# Catálogo

de maderas- MDF- melaminas y enchapados



### **MDF**





Es un tablero de fibras de madera de pino radiata unidas por adhesivos urea-formaldehído.

Las fibras de madera son obtenidas mediante un proceso termo-mecánico y unidas con adhesivo que polimeriza mediante altas presiones y temperaturas. Permite excelentes terminaciones, con un importante ahorro de pintura y un menor desgaste de herramientas.



Espesores ofrecidos: 3, 4, 5.5, 9, 12, 15, 18 y 25 mm.









### **MDF** Hidrófugo



Tablero de fibras de densidad media unidas entre sí mediante adhesivo MUF (Melamina Urea Formaldehído) usando presión y temperatura.

Se caracteriza por su alta resistencia a la humedad, es ideal para uso en diversas aplicaciones en muebles y arquitectura de interiores en zonas húmedas, es recomendado para la fabricación de todo tipo de muebles y para ser pintado y/o moldurado, ya que permite excelentes terminaciones, con un importante ahorro de pintura y un menor desgaste de herramientas.

**Principales usos:** Gracias a su flexibilidad, densidad y propiedades físico-mecánicas, es ideal para uso en diversas aplicaciones en muebles y arquitectura de interiores.











### Tableros con chapa de madera



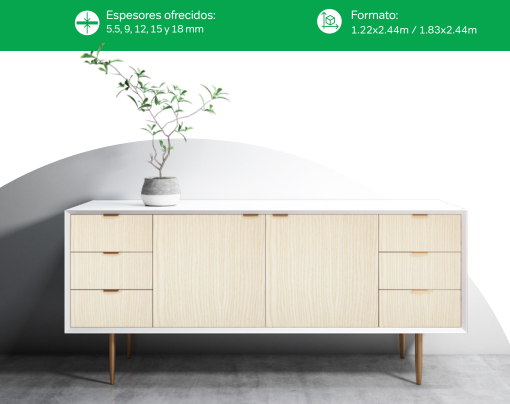
Es un tablero de fibras de madera, recubierto en sus caras, por una chapa de madera natural de diferentes especies, seleccionadas y perfectamente unidas entre sí.

Las chapas de madera natural son una solución práctica, versátil para aquellos que buscan la apariencia de las maderas finas y exóticas para sus proyectos.

#### Características:

- En aglomerado Estándar y /o Hidrófugo.
- Versatilidad para crear tonos y diseños mientras se mantienen las propiedades naturales y la calidez de la madera original.
- Tableros que poseen una superficie lijada, homogénea. Fácil de teñir y barnizar, con gran resistencia y estabilidad dimensional.

**Principales usos:** Especialmente diseñado para muebles de hogar, oficina, instalaciones comerciales y revestimientos decorativos. Sus variadas chapas son de alta calidad y permiten una amplia gama de acabados superficiales.









Teca

Eucalipto



Lámina elaborada con finas chapas de madera pegadas con las fibras transversalmente una sobre la otra con resinas sintéticas mediante fuerte presión y calor.



### **Plywood Fenólico**



Madera contrachapada de pino radiata de excelente apariencia, con adhesivo tipo Fenol Formaldehído. Tablero de alta calidad visual, favorece el uso en revestimientos decorativos, mueblería, pisos y laminación.

**Usado en** muebles, construcción en general y otras instalaciones no expuestas a la intemperie.

Por su densidad, dureza y el espesor de sus chapas, **permite el lijado de sus caras.** 











### **Plywood Okume**



Madera contrachapada de Okume, con adhesivo tipo MR -E2 (Resistente a la humedad, no fenólico), de chapa delgada usado en muebles, construcción en general y otras instalaciones no expuestas a la intemperie.

Color rojizo.



Espesores ofrecidos: 3, 6, 5.5, 9, 12, 15, 18 mm.









### **Plywood HDO**



HDO 100/30, su cara principal es revestida con film alta densidad de 168 grs./m2 + 235 grs./m2 de MDO 350, y su trascara con film alta densidad de 168 grs./m2.

Utilizado para el moldaje, con reutilización de hasta 25 reusos (sujetos al tipo de aplicación, correcto manejo y tratamiento adecuado de desmoldantes que actúan por reacción.



Espesores ofrecidos: 12 y 18 mm.









Madera seca, cepillada y dimensionada de Pino Radiata importada desde Chile.

### AMATEK La nueva era en maderas

### Madera de pino



#### Características

La madera de Pino Radiata es seca en cámara, conteniendo 12% de humedad promedio. Tiene un acabado final de cepillado en 4 caras. Se caracteriza por ser estable y liviana.

#### **Beneficios**

Proporciona excelentes resultados al ser pintada, barnizada o si se requiere, perforar, lijar o moldear; además se puede pegar con todo tipo de adhesivos para madera.

Producto apto para muebles, construcción en general y decoraciones arquitectónicas.



Detalle

#### Usos y aplicaciones

Fabricación de muebles de oficina, baño, cocina, revestimiento de muros, decoración de interiores, etc.

Ofrecemos madera cepillada en sus cuatro cantos, impregnada en diferentes concentraciones. Contacte a su asesor técnico para asesoría.

#### Grados y medidas

Grados muebleria 1 y 2 **Medidas:** 

1x2, 1x3, 1x4,1x6, 1x8, 1x10, 1x12, 1 1/2x4, 1 1/2x5, 1 1/2x6, 1 1/2x8, 1 1/2x10, 2x2, 2x3, 2x4, 2x6, 2x8, 3x3, 4x4. Tablilla Machihembrada cielo 1/2x4.



