et responsable
- Rentabilité sur le long terme
- Bois local européen, issu de forêts gérées durablement

Applications :

- VITICULTURE



Dimensions :

- Longueurs disponibles : **0.80m à 1 m**
- Sections : **de 50x50mm à 60x60mm**
(autres dimensions sur demande)

FINITIONS DISPONIBLES

- ✓ CHANFREINAGE



PIQUET BOUT CARRE

ROBINIER (faux-acacia)

REF-PCB

LIVRAISON
CAMION COMPLET / 25 M3




CONDITIONNEMENT

Longueur/m	Section/mm	Unités / m3
0,80	50/50	500
0,80	60/60	208
1,00	50/50	400
1,00	60/60	278



Engagement NOBYLIS

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

 **Contact**

Jacques Lecœur – 06 31 60 15 01 jacques.lecoeur@nobyliis.fr

