

Celerix®

ESPECIFICACIONES TECNICAS																																	
<p>PRODUCTO: ESMALTE SECADO RÁPIDO CELERIX</p> <p>CODIGO: 2025020</p> <p>DESCRIPCION: Esmalte alquidálico estirenado económico de secado y endurecimiento muy rápido, buen brillo, cubriente y adecuado contenido de resina. Producto de alta calidad, posee una buena resistencia y durabilidad a exteriores.</p> <p>USOS: Este producto es recomendado cuando se quiere terminar un trabajo rápidamente debido a su corto ciclo de secado. Resistente al medio ambiente, protege de la corrosión a los substratos metálicos y posee una excelente adherencia sobre superficies de hierro, acero, madera, concreto, fibra de vidrio, etc.</p> <p>Para alcanzar su más alto desempeño, se recomienda realizar una buena preparación o limpieza (use nuestros primarios MT-72 ó Primarios Estructurales).</p> <p>COLOR: Blanco.</p> <p>REDUCTOR: T-100 ó X-100.</p> <p>APLICACION: Brocha o aspersión (airless).</p> <p>PREPARACION: Se recomienda su aplicación por aspersión debido a que por su rápido secado, la brocha se endurece antes de terminar de pintar. Utilice hasta un 10% de reductor.</p> <p>RENDIMIENTO TEORICO: 5 - 7 m²/L a 2 manos en superficies metálicas lisas y pretratadas. El rendimiento real puede disminuir hasta en un 50%.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">DATOS TECNICOS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DENSIDAD :</td> <td>1.08 +/- 0.02 kg/L</td> </tr> <tr> <td>VISCOSIDAD (COPA ZHAN #2):</td> <td>80" +/- 10"</td> </tr> <tr> <td>% SÓLIDOS EN PESO :</td> <td>46% +/- 2</td> </tr> <tr> <td>CUBRIENTE:</td> <td>91% +/- 3.0 @ 1.5 mils.</td> </tr> <tr> <td>BRILLO:</td> <td>> 80 unidades @ 60° (2 mils. de película húmeda)</td> </tr> <tr> <td>ADHERENCIA:</td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td>DUREZA:</td> <td>HB</td> </tr> <tr> <td>FLEXIBILIDAD::</td> <td>1/8 pulgada</td> </tr> <tr> <td>SECADO AL TACTO:</td> <td>< 15 min.</td> </tr> <tr> <td>SECADO AL MANEJO:</td> <td>< 30 min.</td> </tr> <tr> <td>SECADO DURO:</td> <td>3 Horas</td> </tr> <tr> <td colspan="2">* El tiempo de secado No Cambia mucho si el clima esta frío y/o húmedo.</td> </tr> <tr> <td>CÁMARA SALINA:</td> <td>> 100 Horas</td> </tr> <tr> <td>ESTABILIDAD:</td> <td>12 MESES</td> </tr> <tr> <td>PRESENTACION:</td> <td>Envases metálicos en presentaciones de ½, 1, 4 y 19 litros.</td> </tr> </tbody> </table>	DATOS TECNICOS		DENSIDAD :	1.08 +/- 0.02 kg/L	VISCOSIDAD (COPA ZHAN #2):	80" +/- 10"	% SÓLIDOS EN PESO :	46% +/- 2	CUBRIENTE:	91% +/- 3.0 @ 1.5 mils.	BRILLO:	> 80 unidades @ 60° (2 mils. de película húmeda)	ADHERENCIA:	100%	DUREZA:	HB	FLEXIBILIDAD::	1/8 pulgada	SECADO AL TACTO:	< 15 min.	SECADO AL MANEJO:	< 30 min.	SECADO DURO:	3 Horas	* El tiempo de secado No Cambia mucho si el clima esta frío y/o húmedo.		CÁMARA SALINA:	> 100 Horas	ESTABILIDAD:	12 MESES	PRESENTACION:	Envases metálicos en presentaciones de ½, 1, 4 y 19 litros.
DATOS TECNICOS																																	
DENSIDAD :	1.08 +/- 0.02 kg/L																																
VISCOSIDAD (COPA ZHAN #2):	80" +/- 10"																																
% SÓLIDOS EN PESO :	46% +/- 2																																
CUBRIENTE:	91% +/- 3.0 @ 1.5 mils.																																
BRILLO:	> 80 unidades @ 60° (2 mils. de película húmeda)																																
ADHERENCIA:	100%																																
DUREZA:	HB																																
FLEXIBILIDAD::	1/8 pulgada																																
SECADO AL TACTO:	< 15 min.																																
SECADO AL MANEJO:	< 30 min.																																
SECADO DURO:	3 Horas																																
* El tiempo de secado No Cambia mucho si el clima esta frío y/o húmedo.																																	
CÁMARA SALINA:	> 100 Horas																																
ESTABILIDAD:	12 MESES																																
PRESENTACION:	Envases metálicos en presentaciones de ½, 1, 4 y 19 litros.																																
<p><i>Estas propiedades han sido evaluadas en nuestros propios laboratorios y 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>																																	
ENERO 2015	BS-09																																