



Garnica Poplarply

Descripción

Definición: Poplarply es un tablero contrachapado de chopo compuesto de diversas chapas que puede ser utilizado tanto para uso interior como para exterior.

Clase de encolado: Clase 1 o Clase 3 (EN 314-2).

Clase de emisión: E1, según la norma EN 717-2. Este producto se puede fabricar bajo pedido según los estándares del ARB (baja emisión de formaldehído).

Acabado: Caras B/BB/C. Tolerancias dimensionales según EN 315.

Cualidades

Ligereza.
Color claro.
Facilidad de mecanizado.

Aplicaciones/Usos

Revestimientos decorativos de paredes, techos, fachadas, divisiones interiores, tabiques...

Usos semiestructurales en tableros de cubiertas, paneles sandwich.

Industria del mueble.

Juguetes, marquetería, bricolaje...



Formatos y espesores

Formatos	2500x1220; 2500x1530; 2500x1700; 2520x1850	3100x1530; 3100x1830
Grueso mm.	3 4 5 6 8 9 10 12 15 18 20 22 25 30 35 40	5 6 8 9 10 12 15 18 20 22 25 30 35 40
Nº Chapas	3 3 3 3/5 5 5 5 7 7 9 9 9 11 13 15 15/17	3 3 5 5 5 7 7 9 9 9 11 13 15 15

Otras medidas y espesores, a consultar.

Características físicas

	Valores	Norma
Densidad (Kg/m³)	420	UNE EN 323
Módulo de elasticidad (N/mm²)	4000	UNE EN 310
Resistencia a la flexión (N/mm²)	36	UNE EN 310

Nota: Los datos mostrados en esta ficha técnica son puramente indicativos sin valor contractual. Las características técnicas pueden variarse sin notificación previa en función de nuevos desarrollos y avances tecnológicos. Es responsabilidad del adquirente determinar si el producto Garnica es el idóneo 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.