

Laboratorio I+D  
**ESPECIFICACIÓN TÉCNICA**
**FG-75-00-44**  
 Versión 2 / Vigencia: 16/06/2010

**Denominación Comercial:**  
**Emacril Muros**
**Producto:**  
 Pintura al agua tipo emulsión, impermeabilizante para frentes y muros


ENSAYO	RESULTADO	LIBERACIÓN
Uniformidad y asentamiento	Cumple ensayo	
Dilución	Cumple ensayo	
Viscosidad Stormer a 20°C +/- 0,5°C, UK	110 +/- 4	✓
Densidad a 20°C +/- 0,5°C, g/cm <sup>3</sup>	1,447 +/- 0,2	
Estabilidad	Cumple ensayo	
Materias volátiles entre 105°C y 110°C, g/100 g	40 +/- 1	
Plomo en materias no volátiles, g/100 g	No contiene	
Grado de dispersión, IRAM	3,75 - 5,00	
<b>Secado</b>		
Tacto, horas	1 hora +/- 10 minutos	
Duro, minutos	2 horas +/- 15 minutos	
<b>Brillo</b>	Semi-mate	
<b>Opacidad</b>	Cumple ensayo	
<b>Variación de color (cualitativo)</b>	Cumple ensayo visual	✓
<b>Poder cubritivo</b>	Cumple ensayo	✓
<b>Aplicabilidad</b>	Muy buena	✓
<b>Resistencia a la intemperie</b>	Cumple ensayo	
<b>Resistencia a la abrasión en húmedo</b>	Cumple ensayo	
<b>Envejecimiento acelerado</b>	Cumple ensayo	
<b>Rendimiento en extensión, m<sup>2</sup> por lt y por mano</b>	14 +/- 2	
<b>Color</b>	Blanco	

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 tipo emulsión  
 Referencia para ensayos: IRAM 1077

**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.