

TABLERO ALISTONADO ENCOLADO DE CANTO

PROPIEDADES

Madera de roble chileno

(Nothofagus obliqua), altamente resistente, estable y de gran valor estético. Densidad promedio de 640 kg/m³ al 12% CH.

Madera seleccionada

Se cepillan y calibran las cuatro caras antes de prensar.

Construidas con

Láminas de 25 mm* de espesor, encoladas de canto que proporcionan alta resistencia y garantizan contenido de humedad bajo (14% en promedio). Secadas en cámara.

Adhesivo especial para madera

No tóxico y libre de solventes, formaldehidos y amigable con el medio ambiente. Resistente al agua y de gran durabilidad. No afectado por productos de acabado.

Terminación

Al natural, cepillado y calibrado en las cuatro caras.

Apariencia única, puede contener coloraciones y nudos firmes en su exterior.

* Espesor puede variar por calibrado final del producto terminado.



E (mm)	Ancho (cm)	Largo (m)
22	50 y 100	2,4 y 3,0

TOLERANCIAS

- Permite variaciones en la esquadría del producto final de +/-2 mm .
- Permite surcos o hendiduras entre lamelas de -2 mm en la trasera.
- Línea de cola puede presentar fugas de máximo 1 mm de ancho y hasta 40 cm de largo. Esta fuga puede ser retapada por el cliente.

SUSTENTABILIDAD

Al usar madera nativa chilena, proveniente de manejo sustentable de bosque nativo, se ayuda a la puesta en valor de los bosques y a su conservación. Además, se genera oportunidad de desarrollo y empleo rural. Toda nuestra madera proviene de bosques manejados responsablemente, de acuerdo con la ley de bosque nativo.

USOS Y VENTAJAS

- Partes de muebles, redimensionado, corte CNC, cubiertas, bares y recepciones, decoración y diseño en general.
- Elemento de alto grado estético y apelativo medioambiental.
- Uso en lugares de alta visibilidad y valor del diseño, junto a otros elementos de roble en el mueble.
- Fácil de adaptar al diseño del mueble. Puede ser redimensionada.
- Permite excelente grado de acabado con aceites, ceras, barnices y tintes.
- Alta resistencia estructural (aproximadamente 1,5 veces la del pino).

CUIDADOS

- La madera es un material natural, que puede agrietarse y decolorarse en contacto directo con agua y luz solar. Debe protegerse adecuadamente, con un producto para el acabado de buena calidad. Seguir las indicaciones del fabricante.
- Almacenar bajo cubierta y en forma horizontal, apoyada con separadores de igual altura cada 2 m.
- No envolver con materiales plásticos no respirables.
- No instalar en el contacto directo con el suelo ni lugares húmedos.
- Debe tenerse cuidado en la manipulación, para no provocar daños a la madera.

TABLERO ALISTONADO DE CARA

PROPIEDADES

Madera de roble chileno

(Nothofagus obliqua), altamente resistente, estable y de gran valor estético. Densidad promedio de 640 kg/m³ al 12% CH.

Madera seleccionada

Se cepillan y calibran las cuatro caras antes de prensar.

Construidas con

Láminas de 25 mm* de espesor, encoladas de cara que proporcionan alta resistencia y garantizan contenido de humedad bajo (14% en promedio). Secadas en cámara.

Adhesivo especial para madera

No tóxico y libre de solventes, formaldehidos y amigable con el medio ambiente. Resistente al agua y de gran durabilidad. No afectado por productos de acabado.

Terminación

Al natural, cepillado y calibrado en las cuatro caras.

Apariencia única, puede contener coloraciones y nudos firmes en su exterior.

* Espesor puede variar por calibrado final del producto terminado.



E (mm)	Ancho (cm)	Largo (m)
40	50	2,4 y 3,0
	60	
	80	
	100	

TOLERANCIAS

- Permite variaciones en la esquadría del producto final de +/-2 mm .
- Permite surcos o hendiduras entre lamelas de -2 mm en la trascara.
- Línea de cola puede presentar fugas de máximo 1 mm de ancho y hasta 40 cm de largo. Esta fuga puede ser retapada por el cliente.

SUSTENTABILIDAD

Al usar madera nativa chilena, proveniente de manejo sustentable de bosque nativo, se ayuda a la puesta en valor de los bosques y a su conservación. Además, se genera oportunidad de desarrollo y empleo rural. Toda nuestra madera proviene de bosques manejados responsablemente, de acuerdo con la ley de bosque nativo.

USOS Y VENTAJAS

- Elemento de alto grado estético y apelativo medioambiental.
- Uso en lugares de alta visibilidad y valor del diseño, junto a otros elementos de roble en el mueble.
- Fácil de adaptar al diseño del mueble. Puede ser redimensionada.
- Permite excelente grado de acabado con aceites, ceras, barnices y tintes.
- Alta resistencia estructural (aproximadamente 1,5 veces la del pino).
- Cubiertas de mesa, bares y recepciones, redimensionado para partes de muebles, escalas, decoración y diseño en general.

CUIDADOS

- La madera es un material natural, que puede agrietarse y decolorarse en contacto directo con agua y luz solar. Debe protegerse adecuadamente, con un producto para el acabado de buena calidad. Seguir las indicaciones del fabricante.
- Almacenar bajo cubierta y en forma horizontal, apoyada con separadores de igual altura cada 2 m.
- No envolver con materiales plásticos no respirables.
- No instalar en el contacto directo con el suelo ni lugares húmedos.
- Debe tenerse cuidado en la manipulación, para no provocar daños a la madera.