



Simple. Natural. Hardwoods®

# ROBLE BLANCO DE OREGÓN

Nombre científico: Quercus Garryana

El roble blanco de Oregón ofrece una resistencia y belleza comparables al roble blanco del este. Con su duramen de color marrón pálido a grisáceo y veta sobresaliente, el roble blanco de Oregón ofrece la misma resistencia y elegancia natural, convirtiéndolo así en una opción versátil para cualquier diseño.

El roble blanco de Oregón, que se encuentra en la región noroeste del Pacífico, es famoso por su durabilidad y carácter distintivo. Su veta sobresaliente y sus llamativas motas realzan su belleza natural. Con el tiempo, desarrolla una pátina intensa que incrementa su encanto rústico. Conocido por su versatilidad y gracias a su durabilidad y resistencia, el roble blanco de Oregón destaca en aplicaciones que van desde pisos hasta muebles.

## ¿Por qué optar por el roble blanco de Oregón?

- **Resistencia y durabilidad:** Con su excepcional dureza y resistencia al desgaste, el roble blanco de Oregón está fabricado para que dure.
- **Patrón de vetas distintivas:** La madera contiene rayos prominentes y un moteado pronunciado que incrementa su atractivo visual.
- **Versatilidad:** Desde muebles finos hasta aplicaciones estructurales, esta especie de roble satisface las demandas de diversos proyectos.
- **Resistencia a la descomposición natural:** La capacidad del duramen para resistir la descomposición lo convierte en una opción para uso en exteriores con un acabado adecuado.
- **Maduración con elegancia:** Con el tiempo, la madera desarrolla una hermosa pátina, realzando su atractivo estético.



## ¿Para qué se utiliza el roble blanco de Oregón?

- Pisos
- Gabinetes/Tocadores
- Muebles
- Paneles y chapas/contrachapados

## Dato breve

Cuando se seca y acondiciona de forma adecuada, el roble blanco de Oregón se adhiere bien, se mecaniza muy bien y tolera una gran variedad de acabados.



**Obtenga más información**  
sobre nuestra oferta de roble blanco de Oregón



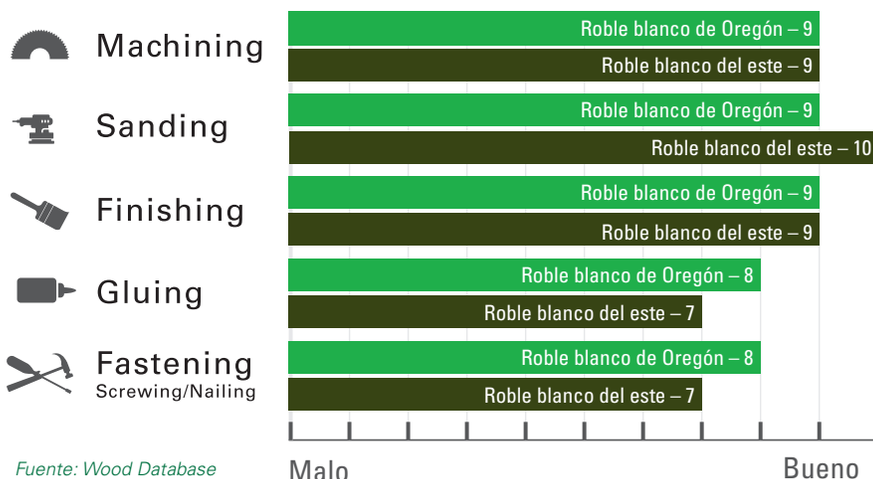
The mark of responsible forestry





Simple. Natural. Hardwoods®

## Cuadro comparativo de especies de roble blanco



Fuente: Wood Database



Paquete superior

## Datos de comparación de especies

Maderas (12 % de contenido de humedad)	Peso por bd ft	Peso específico (Densidad)	Dureza (Janka)	Resistencia a la flexión (MOR)	Rigidez a la flexión (MOE)	Movimiento dimensional (Contracción)	
						R (%)	T (%)
<b>Roble blanco de Oregón</b>	4,34	0,72	1640	10200	1090	4,2	9,0
Roble blanco (del este)	3,94	0,68	1350	14380	1762	4,4	8,8
Roble rojo (del norte)	3,64	0,63	1220	14380	1761	4,0	8,6
Carya	4,14	0,67	1820	13700	1730	4,9	8,9

Fuente: Wood Database

## Grados que ofrecemos (fotografías de alta resolución disponibles en nuestro sitio web)

### Superior

Clasificación del 83,3 % de cortes limpios en la cara larga; cortes limpios anchos.

Usos: Carpintería, gabinetes y muebles

### Premium

Clasificación del 83,3 % para resistencia estructural.

Usos: Armarios y muebles rústicos

### CAB

Clasificación del 66,6 % para cortes limpios en la cara con un dorso sólido y mejorado.

Usos: Armarios y muebles

### Marco especial

Clasificación del 66,6 % para resistencia estructural.

Usos: Componentes rústicos, pisos y paneles en bruto