

FICHA TÉCNICA

Pol. Ind. "El Canari" · C/ Ribera Alta, 4
46690 Alcúdia de Crespins (Valencia)
www.alvifusta.com · alvifusta@alvifusta.com
Tel. 96 223 90 22 · Fax. 96 223 92 04

DESCRIPCIÓN

Selex, es un tablero contrachapado fenólico de grandes ventajas, que cuenta con el respaldo y trayectoria que sólo CMPC (CHILE) puede ofrecer:

- Calidad superior y homogénea.
- Alto nivel de servicio y cumplimiento.
- Abastecimiento continuo.
- Resistencia al agua: uso exterior (Clase III).
- 100% Pino Radiata.



ESPECIFICACIONES

VENTAJAS	<ul style="list-style-type: none"> · Caras libres de nudos. · Reducción de pérdidas de material por calidad superficial superior y mayor precisión de los espesores. · Gran estabilidad dimensional y alta resistencia a la flexión, tracción y compresión. · Construcción interna y externa compacta, sin faltas de material. 																																				
DENSIDAD	· 500 - 550 kg / m ³																																				
DIMENSIONES	<table border="1"> <tr> <td>Espesor mm</td> <td>6,5</td> <td>9</td> <td>12</td> <td>15</td> <td>18</td> <td>21</td> <td>25</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Espesor pulgadas</td> <td>1/4"</td> <td>11/32"</td> <td>11/32"</td> <td>19/32"</td> <td>23/32"</td> <td>13/16"</td> <td>1"</td> <td>1-3/16"</td> </tr> <tr> <td>Nº de chapas</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>9</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>Medidas tablero</td> <td colspan="8">2440 X 1220 / 2500 X 1250 mm</td> </tr> </table>	Espesor mm	6,5	9	12	15	18	21	25	30	Espesor pulgadas	1/4"	11/32"	11/32"	19/32"	23/32"	13/16"	1"	1-3/16"	Nº de chapas	3	3	5	5	7	7	9	11	Medidas tablero	2440 X 1220 / 2500 X 1250 mm							
Espesor mm	6,5	9	12	15	18	21	25	30																													
Espesor pulgadas	1/4"	11/32"	11/32"	19/32"	23/32"	13/16"	1"	1-3/16"																													
Nº de chapas	3	3	5	5	7	7	9	11																													
Medidas tablero	2440 X 1220 / 2500 X 1250 mm																																				
ADHESIVO	· Adhesivo fenolformaldehído que cumple norma de emisión E1 y EN 717.																																				
HUMEDAD	· Constante 9 - 10%.																																				
CERTIFICACIONES	<ul style="list-style-type: none"> · CE Certificación para uso estructural EN 13986 - EN 636-2 · PEFC Certificación de productos provenientes de bosques sustentables. 																																				

GRADOS

- A**
- Sin nudos.
 - Cara sólida.
 - Hasta 6 parches de madera.
 - Permite reparación sintética.
- B**
- Cara sólida.
 - Nudos ocasionales hasta 25mm.
 - Parches de madera.
 - Permite reparación sintética.
- CP**
- Cara sólida nudosa.
 - Nudos vivos firmes.
 - Reparaciones sintéticas.
- C/D**
- Nudos vivos y muertos.
 - Permite defectos abiertos.

USOS

- Revestimientos exteriores e interiores para muros y cielos.
- Mueblería, escaleras y cubiertas.
- Hágalo usted mismo.
- Mueblería.
- Moldajes para hormigón.
- Componentes prefabricados.
- Bases para laminación.
- Moldajes para hormigón.
- Cubiertas de techumbres.
- Pisos.
- Embalajes.
- Tabiquería.
- Construcción en general.
- Embalajes y pallets.

Plywood **A**

Plywood **B**

Plywood **CP**

Plywood **C/D**