

**ARAUCOPLY**<sup>®</sup>  
Mueblería

Tablero contrachapado de Pino Radiata proveniente de bosques sustentables, ideal para la fabricación de muebles y carpintería en general.

## EXCELENTE APARIENCIA Y TRABAJABILIDAD

ALTA  
DURABILIDAD

TABLERO DE  
GRAN VERSATILIDAD

100%  
MADERA



### Características

- Madera de Pino Radiata.
- 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).  
**Trascara Grado C:** Lijada, acepta defectos de apariencia y nudos abiertos.
- Contenido de humedad 8%.
- Cantos sin pintar.

### Ventajas del producto

- 100% Madera natural.
- Excelente construcción interior con adhesivo fenolformaldehído que garantiza alta durabilidad y resistencia a la humedad.
- Permite una amplia variedad de terminaciones.

### Principales aplicaciones

- Estructuras de muebles.
- Carpintería en general.
- Revestimiento de muros y cielos.

### Instalación

- Para cortar el contrachapado se recomienda usar sierra circular de 40 dientes, del tipo alterno o trapezoidal.
- Para unir tableros puede usar tornillos para madera, tarugos o adhesivos.
- Los herrajes y complementos como bisagras, conectores y tiradores, deben instalarse sobre la cara del tablero.

### Terminación

- En aplicaciones al interior, se puede usar barnices, tintes, lacas o pinturas.
- Preparar la superficie y aplicar el producto siguiendo las indicaciones del fabricante. Lijar siempre en el sentido de la veta.
- Los acabados incoloros con el tiempo toman un color amarillento. Para evitarlo, se puede agregar pequeñas cantidades de pigmento blanco. Se recomienda hacer muestras de prueba.

### Almacenamiento

- Almacenar los tableros bajo techo de manera horizontal y apoyados sobre 3 listones de madera.
- Evitar golpes que puedan dañar los bordes de los tableros.

### Fijación y Carga

Elemento de Fijación	Carga de Retención
	kg
Tornillo	257,2
Clavo	47,9

### 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 Mueblería	6,5	2,44	1,22	-0,3/+0,3	-1,5/+0	-1,5/+0	≤2	140	10,1
	9	2,44	1,22	-0,5/+0,1	-1,5/+0	-1,5/+0	≤2	108	14,0
	12	2,44	1,22	-0,5/+0,3	-1,5/+0	-1,5/+0	≤2	80	18,7
	15	2,44	1,22	-0,3/+0,5	-1,5/+0	-1,5/+0	≤2	65	23,3
	18	2,44	1,22	-0,1/+0,6	-1,5/+0	-1,5/+0	≤2	54	28,0
	21	2,44	1,22	-0,5/+0,2	-1,5/+0	-1,5/+0	≤2	46	32,7

### Terminación de las Caras\*

 Cara  
Grado B

 Trascara  
Grado C


\* Para mayor información sobre los grados en las caras, visite [www.araucoply.com](http://www.araucoply.com) o consulte a su proveedor.

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

Insírbete y descarga útil contenido  
[araucosoluciones.com](http://araucosoluciones.com)

Síguenos en:    

» Proyectos  
 » Serie Cómo Hacer  
 » Optimizador de Corte