

Contrachapado Europeo Sostenible



Uniformidad y estabilidad dimensional

Excelentes propiedades físico mecánicas.



LVL-L o LVL-T

Disponible con todas las chapas a la veta o con dos o más chapas transversales.



Listones

Formatos tipo listón disponibles bajo demanda y dimensiones XL.



Pino Radiata Europeo

Composición a base de madera de pino radiata europeo procedente de plantaciones sostenibles.





TABLERO UNIDIRECCIONAL DE PINO EXCEPCIONALMENTE RESISTENTE Y ESTABLE

Tablero a base de pino radiata europeo compuesto por chapas encoladas en la dirección de la fibra que aportan excepcional resistencia, estabilidad y uniformidad dimensional a la veta.

- LVL-L, con todas las chapas unidireccionales que garantizan la máxima resistencia y estabilidad a la veta.
- LVL-T, con dos o más chapas transversales ideal para aquellas aplicaciones que tanto a la veta como a la contraveta necesiten resistencia y estabilidad.

Formato tipo listón bajo demanda, para una mejor adaptación a aplicaciones que así lo requieran.

Su composición a base de pino radiata procedente de plantaciones europeas garantizan la sostenibilidad del producto.

Aplicaciones:

Gracias a sus excelentes propiedades físico-mecánicas es ideal tanto para estructuras de sofás y camas, marcos de puertas y ventanas o plataformas de andamios, como para aplicaciones de mobiliario y decoración debido a sus atractivos cantos de pino.



Información detallada:

- Dimensiones
- Espesores y composiciones
- Encolado
- Especificaciones técnicas
- Certificados

Escanea o haz clic aquí 🗦





Estructuras de sofás y camas



Marcos de puertas y ventanas



Mobiliario y decoración



- @garnicaplywood
- @ @garnicaplywood
- in Garnica Plywood
- Garnica
- @garnicaplywood
- f Garnica



Los datos mostrados en esta ficha comercial son puramente informativos sin valor contractual. Los formatos, composiciones de especies y características técnicas pueden variarse sin notificación previa en función de nuevos desarrollos, avances tecnológicos o necesidades del mercado. Es responsabilidad del adquiriente determinar si el producto Carnica es el tidineo para la aplicación deseada, y deberá asegurarse de que el lugar y forma de empleo sean los adecuados conforme a las prescripciones y sugerencias del productor, y de acuerdo con la normativa vigente.

Seguridad y salud: El usuario/destinatario del producto está obligado a evaluar los riesgos de las personas que vayan a procesarlos/transformarlos en base a los requisitos legales de seguridad y salud locales, implantando los controles necesarios con la finalidad de proporcionar las medidas preventivas adecuadas: e), manejo manual de cargas, extracción de polvo en caso de corte/lijado, uso de equipos de protección individual, etc. Puede solicitar más información en info@garnica.one.