



FICHA TÉCNICA EMBOCADURA

- **Estructura:**

Modelo	Tablero	Rechapado	Adhesivo	Medidas
Vinilo Bco. White	MDF 12 mm	Vinilo Bco. White	PUR	160x12x2200
Bamarfoil roble	MDF 12 mm	Bamarfoil roble	PUR	160x12x2200
Vinilo nogal	MDF 12 mm	Vinilo nogal	PUR	160x12x2200
Vinilo cedro gris	MDF 12 mm	Vinilo cedro gris	PUR	160x12x2200
Vinilo olmo	MDF 12 mm	Vinilo olmo	PUR	160x12x2200

- **Recubrimiento FOIL:**

Item	Método standard	Resultado
Resistencia a la abrasión	Prueba de abrasión JAS (CS-17, 500 g x 2, 150 ciclos) Después de 150 ciclos, se observa el% de desaparición de diseño	Desaparece menos del 50% del diseño
Resistencia a los disolventes	Frotar la superficie con algodón empapado en MEK (Metil-etil-cetona)	50 veces no hay daño
Emisión de formaldehído (7 días)	IS A1901 / ISO16000 (Condiciones del aire: 28 °C, 50% Análisis LC: Waters2695)	Menos de 0,5 µg / m ² . h

- **Recubrimiento VINILO:**

<i>Resistencia química</i>	<i>1 C</i>	<i>DIN 68861/1</i>
<i>Protección contra el desgaste</i>	<i>Mín. 400 vueltas</i>	<i>Abrasión Taber CS 10</i>
<i>Resistencia al agua</i>	<i>Exposición a largo plazo</i>	<i>Sin modificaciones</i>
<i>Calor seco</i>	<i>7 C (=100° C)</i>	<i>DIN 68861/7</i>
<i>Calor húmedo</i>	<i>8 A (=100° C)</i>	<i>DIN 68861/8</i>
<i>Resistencia a la exposición solar</i>	<i>≥5</i>	<i>ISO 4892-2, DIN EN 105 B 02</i>

***Esta información y la descripción de los datos técnicos anteriores son confiables pero no están garantizadas.*

**** Los datos que aparecen en esta ficha técnica se basan en nuestros conocimientos y experiencia profesional actual. Debido a los cambios normativos que puedan producirse esta ficha técnica puede verse modificada. Esta información, no supone una garantía del producto ni su adaptabilidad para determinados usos.*