

ARAUCOPLY®

Moldaje

Tablero contrachapado de Pino Radiata proveniente de bosques sustentables, ideal para moldajes de hormigón.

EXCELENTE ESTABILIDAD, AMBAS CARAS SIN DEFECTOS ABIERTOS

SUPERFICIE
LISA

ALTA
DURABILIDAD

GRAN
RESISTENCIA



Características

- 100% madera de Pino Radiata.
- Contenido de humedad de 8%.
- Terminación de las caras**:
Cara Grado B: Lijada y sólida de alta calidad, acepta reparaciones sintéticas y/o de madera, con nudos no mayores a 25 mm (máximo 4).
Cara Grado Cp: Lijada, acepta defectos de apariencia que no afecta su solidez y limitadas reparaciones.
- Contenido de humedad de 8%.
- Cantos de color verde.

Ventajas del producto

- Gran estabilidad dimensional y alta resistencia mecánica a la flexión, tracción y compresión.
- Excelente construcción interior con adhesivo fenolformaldehído que garantiza alta durabilidad y resistencia a la humedad.

Principales aplicaciones

- Moldaje para hormigón en muros, losas y marcos.
- Aplicaciones generales en construcción.

Recomendaciones

- Al cortar se deberá proteger los cantos con pintura epóxica.
- Instalar los tableros atravesados respecto de los apoyos.
- Usar madera seca en la estructura, para evitar deformaciones y aparición de fijaciones.

Mantenición

- Proteja los cantos descubiertos con selladores para madera base aceite.
- Tanto al inicio como después de cada desencofrado, limpie y aplique inmediatamente a todos los tableros, desmoldante de base oleosa o similar al que se utiliza para encofrados metálicos.
- Para remover el hormigón adherido a la superficie, se debe usar una espátula de fibra, material sintético o de madera.
- Los defectos abiertos por golpes, clavos o de otro origen, deben sellarse con pasta sintética resistente al agua.

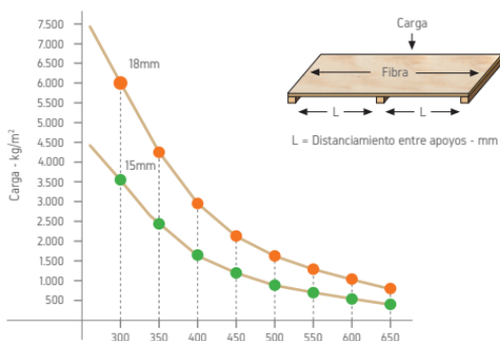
Almacenamiento

- Almacenar los tableros bajo techo de manera horizontal y apoyados sobre 3 listones de madera.

Especificaciones Técnicas

Producto	Dimensiones			Tolerancias				Paquete	Peso Pieza
	espesor mm	largo m	ancho m	espesor mm	largo mm	ancho mm	cuadratura mm	unidades	kg
ARAUCOPLY Moldaje	15	2,44	1,22	-0,5/+0,3	-1,5/+0	-1,5/+0	≤2	65	24,0
	18	2,44	1,22	-0,1/+0,6	-1,5/+0	-1,5/+0	≤2	54	29,0

Cargas Admisibles*



Terminación de las Caras**



* Ensayo realizado en tableros de 15mm.

** Para mayor información sobre los grados en las caras, visite www.araucoply.com o consulte a su proveedor.

Las medidas y características técnicas pueden ser modificadas sin previo aviso.

Inscríbete y descarga útil contenido
araucosoluciones.com

Síguenos en:

» Proyectos
» Serie Cómo Hacer
» Newsletter