



EUROCLOR

PINTURAS ESPECIALES PARA LA INDUSTRIA

Políg. Industrial de Litutxipi, s/n.
Teléfs. 945 30 03 76 - 945 30 08 50 • Fax: 945 31 20 14
www.euroclor.es • E-mail: euroclor@euroclor.es
01200 SALVATIERRA (ALAVA)

PINTURA EPOXI 2C HIDROSOLUBLE WAE-336-A

DESCRIPCIÓN

PINTURA NEGRA HIDROSOLUBLE DE DOS COMPONENTES EPOXI CON PROPIEDADES ACORDES A LAS ESPECIFICACIONES REQUERIDAS EN EL CAMPO DEL PIECERÍO DE AUTOMOCIÓN Y COMPONENTES DE VEHÍCULOS.

USOS

EJES, RÓTULAS, TRASMISIONES, ETC.
ALLÍ DONDE SE PRECISE CUMPLIR ESPECIFICACIONES DEL COMPONENTE DEL VEHÍCULO.

CARACTERÍSTICAS:

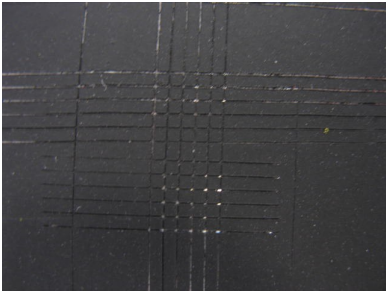
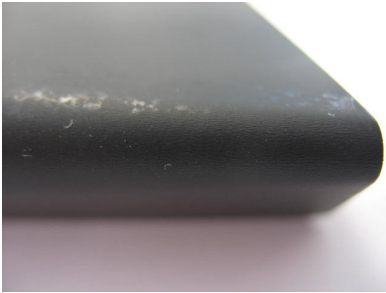
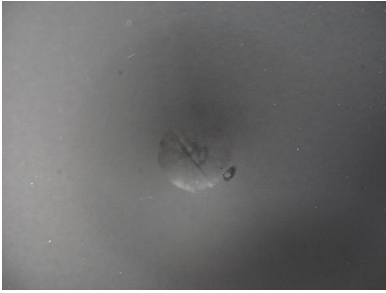
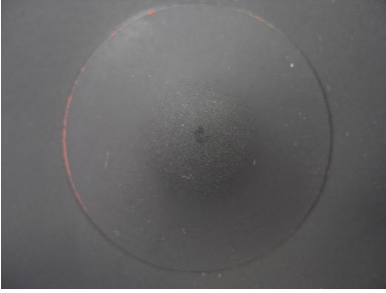
SOLIDOS VOLUMEN:	46 (MEZCLA)
SOLIDOS PESO :	55 (MEZCLA)
VISCOSIDAD:	68 KREBS
RELACION DE MEZCLA:	3,2:1 en peso 2,6:1 volumen (38,4% de catalizador sobre base) (Estas relaciones pueden ajustarse según necesidad en caso de usar dosificadores automáticos)
BRILLO:	15 UNE-EN-ISO 2813
SECADO TACTO:	60
SECADO TOTAL	120

PROPIEDADES

RESISTENCIA DE CORROSIÓN:	>250 HORAS EN CAMARA DE NIEBLA SALINA S/N ASTM B117, UNE-EN-ISO 7253
RESISTENCIA A HUMEDAD:	>250 HORAS EN CAMARA DE HUMEDAD S/N ASTM D2247, UNE-EN-ISO 6270-1/2
RESISTENCIA INMERSIÓN EN ACEITE:	>1 HORA EN ACEITE MINERAL SAE 90 A 150°C S/N ASTM D3359
RESISTENCIA INMERSIÓN EN GASOLINA:	>1 HORA S/N ASTM D3359
RESISTENCIA INMERSIÓN EN GASOLEO:	>1 HORA S/N ASTM D3359
ENSAYO DE INMERSIÓN EN AGUA:	>24 HORAS S/N ASTM D870

CÓDIGO: WAE-336-A
FECHA: DICIEMBRE-08
REVISION: 1
APROBADO: CALIDAD



PROPIEDADES MECANICAS			
ENSAYO	NORMA DE ENSAYO	RESULTADO	
Adherencia	UNE-EN ISO 2409	Adherencia 100%. Gt 0	
Doblado	UNE-EN ISO 6860	agrietado a D< 5 mm	
Impacto	UNE-EN ISO 6272-1	60 cm	
Embutición	UNE-EN ISO 1520	5 mm	

CÓDIGO: WAE-336-A
FECHA: DICIEMBRE-08
REVISION: 1
APROBADO: CALIDAD

