



FINSA

soluciones en madera



FINPLYNATUR

Tablero contrachapado de chopo procedente de plantaciones europeas sostenibles, recubierto en ambas caras con chapa de madera decorativa para fabricación del mueble y usos decorativos. Gran ligereza y excelente mecanizado. Para uso interior no estructural en ambiente seco, clase de servicio 1 según EN 636-1.

CARACTERÍSTICAS.

Propiedad	Norma	Unidades	Especificación
Densidad media	UNE EN 323	kg/m ³	420 - 480
Módulo de elasticidad	UNE EN 310	N/mm ²	> 3500
Resistencia a la flexión	UNE EN 310	N/mm ²	> 26
Resistencia al arranque de tornillos	UNE EN 320	N	> 1300
Tracción superficial (*)	EN 311	N/mm ²	> 0.8
Emisión de formaldehído	EN 717-1	Clase	E1
Reacción al fuego	EN 13501-1	Clase	D-s2,d0 (min 9 mm)
			E (< 9 mm)

(*) Debido a la posible variación de calibre dentro de un mismo tablero contrachapado, inherente al proceso productivo y materia prima del soporte base, es posible que en los bordes del tablero exista un ligero despegado de la chapa, que no excederá los 10 mm y no será considerado motivo de reclamación.

COMPOSICIÓN DEL NÚCLEO:

Soporte base contrachapado de chopo desnudo: clase 1 según EN 314-2

Número de chapas de chopo por espesor de tablero rechapado:

Espesores (mm)	5	7	9	13	16	19	23	26	31
Nº chapas chopo	3	5	6	7	7	9	9	9	13

TOLERANCIAS DIMENSIONALES:

Propiedad	Unidades	Especificación
Espesor	mm	+/- 1
Largo Ancho	mm	+ 0 / - 5

Nota: Los datos mostrados en esta ficha técnica son puramente indicativos sin valor contractual. Las características técnicas pueden variar sin notificación previa en función de nuevos desarrollos y avances tecnológicos. Es responsabilidad del adquirente determinar si este producto es adecuado 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 FINSA y de acuerdo con la normativa vigente.