



AGLOMERADOS
COTOPAXI
Sembrando futuro

duraplac | MELAMINA

Ofrecemos nuestros tableros de aglomerado recubiertos con papel melamínico sobre nuestros sustratos DURAPLAC CRUDO® y DURAPLAC RH®.

DURAPLAC MELAMINA® está disponible en varios espesores y formatos, dependiendo del tipo de tablero.

CARACTERÍSTICAS

DURAPLAC MELAMINA® posee un recubrimiento decorativo impregnado con resinas melamínicas adheridas por medio de un proceso con condiciones controladas de presión, tiempo y temperatura. Esto resulta en una superficie totalmente cerrada, libre de poros, dura y resistente al calor. No requiere terminados adicionales. El recubrimiento melamínico soporta el derrame de líquidos de uso doméstico y alimentos. Debido a su recubrimiento posee mayor soporte de peso y resistencia a la combustión que los tableros crudos, posee excelente compactación interna y óptimo agarre del tornillo.

Disponible también en sustrato RH

RH | RESISTENTE A LA
HUMEDAD



100% Hecho con maderas de
BOSQUES CULTIVADOS



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPEORES mm [± 0.2]	TABLEROS / TARIMA [U]	FORMATO [m]	DENSIDAD [kg/m³]	HUMEDAD [%]	ABSORCIÓN 1 h. [% Peso]	HINCHAMIENTO máx. 2 h. [%]	TRACCIÓN INTERNA ¹ [kg/cm²]	FLEXIÓN ² [kg/cm²]	AGARRE TORNILLO [kg]
*4	140	2.15 X 2.44	750 ± 6%	5 - 11	STD: máx. 35 RH: máx. 30	mín. 8	STD: mín. 4.5 RH: mín. 5	STD: mín. 200 RH: mín. 250	N/A
6	100		720 ± 6%						
9	70		680 ± 6%						
12	55		650 ± 6%					STD: mín. 180 RH: mín. 200	mín. 80
15	44								
19	35								
25	26								
30	22		STD: 640 ± 6% RH: 650 ± 6%					STD: mín. 150 RH: mín. 180	

¹ Define la fuerza de unión de las fibras al interior del tablero.

² Está definida por la capacidad de carga admisible que soporta un tablero, considerando apoyos en ambos extremos del mismo.

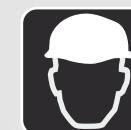
* Disponible laminado a una cara decorativa en sustrato estándar.

VENTAJAS

- Amplia gama de diseños
- Superficie texturizada
- Laminado decorativo a una o dos caras
- Resistente a machas y de fácil limpieza
- Cortes limpios sin desportillado
- Puede ser atornillado
- Amplia variedad de espesores
- Fácil de manejar y transportar

RECOMENDACIONES

- No exponer los tableros directamente al sol o la lluvia, así como proteger las caras y sellar los cantos.
- Realizar perforación guía y que el tornillo utilizado tenga un diámetro menor o igual al 30% del espesor del tablero.
- Para la etapa de dimensionamiento del tablero, se recomienda el uso de guantes, gafas protectoras y mascarilla para evitar el contacto de polvo en vías respiratorias y vista.
- Para la manipulación, transporte y almacenamiento se recomienda hacer uso de elementos o maquinaria de levantamiento de cargas.



Este producto genera residuos catalogados como NO PELIGROSOS

USOS Y APLICACIONES

- Muebles de uso doméstico
- Frentes de cocina
- Fondos de muebles
- Puertas y mesas
- Revestimientos decorativos
- Estaciones de trabajo
- Baños

...y más