

Alistonados

alistonados



Tablero formado por listones de madera maciza unidos entre sí por adhesivos homologados. De esta manera se pueden obtener paneles de gran formato con buena estabilidad ante cualquier tipo de mecanización.

Por sus cualidades técnicas y estéticas este tablero es recomendable para fabricar elementos de alta calidad destinados a la fabricación de muebles modernos, rústicos, juveniles, de cocina (puertas y encimeras) y también para la carpintería en general: molduras, puertas de paso, mamparas, panelería, etc.

LAMA CONTINUA

Pino Insignis

- ✓ También conocido como pino radiata.
- ✓ Calidad A/B.
- ✓ Encolado: clase de esfuerzo D3.

Espesor/Medidas	Largo	Ancho	Precio €/m ²
16	2400	1220	33,06
18	2400	1220	37,21
22	2400	1220	45,41
25	2400	1220	51,62
30	2400	1220	61,53
40	2400	1220	82,58

Consultar para otras medidas o espesores



Abeto

- ✓ Calidad: nudo pequeño.
- ✓ Encolado: D3.

Espesor/Medidas	Largo	Ancho	Precio €/m ²
16	2500	1220	24,36
18	2500	1220	27,41
22	2500	1220	33,50
25	2500	1220	38,06
30	2500	1220	45,68
40	2500	1220	60,90

Consultar para otras medidas o espesores



Pino norte lama ancha mínimo 92 mm

- ✓ Calidad: nudo pequeño.
- ✓ Encolado: D4

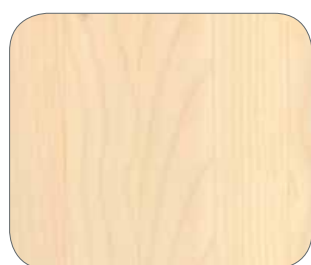
Espesor/Medidas	Ancho	Largo	Precio €/m ²
32	920	2400 a 3000	56,84
45	920	3000 a 5700	75,11

Consultar para otras medidas o espesores

Resto lama continua (bajo pedido)

Características comunes a todos los diseños

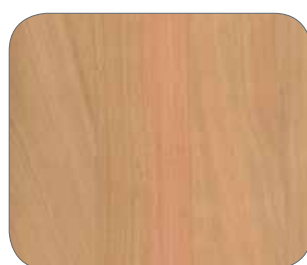
- ✓ Largo: 1800, 2000, 2200, 2400, 2800, 3000mm.
- ✓ Ancho: 650, 1220mm .
- ✓ Grueso: 19, 27, 32, 40, 42, 50mm.
- ✓ Lama: 42mm - 90mm.
- ✓ Encolado: D3 de conformidad con la normas E1 referente emisión de formaldehído, D4.
- ✓ Embalado: individualmente con película microperforada.



Arce



Arce Americano



Cerezo



Haya Blanca



Haya vaporizada



Fresno



Nogal Americano



Aliso



Roble



Wengué



Thermo Fresno

FINGER JOINT

Características comunes:

- ✓ Largo: de 2000mm a 5500mm.
- ✓ Ancho: 650, 750, 900, 1000, 1220mm.
- ✓ Lama: 42mm.
- ✓ Calidad: A/B.
- ✓ Encolado: D3 de conformidad con la normas E1 referente emisión de formaldehído, D4.
- ✓ Embalado: individualmente con película microperforada.



Roble



Haya vaporizada.

Espesor/Diseño	Roble	Haya
19	87,22	46,30
32	147,75	96,15
42	192,25	124,60

Resto Finger Joint (bajo pedido)

Características comunes:

- ✓ Largo: de 2000mm a 5500mm.
- ✓ Ancho: 650, 750, 900, 1000, 1220mm.
- ✓ Calidad: A/B.
- ✓ Encolado: D3 de conformidad con la normas E1 referente emisión de formaldehído, D4.
- ✓ Embalado: individualmente con película microperforada.
- ✓ Lama: 42 mm.



Arce

Grueso: 19,27,32,40,42 mm



Cerezo

Grueso: 19,27,32,40,42 mm



Iroko

Grueso: 19, 27, 32, 40, 42,
45, 50 mm



Nogal Americano

Grueso: 19,27,32,40,42 mm



Nogal Europeo

Grueso: 19, 27, 32, 40, mm



Nogal Americano Rústico

Grueso: 19, 27, 32, 40, 42 mm



Aliso

Grueso: 19, 27, 40 mm



Sapelly

Grueso: 19, 27, 32, 40, 42,
45, 50 mm



Teak Burma

Grueso: 19, 27, 32, 40, 42 mm



Wengué

Grueso: 19, 27, 32, 40, 42 mm



Zebrano

Grueso: 19, 27, 32, 40, 42 mm

PISAS DE ESCALERA

Suministramos material con las siguientes medidas estándar:

- ✓ Anchos: 320mm. a 850mm.
- ✓ Grueso: 32-45 y 55mm.
- ✓ Ancho de Lamas: 90mm. a 180mm.

En Maderas Unidas también tenemos la posibilidad de suministrar las tabicas.



TRICAPAS



Los tableros de madera natural TILLY son tableros de madera maciza de varias capas que llevan encoladas dos capas superiores en paralelo con una capa intermedia cuyas fibras forman un ángulo de 90° (efecto de cierre). Las almas de listones o tablas llevan las juntas longitudinales a tope. Las capas superiores se hacen de lamas individuales continuas encoladas. La medida estándar para el caso del abeto alistonado tricapa es de 5000x1250 5000x2050 mm.

Se trata de un material bajo pedido.

Grosor de la capa exterior (mm)	Grosor de la capa exterior (mm)			
3.5	13	15		
5.5	19	22	26	
9	27	32	42	49
40				



Calidades

