



Simple. Natural. Hardwoods®.

# ROBLE BLANCO

Nombre científico: Quercus Alba

El roble blanco, una madera robusta del este de los Estados Unidos, es apreciado por su durabilidad y su belleza versátil. Conocido por su veta táctil y su característico "moteado" en las piezas aserradas, es una de las mejores opciones para elementos arquitectónicos y muebles finos. Con el tiempo, desarrolla una pátina que subraya su atractivo duradero y su versatilidad de diseño.

Las variadas tonalidades de la madera, desde la albura clara hasta el duramen marrón medio, y los patrones de vetas radiales, hacen que cada pieza sea única. Gracias a su resistencia a la humedad y la descomposición, cualidades que también lo hacen ideal para fabricar barriles de whisky (duelas), el roble blanco se adapta a todo tipo de usos, desde muebles y pisos tradicionales hasta diseños modernos e incluso ambientes al aire libre.

## ¿Para qué se utiliza el roble blanco?

- Pisos
- Gabinetes
- Muebles
- Carpintería
- Maderas para minas
- Buques
- Ataúdes
- Barriles de whisky



## ¿Por qué roble blanco?

- Forma una pátina con el tiempo
- Textura de veta robusta
- Dureza duradera
- Resistencia a la humedad
- Diseño uniforme y versátil
- Acabado atemporal

## Dato rápido

El roble blanco es perfecto para barriles de whisky y travesaños de barcos gracias a sus tñides, estructuras en el interior de los recipientes de la madera que los bloquean y la hacen impermeable y resistente a la descomposición.



Más  
información



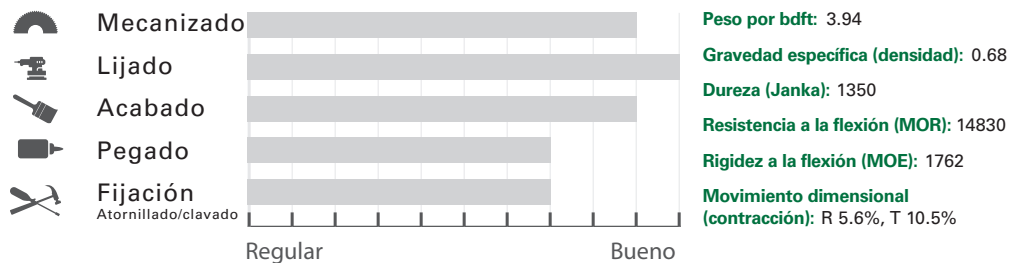
The mark of  
responsible forestry





Simple. Natural. Hardwoods®

## Roble Blanco



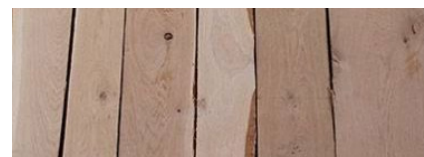
## Calidades que ofrecemos



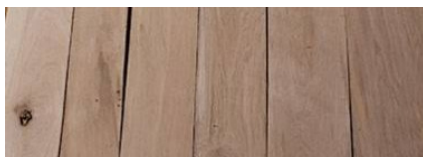
De primera



Común #1



Rústica



#2A

## Cuadro comparativo de especies de maderas duras norteamericanas

Lumber (12 % de humedad)	Mecanizado	Lijado	Acabado	Pegado	Fijación Clavado/ atornillado	Peso por bdft	Gravedad específica (densidad)	Dureza (Janka)	Resistencia a la flexión (MOR)	Rigidez a la flexión (MOE)	Movimiento dimensional (contracción)	
											R (%)	T (%)
Aliso	10	10	10	9	7	2.45	.41	590	9800	1380	4.4	7.3
Fresno	9	10	9	8	6	3.56	.61	1320	15,000	1740	4.9	7.8
Tilo	10	10	9	8	8	2.50	.37	410	8700	1460	6.6	9.3
Abedul	10	8	10	8	2	3.53	.62	1260	16,600	2010	7.3	9.5
Cerezo	10	9	10	9	7	3.07	.52	950	12,300	1490	3.7	7.1
Nogal Americano	3	7	7	3	3	4.14	.67	1820	13,700	1730	4.9	8.9
Arce Duro	9	8	10	9	4	3.73	.64	1450	15,800	1830	4.8	9.9
Arce de la Costa del Pacífico	9	9	10	9	5	2.74	.50	850	10,700	1450	3.7	7.1
Arce Blando	8	9	10	9	5	3.19	.55	950	13,400	1640	4.0	8.2
Roble Rojo (del Norte)	10	10	9	9	7	3.64	.63	1220	14,380	1761	4.0	8.6
<b>Roble Blanco</b>	9	10	9	7	7	3.94	.68	1350	14,380	1762	4.4	8.8
Álamo	9	8	10	9	6	2.81	.43	540	10,100	1580	4.6	8.2
Nogal	9	8	9	7	7	3.36	.56	1010	14,600	1680	5.5	7.8