

SOLID JOHN

CONTRACHAPADO FENÓLICO



SOSTENIBLE EN CONDICIONES DE HUMEDAD

El contrachapado fenólico con garantía Solid John está compuesto por varias láminas de madera encoladas entre sí. Es apto como tablero cubremuros y para todo tipo de aplicaciones de construcción en espacios exteriores húmedos pero protegidos.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Calidad de encolado WBP.
- Espesor de 15 mm para garantizar una buena estabilidad y evitar deformaciones.
- No requiere tratamiento (sellado).
- Relación calidad-precio inmejorable

APLICACIONES

- Tablero cubremuros.
- Suelo de cubierta.
- Carpintería de tejado (canales, etc.).

NO ES ADECUADO PARA

- Utilización en plena exposición a las precipitaciones

DATOS TÉCNICOS

Base:	Contrachapado estructural
Dimensiones:	122 cm* 244 cm
Grosor:	15 mm
Clase de servicio: UNE-EN 636-1995 Ambiente interior húmedo
Densidad: UNE-EN 323 621 kg/m3
Contenido medio de humedad: UNE-EN 322 10,2 %
Resistencia a la flexión: UNE-EN 636 F60
Elasticidad: UNE-EN 636 E100
Emisiones de formaldehído: UNE-EN 13986 - Anexo B E1
Reacción al fuego: UNE-EN 13986 - Anexo B D-s2,d0
Clase de encolado: UNE-EN 314-1 Clase 3 (WBP)
Clase de durabilidad de la madera: Clase 2

SOLID JOHN

Slabbaardstraat-Zuid 51
B-8870 Izegem

Tel. + 32 51 79 27 43
Correo electrónico: info@solidjohn.be

