



**Tablero 100% durable para uso exterior
con acabado MDO**

Resistencia que desafía la naturaleza



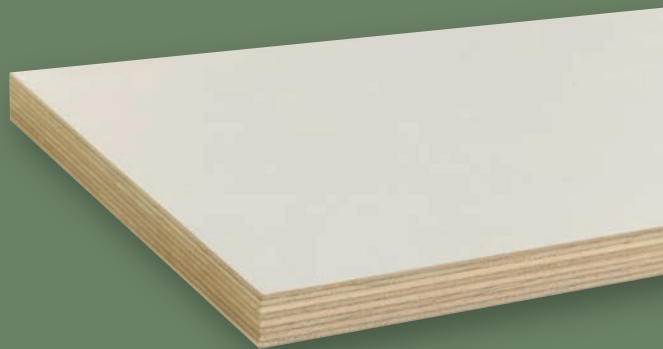
- DURABILIDAD AUMENTADA MEDIANTE UN INNOVADOR TRATAMIENTO
- SUPERFICIE ÓPTIMA PARA SER PINTADA GRACIAS A SU ACABADO MDO
- LIGEREZA, FACILIDAD DE MECANIZADO Y ESTABILIDAD DIMENSIONAL



The mark of
responsible forestry
Este logo únicamente hace
referencia a productos
FSC MIX CREDIT

garnica

Challenge the ordinary



Tablero 100% durable para uso exterior con acabado MDO

Resistencia que desafía la naturaleza

Descripción:

Tablero ultra durable para uso exterior en las condiciones más exigentes, compuesto por madera de plantación sostenible. Caras recubiertas con MDO, que además de maximizar el ahorro de tiempo y dinero, aporta dureza superficial y una mayor durabilidad a la pintura.

Con el acabado MDO, un recubrimiento resinoso resistente que penetra en la madera aplicando calor y presión, se obtiene una superficie óptima para ser pintada. Los acabados en pintura sobre MDO son hasta tres veces más duraderos que el mismo acabado aplicado directamente sobre el contrachapado.

Contrachapado modificado mediante un innovador tratamiento que aporta al 100% del tablero una durabilidad excepcional. Inmune a los ataques de hongos e insectos, incluso en usos exteriores y en las condiciones climáticas más exigentes.

Su certificado estructural CE2+, ligereza, calidad superficial y facilidad de mecanizado lo hace perfecto para fachadas y otras aplicaciones constructivas. Máxima sostenibilidad gracias a su composición a base de madera de plantación de rápido crecimiento.

Encolado: Clase III (exterior) según la norma EN 636

Emisión: Clase E1 según la norma EN 13986

Aplicaciones/Usos:

Perfecto para aplicaciones externas como fachadas, paneles sándwich, celosías, construcciones ligeras, soportes de techos, paneles publicitarios, así como otros usos constructivos.

Formatos

Dimensión mm	2500x1220								
Espesores mm	9	10	12	15	18	22	25	30	40
Nº chapas	5	5	7	7	9	11	11	13	17
Dimensión mm	3100x1530								
Espesores mm	9	12	15	18	22	25	30	40	
Nº chapas	5	7	7	9	11	11	13	17	

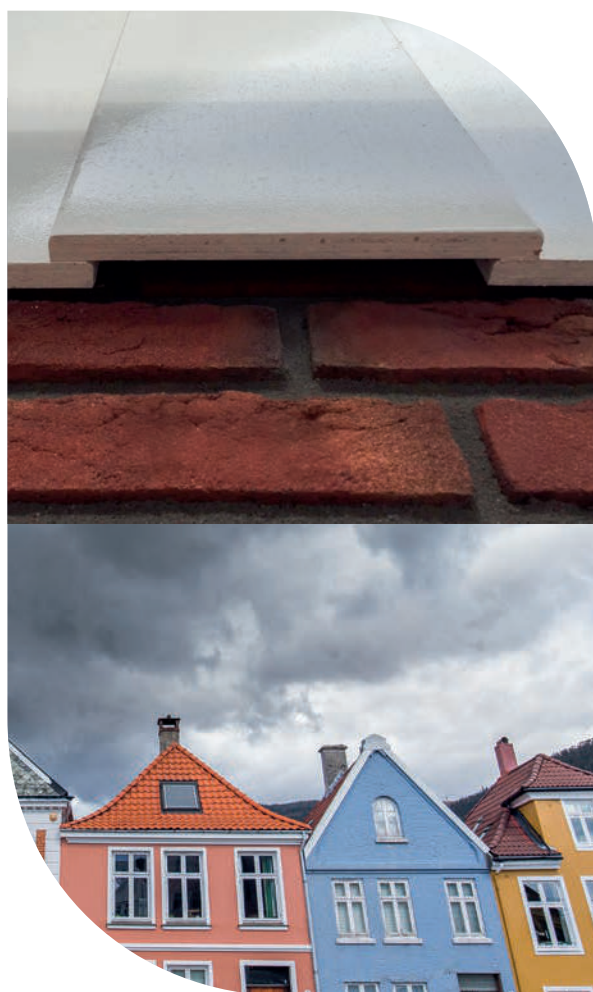
Los formatos pueden variar sin notificación previa. Contacte por favor con su responsable de ventas local para comprobar la disponibilidad de su zona.

Características técnicas

	Valores	Norma
Densidad (Kg/m ³)	440-500	UNE EN 323
Módulo de elasticidad (N/mm ²)	3.400-5.500	UNE EN 310
Resistencia al arranque de tornillo (kgf)	135	UNE EN 320
Humedad (%)	6-14	UNE EN 322

Los datos mostrados en esta ficha técnica son puramente indicativos sin valor contractual. Las características técnicas pueden variarse sin notificación previa en función de nuevos desarrollos y avances tecnológicos. Es responsabilidad del adquiriente determinar si el producto Garnica es el idóneo para la aplicación deseada, y deberá asegurarse de que el lugar y forma de empleo sean los adecuados conforme a las prescripciones y sugerencias del productor, y de acuerdo con la normativa vigente.

Se deberá tener una atención especial al sellado de los cantos para la correcta estanqueidad de los tableros que se utilicen en exterior.



Ailim CE CE2+

garnica

Challenge the ordinary

Parque de San Miguel, 10 - bajo
26007 Logroño, La Rioja
España
Tel.: +34 941 51 23 55
Fax: +34 941 51 23 57
sales@garnica.one
www.garnica.one