

Laboratorio I+D
ESPECIFICACIÓN TÉCNICA
FG-75-00-44
 Versión 2 / Vigencia: 16/06/2009

Denominación Comercial:
Emapi Pintura para Pisos
Producto:
 Pintura al agua, emulsión, para pisos interiores y exteriores


ENSAYO	RESULTADO	LIBERACIÓN
Uniformidad y asentamiento	Satisfactoria	
Dilución	Satisfactoria	
Estabilidad	Cumple ensayo	
Materias volátiles entre 105°C y 110°C, g/100 g	48 +/- 2	
Plomo en materias no volátiles, g/100 g	No contiene	
Secado		
Tacto, minutos	55 +/- 5	
Duro, minutos	75 +/- 5	
Brillo	Satinado	
Color (cualitativo)	Cumple ensayo	✓
Poder cubritivo	Cumple ensayo	✓
Resistencia a la intemperie	Satisfactoria	
Resistencia a la abrasión en húmedo	Satisfactoria	
Envejecimiento acelerado	Satisfactorio	
Rendimiento en extensión, m² por lt y por mano	10 - 16	
Color	GRIS	
Viscosidad Stormer a 20°C +/- 0,5°C, UK	109 +/- 4	✓
Densidad a 20°C +/- 0,5°C, g/cm ³	1,214 +/- 0,2	
Color	NEGRO	
Viscosidad Stormer a 20°C +/- 0,5°C, UK	111 +/- 4	✓
Densidad a 20°C +/- 0,5°C, g/cm ³	1,178 +/- 0,2	
Color	VERDE	
Viscosidad Stormer a 20°C +/- 0,5°C, UK	107 +/- 4	✓
Densidad a 20°C +/- 0,5°C, g/cm ³	1,229 +/- 0,2	

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
 El cubritivo es analizado según las indicaciones de pintabilidad impresas en el envase

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.