

Laboratorio I+D

**ESPECIFICACIÓN TÉCNICA**
**FG-75-00-44**

Versión 2 / Vigencia: 16/06/2009

**Denominación Comercial:**
**Chrom Metal Fondo Fórmula Hydro**
**Producto:**

Pintura antióxido al agua, para uso interior y exterior



ENSAYO	RESULTADO	LIBERACIÓN
<b>Uniformidad y asentamiento</b>	Cumple ensayo	
<b>Dilución</b>	Cumple ensayo	
<b>Viscosidad Stormer a 20°C +/- 0,5°C, UK</b>	90 +/- 4	✓
<b>Densidad a 20°C +/- 0,5°C, g/cm<sup>3</sup></b>	1,415 +/- 0,2	
<b>Estabilidad</b>	Cumple ensayo	
<b>Plomo en no volátiles, g/100 g</b>	No contiene	
<b>Secado</b>		
Tacto, minutos	30 +/- 5	
Duro, horas	55 +/- 5 min	
<b>Aplicabilidad</b>		
Pincel	Buena	
Rodillo	Buena	
Soplete airless	Buena	
<b>Adhesividad</b>		
Acero	10	
Galvanizado	10	
<b>Rendimiento en extensión, m<sup>2</sup> por lt y por mano</b>	14 - 16	

Se indica la especificación técnica de EMAPI S.A. pues no existe norma IRAM correspondiente  
 Los ensayos incluidos son los indicados por IRAM para otras pinturas  
 (Látex Exterior IRAM 1077, Esmalte Sintético IRAM 1107 y Látex Anti-hongo IRAM 1226)

**EMAPI S.A. Productos Inteligentes al Servicio de la Construcción**
**Oficinas Comerciales:** Avenida Paseo Colón 823, 5º Piso - C1063ACI Buenos Aires, Argentina - Tel./Fax: (+54 11) 4300 7661/2/3/4

**Administración y Planta Industrial:** Avenida 520 esq. 200 - B1903CPB Abasto, La Plata, Buenos Aires, Argentina

 Tel.: (0221) 491 3141/2/3 - Fax: (0221) 491 3140 - **Departamento Técnico:** consultas@emapi.com.ar

La información consignada en este documento no es de carácter contractual. Emapi S.A. se reserva la facultad y el derecho de actualizar, modificar o eliminar contenido o información de esta documentación sin previo aviso.