



Características Técnicas POSTE DE ACACIA

Postes de madera de acacia (*Robinia pseudoacacia*) de procedencia europea. Es una madera muy duradera por su especial resistencia a la pudrición, de gran dureza, elasticidad y resistencia mecánica.

Los postes no reciben ningún tratamiento, su resistencia a los agentes externos proviene de forma natural de su estructura.

Se fabrican habitualmente en secciones cuadradas con los cantos redondeados, pero también es frecuente comercializarlos con los cantos vivos.

Las medidas habituales de los postes de acacia son:

1 m

1,2 m

1,5 m

1,7 m

2 m

2,2 m

Las secciones habituales de los postes de acacia son:

20 x 20 mm

25 x 25 mm

30 x 30 mm

35 x 35 mm

40 x 40 mm

Características de la madera de acacia:

- ✓ El color va del amarillo al marrón, adquiriendo tonos rojizos según envejece.
 - ✓ Es una madera de fibras rectas.
 - ✓ Se trata de una madera pesada, con una densidad aproximada de 770 kg/m³.
 - ✓ Es una madera de gran durabilidad incluso a la intemperie. Resiste bastante bien la humedad e incluso el ataque de insectos y hongos.
 - ✓ Si bien permite trabajar torneados y curvado de madera por su fibra recta, su dureza complica la trabajabilidad.
-