

Acrycel®

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
<p>PRODUCTO: SELLADOR ACRYCEL</p> <p>CODIGO: 5401001</p> <p>DESCRIPCION: Primario transparente formulado con resinas acrílicas y plastificantes.</p> <p>USOS: Se recomienda para sellar el poro de la madera o aglomerado y así lograr un acabado más terso y uniforme.</p> <p>Por su alta transparencia no afecta el color natural de la madera o cuando se aplica sobre tintes o fondos en tonos claros o tipo white wash.</p> <p>COLOR: Transparente perlescente.</p> <p>REDUCTOR: Adelgazador No. 250 ó solvente 2000.</p> <p>APLICACION: Aspersión convencional, inmersión y brocha.</p> <p>PREPARACION: Utilice hasta un 15% del reductor recomendado.</p> <p>ACABADOS: Laca Acrycel Brillante o Mate.</p> <p>RENDIMIENTO TEÓRICO: 4 - 6 m²/L a 2 manos en superficies no porosas, lisas y pretratadas. El rendimiento real puede disminuir hasta un 50% o más.</p> <p>PRESENTACION: Envases metálicos en presentaciones de 4, 19 y 200 litros.</p>	DATOS TÉCNICOS
	<p>DENSIDAD : 0.91 +/- 0.02 kg/L</p> <p>VISCOSIDAD (COPA FORD #2): 22" - 26"</p> <p>% SÓLIDOS EN PESO : 23% +/- 2</p> <p>ADHERENCIA: 100%</p> <p>DUREZA: HB</p> <p>FLEXIBILIDAD:: 1/8 pulgada</p> <p>ESTABILIDAD: 12 MESES</p> <p>SECADO AL TACTO: 10 minutos</p> <p>SECADO AL LIJADO: 30 minutos</p> <p>SECADO DURO: 2 horas</p> <p>RESISTENCIA QUÍMICA: Humedad, grasas, aceites, hidrocarburos aromáticos, productos suaves de limpieza de uso domestico y a solventes alifáticos.</p>
<p><i>Estas propiedades han sido evaluadas en nuestros laboratorios con medidas estándar. Pinturas Doal S.A. de C.V. genera esta información como referencia, basada en el mejor conocimiento sobre el producto a que se refiere, sin embargo, esto no constituye ninguna garantía tácita ni explícita.</i></p>	
Agosto 2010	