

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
Uniformidad y asentamiento	Cumple ensayo	
Dilución	Cumple ensayo	
Viscosidad Stormer a 20°C +/- 0,5°C, UK	90 +/- 4	✓
Densidad a 20°C +/- 0,5°C, g/cm³	1,415 +/- 0,2	
Estabilidad	Cumple ensayo	
Plomo en no volátiles, g/100 g	No contiene	
Secado		
Tacto, minutos	30 +/- 5	
Duro, horas	55 +/- 5 min	
Aplicabilidad		
Pincel	Buena	
Rodillo	Buena	
Soplete airless	Buena	
Adhesividad		
Acero	10	
Galvanizado	10	
Rendimiento en extensión, m² por lt y por mano	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.: (+54 11) 4019 7661/2/3/4

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

 Tel.: (+54 221) 491 3141/2/3 - **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.