

melamina VESTO

Melamina VESTO posee un laminado melamínico de alta calidad con protección de Cobre Antimicrobiano, disponible en sustrato MDP y en una amplia gama de diseños y colores.

INNOVADORES DISEÑOS PARA CREAR SIN LÍMITES

MENOR DESGASTE DE
HERRAMIENTAS

DISEÑOS Y TEXTURAS
INNOVADORES

SUPERFICIE
RESISTENTE AL USO



Características

- Laminado melamínico de alta calidad.
- Amplia variedad de espesores: 6, 15, 18 y 24 mm (otros espesores a pedido).
- Contenido de humedad: 7% (+/-3%) promedio.

Ventajas del producto

- Diseños y texturas innovadores.
- Cortes sin astillamientos y con un menor desgaste de herramientas.
- Superficies más resistentes al desgaste y uso.
- Protección de Cobre Antimicrobiano: Inactiva bacterias, hongos, virus y moho.
- Melamina VESTO es el primer tablero del mundo en certificar su huella de carbono.

Principales aplicaciones

- Muebles de cocina, baños y clósets.
- Mobiliario para el hogar y/o oficina.
- Revestimiento de muros, puertas y cielos.
- Juguetería, artesanías y bricolaje.

Recomendaciones

- Producto de uso interior.
- Para cortar, usar sierras con dientes Widia (Carburo de tungsteno) y con un mínimo de 60 dientes del tipo pecho hueco o trapezoidal.
- Para una mejor calidad del corte, realice un precorte con sierra incisor de aproximadamente 1 mm de profundidad.

- Para atornillar, hacer una perforación guía igual al diámetro del alma del elemento de fijación a usar.
- Proteger los cantos para evitar que la humedad penetre al interior del tablero, utilizando tapacantos de PVC, ABS, melamínicos o molduras decorativas en todos los bordes de la pieza.
- Si habrá presencia de agua, es recomendable que los tableros no queden directamente apoyados en el piso.

Almacenamiento

- Almacenar los tableros en forma horizontal y elevada del piso con soportes espaciados a no más de 80 cm. Si se almacenan verticalmente, hacerlo en un número pequeño, siempre y cuando estos se encuentren asegurados en su posición.
- Almacenar bajo techo en lugares frescos, secos y que no estén expuestos al sol.

Complementos

- **Tapacantos:** La paleta completa de diseños VESTO cuenta con tapacantos homologados, fabricados por Canplast Sud y Rehau. Para mayor información visitar www.vesto.cl
- **Fondos y traseras:** Para conocer los diseños disponibles en tableros delgados y pintados DUROLAC, visitar www.durolac.cl



Especificaciones Técnicas

Producto	Dimensiones			Densidad prom. kg/m ³	Tolerancias			
	espesores mm	largo m	ancho m		espesor mm	largo mm	ancho mm	diagonal mm
VESTO MDP	6*	2,50	1,83	680 - 720	-/+0,2	-/+2	-/+2	-/+2
	15 - 18	2,50	1,83	570 - 610	-/+0,2	-/+2	-/+2	-/+2
	24*	2,50	1,83	560 - 600	-/+0,2	-/+2	-/+2	-/+2

Colecciones y Diseños

Unicolores	Blanco, Almendra, Aluminio, Grafito, Gris Humo, Maracuyá, Negro, Rojo y Taupe.
Clásicos	Cedro, Cerezo, Coigüe, Coigüe Chocolate, Haya y Peral.
Nature	Aserrado Amazónico, Aserrado Nórdico, Awoura, Caramel, Cendra Escandinavo, Linosa Cinza, Nocce Milano, Nogal Terracota, Savannah y Teka Ártico.
Tendencias	Amazonas, Espresso, Legno, Olmo Pardo, Origen Andino, Roble Cava, Roble Dakar, Roble Provenzal, Roble Rústico, Tabaco y Toscana.
Textil	Twist.

Propiedades Físico-Mecánicas

Propiedad	Unidad	Espesores Sustratos (mm)		
		MDP 6	MDP 15 - 18	MDP 24
Resistencia a la tracción	N/mm ²	0,4 - 0,7	0,35 - 0,65	0,3 - 0,6
Resistencia a la flexión	N/mm ²	17 - 21	14 - 18	13 - 17
Retención tornillos	(Cara)	N	NA	950
	(Canto)	N	NA	750

* Producto a pedido, consulte a su proveedor.

Las medidas y características técnicas pueden ser modificadas sin previo aviso.

Inscríbete y descarga útil contenido
araucosoluciones.com

Síguenos en:    

» Proyectos
» Serie Cómo Hacer
» Optimizador de Corte