

### Descripción:

El PVC canto está especialmente desarrollado para el revestimiento y embellecimiento de los bordes o cantos de muebles que son elaborados a partir de tableros aglomerados de fibra de madera, MDF y otros sustratos.



### Características de Producto:

<i>Ventajas del producto</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Formula especial que evita el blanqueo del borde.</li> <li>2. Resistente a golpes y mecanizados</li> <li>3. Maleable para el canteado a máquina</li> <li>4. Excelente anclaje en sustratos de aglomerado, MDF, maderas y otros.</li> <li>5. Protección ultravioleta garantizada para evitar decoloración.</li> <li>6. Recubierto con barnices de curado Ultravioleta que sellan la superficie evitando el ataque de solventes y aumentan la dureza superficial mejorando sus propiedades de resistencia a rayones mecánicos (abrasivos, golpes etc)</li> </ol>			
	Longitud	Ancho mm	Espesor mm	Observaciones
<i>Canto</i>	240	16,19,22,29,33,35,44,60,90,198 (+1/-0.2mm)	0,45mm (±0,03)	
	120	16,19,22,33,35,44,180 (+1/-0.2mm)	1,00mm (±0,1)	
	100	19,22,33,35,44,180 (+1/-0.2mm)	1,50mm (±0,1)	
	60	19,22,33,35,44,180 (+1/-0.2mm)	2,00mm (±0,2)	



## FICHA TECNICA COMERCIAL CANTO PVC

**S-28**

Revisión:	<b>02</b>
Fecha :	<b>2018-04-12</b>

Página 2 de 3

<i>Acabados Superficiales y Gofrados</i>	<p>Se manejan tres acabados de producto que puede ser: Mate, Semi-mate y Brillante.</p> <p>Pueden elaborarse diversas texturas como son: Arena profundo, Arena suave, Liso, Madera 2, Madera dis, Natural, Poro abierto, Veneer y Vesto.</p>
<i>Colores y Diseños</i>	<p>Desarrollo de colores planos y diseños de maderas acorde a tableros laminados de varios fabricantes tales como Pizano, Tablamac, Masisa, Arauco, Novapan y Moduart y otros, también amplia gama de colores laminados de alta presión como Formica y Precisa</p>
<i>Propiedades físicas</i>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Fabricado con PVC, bajo formulas exclusivas de Intraplas</li><li>2. 100% impermeable</li><li>3. Impreso con tecnología de tintas UV.</li><li>4. Formulación Protección UV, garantizada solo para USO en interiores</li><li>5. Temperatura de trabajo ambientes -15 a 45 grados centígrados.</li><li>6. Por la esencia propia del PVC no propaga la llama.</li><li>7. Resistente a hongos, bacterias, musgos y mohos.</li><li>8. Resistentes a ambientes marinos y salobres (no se corroe).</li><li>9. Inocuo. No tiene olor ni sabor.</li><li>10. Alta resistencia al impacto.</li><li>11. Resistencia superficial a ataque de solventes domésticos</li><li>12. Facilita la aplicación con máquina canteadora recta y curva</li><li>13. Tratamiento en la superficie de pegado, para garantizar la adhesión a aglomerados de madera u otros sustratos.</li></ol>
<i>Condiciones recomendadas para la aplicación en canteadora</i>	<p>-Adhesivo hotmelt tipo EVA (Etil Vinil Acetato).</p> <p>-Temperatura de aplicación: 180-190° en canteadora recta 160-170° en canteadora curva.</p> <p>-Para aplicación en frio, utilizar adhesivo de contacto o de caucho.</p>

COPIA CONTROLADA



## FICHA TECNICA COMERCIAL CANTO PVC

**S-28**

Revisión:	02
Fecha :	2018-04-12

Página 3 de 3

<i>Mantenimiento y limpieza</i>	Para limpiar el canto de PVC utilizar jabón neutro y un trapo limpio o toalla de papel suave.
<i>Empaque y presentación</i>	Los flejes cubre cantos se empaacan en cajas de cartón, este es identificado con una etiqueta que indica: el producto, el lote, la fecha y demás aspectos para su clasificación y embalaje.
<i>Manejo transporte y almacenamiento</i>	Las cajas deben almacenarse sobre plataformas en sitios secos y de acuerdo a la posición que indique la etiqueta. No debe almacenarse por más de seis meses, el sitio de almacenamiento debe estar bajo techo, libre de humedad, polvo y luz directa. Se almacenan en arrumes máximos de ocho cajas por nivel, no se debe colocar peso superior a 80 Kg. Después de abierto el producto, se debe proteger, cerrando la caja con cinta adhesiva y evitando colocar pesos sobre ellas. Se debe consumir el material en orden de llegada, sistema FIFO o PEPS.

La información aquí consignada se ha elaborado con base en experiencias prácticas, no exige al usuario de hacer los ensayos y pruebas correspondientes para verificar la funcionalidad de Producto.

Intraplas S.A.S. Se reserva el derecho de hacer cambios que considere convenientes. Las marcas Intraplas PVCanto, Dalamo y Casanova son marcas registradas propiedad de Intraplas S.A.S.

COPIA CONTROLADA