

Ficha Técnica

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 de acacia **no reciben ningún tratamiento**. Su resistencia a los agentes externos proviene de forma natural de su estructura.
- Su forma es cilíndrica y cuentan con un **acabado rústico**, no están cepillados ni torneados.

Las medidas habituales de los postes de acacia son:

1,6 m	1,8 m	2 m	2,5 m	3 m
-------	-------	-----	-------	-----

Los diámetros habituales de los postes de acacia son:

6/8 mm	8/10 mm	10/12 mm	12/14 mm	16/18 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.



Desde **Agricheap** queremos recomendarte unas pautas para el correcto deshecho de este producto tras su vida útil. El poste de acacia es un producto 100% natural, por lo tanto, cuando queramos deshacernos de ella deberemos llevarla a un **Punto Limpio** y depositarla en el contenedor de **Maderas y Podas**. Para grandes cantidades se debe contactar con una **empresa autorizada** en la retirada y gestión de residuos industriales.