

MASISA | MDF RH



MASISA
Tu mundo, tu estilo



MASISA | MDF RH

¿QUÉ ES?

Es un tablero de fibras de madera, unidas entre sí mediante un adhesivo de Melamina Urea Formaldehído y pigmentado de color verde para diferenciarlo de otros tableros.

Es un Tablero de Fibras desarrollado para ser utilizado en ambientes húmedos*.

CARACTERÍSTICAS

- Gran resistencia, estabilidad dimensional y densidad de la superficie.
- Superficie Lisa y homogénea, fácil de pintar, enchapar, y recubrir con laminados de alta presión y folios.

USOS FRECUENTES

Recomendado para uso en mueblería, especialmente muebles de cocina, muebles de baño, hospitalarios e institucionales, principalmente en aquellos con presencia de humedad.

PROPIEDADES FISICOMECAÑICAS

PROPIEDADES	MÉTODO DE REFERENCIA	UNIDAD	VALORES						TOLERANCIA
Espesor		mm	5,5	9	12	15	18	25	
Densidad	EN 323	[kg/m ³]	730	640	620	620	620	620	3 25
Flexión	EN 310	[N/mm ²]	35	29	29	29	29	29	3 5
Tracción	EN 319	[N/mm ²]	1,5	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	3 0,15
Extracción tornillo canto	EN 320	[N]	N/A	N/A	N/A	Min. 700	Min. 700	Min. 700	-
Hinchamiento 24 horas	EN 317	[%]	Max. 8	Max. 12	Max. 9	Max. 5	Max. 5	Max. 5	-
Humedad	EN 322	[%]	8	8	8	8	8	8	3 3
Formato		mm	1520 x 2440						

Espesor 3 0,2 mm

Largo y ancho 3 2,0 mm/m

Diferencia entre Diagonales 3 2,0 mm/m

Rectitud de los cantos 3 2,0 mm/m

Otros espesores y formatos a pedido.

Tableros cumplen Clase MDF Norma EN 622-5: 1997 "Tableros para utilización general en ambiente húmedos".

Ambiente húmedo: Ambiente a 20°C y humedad relativa que sólo supera el 85 % algunas semanas al año.

Para un mejor comportamiento se recomienda recubrir el tablero con algún tipo de pintura o revestimiento (melamina foil, chapas, etc).

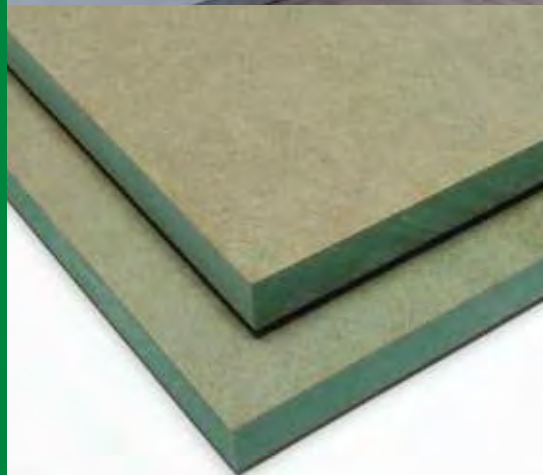
Masisa MDF RH no está formulado para estar en contacto permanente con agua o en presencia de humedad continua.

"Las imágenes en este documento son meramente ilustrativas y/o referenciales, por lo que podrían no representar exactamente la realidad.

Los tableros cumplen los estándares clase E-1 en emisión de formaldehído según norma europea UNE EN622-1:2003.

Las tolerancias especificadas tienen una confianza estadística del 95%.

Este producto puede modificar sus características físico químicas o sufrir daños si no es almacenado, acopiado o utilizado en la forma que se indica en web Masisa sección Recomendaciones Prácticas. Masisa se reserva el derecho a modificar las propiedades de este producto sin previo aviso".



MASISA
Tu mundo, tu estilo

