

FICHA TÉCNICA

PLYWOOD PINO TAEDA (Calidades AB / BC / CC)



The mark of
responsible forestry



1. Descripción del Producto

Tablero contrachapado (plywood) fabricado a partir de láminas de Pino Taeda (*Pinus taeda*) unidas con adhesivo fenólico o urea-formaldehído. Disponible en calidades AB, BC y CC según la calidad de las caras.

2. Especificación de Calidades

Calidad AB

Cara A:

- Superficie limpia y lijada.
- Muy pocos defectos visibles.
- Nudos pequeños o reparados.

Cara B:

- Nudos reparados con parches.
- Defectos menores permitidos.
- Superficie lijada.

Cara C:

- Nudos firmes y abiertos permitidos.
- Defectos naturales aceptados.
- Puede estar lijada o sin lijar.

3. Adhesivo

- WBP Fenólico (uso exterior)
- UF Urea-formaldehído (uso interior)

4. Composición

Madera base: Pino Taeda.

- Construcción: Chapado cruzado.
- Encolado en prensa caliente.



5. Dimensiones Estándar

Espesores: 8, 12, 15, 18, 23 mm u otras bajo pedido.
Medidas: 1220 x 2440 mm.

6. Propiedades Físicas y Mecánicas (valores típicos)

- Densidad: 480–550 kg/m³
- Contenido de humedad: 8–12%

7. Dimensiones Estándar

- Espesor: ± 0.3 – 0.5 mm
- Largo/ancho: ± 2 mm
- Escuadría: ≤ 2 mm/m

8. Usos Recomendados

Muebles, carpintería interior, revestimientos,
encofrados livianos, construcción en seco y embalajes.



www.asun.cl

**Prestigiosos clientes en Japón, Korea, Taiwán, Tailandía, China, Malasia, Europa,
Medio Oriente, EE.UU, Canada, México y América Central.**

ASUN Chile Ltda. Casa Matriz
Avenida Prat 199, Torrea A OF 1009 | Concepción - Chile - C.P. 4030000
Fono: (56) 41 - 2127780 mail: contacto@asun.cl



@aserraderos_unidos_asun

