

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

Denominación Comercial:
Emapi Entonador Universal

Producto:
 Entonador universal p/pinturas solubles en agua o aguarrás


ENSAYO	RESULTADO	LIBERACIÓN
Viscosidad Stormer a 20°C +/- 0,5°C, UK	> 80	
Grado de dispersión, IRAM	0,50 - 1,00	
Color (cualitativo)	Cumple ensayo	✓
Color Densidad a 20°C +/- 0,5°C, g/cm ³	AMARILLO 1,180 +/- 0,2	
Color Densidad a 20°C +/- 0,5°C, g/cm ³	AZUL 1,193 +/- 0,2	
Color Densidad a 20°C +/- 0,5°C, g/cm ³	BERMELLÓN 1,116 +/- 0,2	
Color Densidad a 20°C +/- 0,5°C, g/cm ³	CEDRO 1,116 +/- 0,2	
Color Densidad a 20°C +/- 0,5°C, g/cm ³	MARRÓN 1,196 +/- 0,2	
Color Densidad a 20°C +/- 0,5°C, g/cm ³	NARANJA 1,121 +/- 0,2	
Color Densidad a 20°C +/- 0,5°C, g/cm ³	NEGRO 1,117 +/- 0,2	
Color Densidad a 20°C +/- 0,5°C, g/cm ³	OCRE 1,177 +/- 0,2	
Color Densidad a 20°C +/- 0,5°C, g/cm ³	SIENA 1,187 +/- 0,2	
Color Densidad a 20°C +/- 0,5°C, g/cm ³	VERDE CLARO 1,162 +/- 0,2	
Color Densidad a 20°C +/- 0,5°C, g/cm ³	VERDE OSCURO 1,146 +/- 0,2	
Color Densidad a 20°C +/- 0,5°C, g/cm ³	VIOLETA 1,119 +/- 0,2	

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.