



# Tarimas

DE CASTAÑO





# Tarima de castaño

La madera es fundamental en proyectos de vida y profesionales; **eleva la decoración** de los espacios, aporta **calidez** y **armonía** a las estancias. Su tacto **suave** y **genuino** favorece la creación de **ambientes que promueven el bienestar**. Su sonido al caminar es la expresión de la madera auténtica.



**Especies:** Castaño | Roble.

## Calidades

- **Calidad primera:** madera seleccionada, nudos sanos y pequeños nudos negros esporádicos.
- **Calidad rústica:** se aceptan variaciones de color (amarillo, atabacado), nudos sanos y negros admitidos y pequeñas grietas.
- **Calidad atabacada.**

## Dimensiones

- **Grueso:** 21 mm (otros bajo pedido).
- **Ancho:** de 70 a 200 mm.
- **Largo:** de 450 a 2.000 mm.

## Humedad

9 ±2%

## Acabado

La superficie de la madera en las caras visibles debe ser capaz de recibir un acabado sin otra operación que un lijado ligero.

## Opcional

- **Bisel** de 1,5 mm en lateral y 1,5 mm en cabeza.
- **Relieve.**

## Embalaje

Cinco tablas por minipaquete plastificado.

*Fabricamos la tarima con madera canteada después del secado para minimizar el movimiento.*







*El placer de caminar sobre madera es solo comparable a caminar sobre la arena de la playa, césped... naturaleza a sus pies.*



## Complementos

- **Rodapié (finger):** castaño en diferentes medidas 70 x 10; 90 x 10; 110 x 15 mm.
- **Rastrel** (castaño/tropical u otros) en diferentes medidas: 40 x 30; 50 x 40; 60 x 42 mm.





## Nuestro mejor sello, **no dejar huella**

Llevamos más de 50 años transformando la madera de nuestros bosques de castaño, la especie forestal autóctona más abundante en Asturias y valor estratégico en el desarrollo sostenible de nuestra región. Generando puestos de trabajo directos e indirectos que contribuyen a combatir la despoblación en el medio rural.

También **garantizamos la trazabilidad de nuestra madera** desde que sale del bosque hasta el producto final, todo ello cumpliendo con los **certificados PEFC y FSC®**.

Como sector prioritario de la economía circular aprovechamos al máximo toda la materia prima, transformándola en productos y los pocos residuos generados, son convertidos en biomasa.