

# Anticorrosivos®

E S P E C I F I C A C I O N E S   T E C N I C A S	
<p><b>PRODUCTO:</b> PINTURA MANO TALLER MT-72</p> <p><b>CODIGO:</b> 2705111</p> <p><b>DESCRIPCION:</b> Primario Anticorrosivo Alquidálico de secado al aire de bajo brillo, adecuado contenido de resina y resistente a la corrosión. Posee una aceptable resistencia y durabilidad a exteriores.</p> <p><b>USOS:</b> Este producto es recomendado para proporcionar una protección moderada contra la oxidación a superficies de hierro y acero que permanecerán a la intemperie antes de darles su acabado final. El primario MT-72 ayuda a mejorar la adherencia entre el sustrato (lámina) y el acabado final. Para alcanzar su más alto desempeño, se recomienda realizar un buen lijado (lámina negra) y asegurar la limpieza de superficie.</p> <p><b>COLOR:</b> Blanco</p> <p><b>REDUCTOR:</b> T-100, X-100, N-100 o Agurrás DOAL</p> <p><b>APLICACION:</b> Brocha, inmersión o aspersión (airless).</p> <p><b>PREPARACION:</b> Utilice hasta un 10% de reductor.</p> <p><b>ACABADO FINAL:</b> Para secado al aire (4 – 6 horas al tacto), se recomiendan los Esmaltes Alquidálicos Línea 900, 800 y 700. Para secados ultra rápidos ( &lt; 15 min.) pueden usarse las Líneas 1000 ó Celerix. Se recomienda dejar secar el MT-72 por 24 hrs. antes de aplicar la mano de acabado final.</p> <p><b>RENDIMIENTO:</b> 7 - 8 m<sup>2</sup>/L a 2 manos para superficies lisas.</p> <p><b>PRESENTACION:</b> Envases metálicos en presentaciones de ½ , 1, 4 y 19 litros.</p>	<p><b>DATOS TECNICOS</b></p> <p><b>DENSIDAD :</b> 1.51 +/- 0.02 Kg/L</p> <p><b>VISCOSIDAD (STORMER):</b> 83 – 88 KUS</p> <p><b>% SÓLIDOS EN PESO :</b> 75% +/- 2</p> <p><b>BRILLO:</b> &lt; 10 unidades @ 60° (2 mils. de película húmeda)</p> <p><b>ADHERENCIA:</b> 100%</p> <p><b>DUREZA:</b> HB</p> <p><b>FLEXIBILIDAD::</b> 1/8 pulgada</p> <p><b>SECADO AL TACTO:</b> 1 Hora <b>SECADO AL MANEJO:</b> 3 Horas <b>SECADO DURO:</b> 24 Horas * El tiempo de secado se prolonga si el clima esta frío y/o húmedo.</p> <p><b>CÁMARA SALINA:</b> &gt; 100 Horas</p> <p><b>ESTABILIDAD:</b> 12 MESES</p> <p><b>RESISTECIA QUÍMICA:</b> Humedad, grasa, productos suaves de limpieza de uso domestico y a solventes alifáticos.</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>	
OCTUBRE 2011	<b>BS-19</b>