# Postes impregnados





- Postes rollizos dimensionados y seleccionados de Pino radiata (Pinus radiata).
- Poste cilindrado impregnado.
- El proceso de preservación protege los postes del ataque de agentes biológicos (hongos e insectos).

#### Medidas:

#### **Postes:**

3 pulg diámetro x3 metros largo 4 pulg diámetro x4 metros largo 5 pulg diámetro x6 metros largo

#### Postes de electrificación Grados Clase 6 y 7. (Contra pedido).



#### Melaminas





#### Características

Es un tablero aglomerado de partículas, recubierto por ambas caras con láminas impregnadas con resinas melamínicas, lo que otorga una superficie totalmente cerrada, libre de poros, dura y resistente al desgaste. Además cuenta con una protección antimicrobiana exclusiva, que disminuye hasta en un 99.9% la presencia de bacterias y virus.

#### Beneficios

Perfecto para muebles de baño y cocina, hogar, oficina, hospitales e instalaciones comerciales.

También se puede utilizar en aplicaciones verticales como puertas de closet y cocina. Superficie cerrada, libre de poros, antimicrociana, diferentes acabados que asemejan textura y características de la madera natural.

Ofrecemos aglomerado melamínico estándar y aglomerado melamínico hidrófugo.

#### Principales usos:

Muebles de baño y cocina, hogar y oficina, hospitales e instalaciones comerciales.

En aplicaciones verticales como puertas de closet y cocina, se recomienda el uso de melamina de 18mm.

- Marcas: Masisa, Finsa, Kronospan
- Espesores ofrecidos: 12, 15, 18, 25 mm.





Espesores ofrecidos: 12, 15, 18 y 25mm.



Formato:

1.83x2.44 m. / 2.10x2.44 m 2.07x2.80 m / 2.10x2.85 m

### Melaminas Finsa



- Fácil mecanizado
- Muy buen rendimiento de las fijaciones
- Cortes limpios
- Resistencia al impacto
- Buena relación calidad precio
- •Antimicrobiano \* Propiedad antibacteriana: La superficie de nuestras melaminas inhibe el crecimiento y proliferación de bacterias.









Ultra mate blanco

Ultra mate gris

Ultra mate negro

### Melaminas Masisa



Masisa es un tablero de gran homogeneidad, resistencia, estabilidad dimensional y densidad en la superficie y láminas de alta presión.

- Amplia gama de diseños, colores y diversas texturas
- Terminado uniforme y durabilidad del recubrimiento
- Melaminas con las certificaciones internacionales requeridas.









Sierra

Teca Italia

Savia





**Negro Soft** 



Acacia Arena



Fresno Humo



Olmo Alpino



Carvalo



**Roble Antracita** 



Santorini



Castaño Blanco



Cedro Poro Natural



Vison



Coigue



Concreto Metropolitan





### Sellos de calidad Masisa









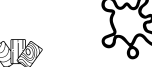
DESARROLLO ÚLTIMA GENERACIÓN

ACABADOS DE ALTA TECNOLOGÍA

**MÁXIMA CALIDAD** SUPERFICIAL



ALTA GAMA





ÚLTIMAS **TENDENCIAS** 

**ANTIMANCHAS** 

**ANTIRRAYAS 500 CICLOS** 









ANTIVIRAL, ANTIHONGO Y ANTIBACTERIANO >99%

PRODUCCIÓN RESPONSABLE

**NORMA EUROPEA E1** 







**CORTE SUAVE** 





















### Melamina Kronospan

Es un tablero estándar y un material esencial en la industria del mueble y del diseño de interiores.

Fabricado a partir de un tablero de partículas cubierto por un papel decorativo impregnado de resina melaminizada, es el producto más empleado en mobiliario moderno.

- Por su formato genera mayor rendimiento
- Producto Reciclado
- Resistente
- Oferece Alternativas Complementarias









Almendra 0514pe



Bronze K090PW



Cappucino 0301SU



Castello K358PW



Coffee Urban Oak K007PW



Stejar express K362PW



Grafito 0162PE



Greige Castello Oak K357PW



Gris 0191SU



Gold Harb K361PW



Louisiana Wenge 9763BS





Light Select Walnut K008



Fineline Mocca 8548SN



Negro 0190PE



Pearl Artisan Beech K012SU



Light Rockford Hickory K085PW



Walnut K0729PR



Oregon 5529SN



White Nortic Wood K088PW



Carbon K016PW



### Superpan Star







Superpan Star es un tablero ligero desarrollado y fabricado exclusivamente por Finsa y patentado, que combina en un único producto ligereza y calidad.

Superpan Star presenta propiedades físico-mecánicas similares a las de un aglomerado, ofreciendo una solución ligera, versátil y técnicamente eficaz.

Tiene clasificación P2 para uso interior en ambiente seco.

Emisión de formaldehído: Clase E1

**CERTIFICACIONES:** Formaldehído: E-Z

Medioambientales/Sostenibilidad: Breeam, Leed, Well, Verde, LBC



## Contáctanos



+(506) 2209-3400



info.costarica@wavin.com

### Contacte a su asesor técnico comercial

#### **Eddy Corrales**

60460643 Eddy.corrales@orbia.com

#### **Marco Alfaro**

60140799 Marco.alfaro@orbia.com

