

OKOUPLEX

Okume 100% - Calidad de caras II/III
Encolado Exterior Clase 3 - E1
Certificado por NF Extérieur CTB-X para uso estructural

Construcción, corte y mecanizado. Uso exterior. Suelos, tabiques, soportes de impermeabilización, carrocerías.



INFORMACIÓN TÉCNICA

INFORMACIÓN GENERAL

Cumplimiento de las normas Europeas:

- Clase de encolado según EN 314-2
- Clasificación de las caras según EN 635-2
- Tolerancia de dimensiones según EN 315
- Marcado de tableros según EN 636

ESPECIFICACIONES

Grosor: 4 a 40 mm.

CE2+ marcado para uso estructural (según EN 13986) para paneles de grosor ≥ 8 mm (certificado de control entregado por FCBA).

CE NS marcado para uso no estructural (según EN 13986) para paneles con un grosor < 8 mm.

Densidad:	500 kg/m ³ (± 50 kg/m ³)
Reacción al fuego:	D-s2, d0 para grosores ≥ 9 mm** E para grosores < 9 mm**
Emisión de formaldehído:	Clase E1 US EPA TSCA Title VI - CARB ULEF
Conductividad de calor:	$\lambda = 0,13$ W/m.k
Contenido de pentaclorofenol:	< 5 ppm

** Dependiendo de cómo esté instalado el tablero.

Grosos mm		Dimensiones
4	18	215 x 95
5	20	235 x 95
6	22	235 x 105
8	25	250 x 122
9	30	250 x 153
10	35	250 x 170
12	40	250 x 183
15		255 x 170
		305 x 130
		310 x 122
		310 x 153
		310 x 183

Para tableros certificados FSC®, depende de la disponibilidad, contáctenos.