

Anticorrosivos®

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
<p>PRODUCTO: PRIMARIO ESTRUCTURAL</p> <p>CODIGO: 2805103</p> <p>DESCRIPCION: Primario anticorrosivo alquidálico modificado de secado ultra rápido y buen contenido de resina. Posee una excelente resistencia y durabilidad a exteriores.</p> <p>USOS: Este producto es recomendado para proporcionar una excelente protección contra la oxidación a superficies de hierro y acero que permanecerán expuestas a la intemperie por prolongados periodos de tiempo. El primario estructural ayuda a mejorar la adherencia entre el substrato (lámina) y el acabado final.</p> <p>Para alcanzar su más alto desempeño, se recomienda realizar un buen lijado (lámina negra) y asegurar la limpieza del substrato.</p> <p>COLORES: Blanco</p> <p>REDUCTOR: T-100 y/o X-100.</p> <p>APLICACION: Brocha o aspersion (airless).</p> <p>PREPARACION: Utilice hasta un 50% de reductor.</p> <p>ACABADO FINAL: Para secado al aire (4 – 6 horas al tacto), se recomiendan los esmaltes alquidálicos Línea 900, 800 y 700. Para secados ultra rápidos (< 15 min.) pueden usarse las Líneas 1000 ó Celerix. Dejar secar el Primario Estructural por 3 hrs. antes de aplicar la mano de acabado final.</p> <p>RENDIMIENTO TEÓRICO: 6 - 8 m²/L a 2 manos para superficies lisas. El rendimiento real puede disminuir hasta un 50% o más.</p>	<p>DATOS TECNICOS</p> <p>DENSIDAD : 1.12 +/- 0.02 kg/L</p> <p>VISCOSIDAD (STORMER): 83 – 88 KUS</p> <p>% SÓLIDOS EN PESO : 48% +/- 2</p> <p>BRILLO: 25 - 35 unidades @ 60° (2 mils. de película húmeda)</p> <p>ADHERENCIA: 100%</p> <p>DUREZA: HB</p> <p>FLEXIBILIDAD:: 1/8 pulgada</p> <p>SECADO AL TACTO: < 15 min. SECADO AL MANEJO: 30 min. SECADO DURO: 2 - 3 Horas * El tiempo de secado se prolonga si el clima esta frío y/o húmedo.</p> <p>CÁMARA SALINA: > 300 Horas</p> <p>ESTABILIDAD: 12 MESES</p> <p>RESISTECIA QUÍMICA: Humedad, grasa, productos suaves de limpieza de uso domestico y a solventes alifáticos.</p> <p>PRESENTACION: Envases metálicos en presentaciones de 1, 4 y 18 litros.</p>
<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>	
MARZO 2010	BS-09