



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)

IMPRIMACION FOSFATANTE VINILICA REF. 3826

DESCRIPCION:

IMPRIMACION DE RAPIDO SECADO CON INMEJORABLES PROPIEDADES DE ADHERENCIA Y ELASTICIDAD, AUN EN SUBSTRATOS FINOS. GRAN RESISTENCIA A LA CORROSIÓN.

USOS:

COMO IMPRIMACION DE PROTECCION DEL ACERO CHORREANDO Y ACERO LAMINADO PARA COMPONENTES DE AUTOMOCION. IDEAL PARA TODOS LOS SISTEMAS DE PINTADO COMO PRIMERA CAPA DE PROTECCION. APLICABLE PARA OPERACIONES DE SOLDADURA, OXICORTADO Y MECANIZADO POR LA AUSENCIA DE HUMOS TOXICOS IDEAL COMO PRIMERA CAPA DE ANCLAJE Y PROTECCIÓN EN SISTEMAS MULTICAPA A BASE DE POLIURETANO DE TERMINACION SIRVE COMO MONOCAPA ANTICORROSIVO

VEHICULO:	VINILICO-EPOXI
PIGMENTO:	FOSFATO DE ZINC Y COLOR
DISOLVENTE:	UNIVERSAL 231 Ó DISOLVENTE 111
DENSIDAD:	1 kg/l UNE-EN-ISO 2811-1
VISCOSIDAD:	80" COPA FORD nº 4 UNE-EN-ISO 2431
SOLIDOS:	19% EN VOLUMEN UNE-EN-ISO 3251
COLOR:	NORMALIZADOS UNE 48073-3, UNE-EN-ISO 3668
BRILLO:	MATE UNE-EN-ISO 2811-1
ESPELOR:	15 A 22 MICRAS ACONSEJABLE. UNE-EN-ISO 2808
ADHERENCIA:	100% UNE-EN-ISO 2409
SECADO:	15 MINUTOS UNE-EN-ISO 1517
RENDIMIENTO:	12 m ² /l
REPINTADO:	INMEDIATO UNE 48283
COV's:	60,25%

CÓDIGO: REF-3826
FECHA: NOVIEMBRE-12
REVISION: 3
APROBADO: CALIDAD

APLICACION:

- AEROGRAFICA, AIRMIX, AIRLESS. TANTO NORMAL COMO ELECTROSTÁTICA.
- TEMPERATURA MÍNIMA 0° C, HUMEDAD RELATIVA ENTRE 25 Y 85 %.

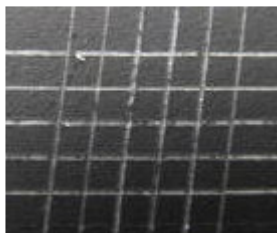
ENSAYOS REALIZADOS EN LA PELÍCULA SECA

- PRODUCTOS PELIGROSOS POR DESCOMPOSICIÓN: NINGUNO
- REACCIONES PELIGROSAS: NINGUNA
- CONSULTAR CON LA HOJA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO.

CÓDIGO: REF-3826
FECHA: NOVIEMBRE-12
REVISION: 3
APROBADO: CALIDAD

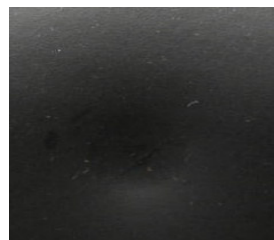
IMPRIMACIÓN FOSFATANTE VINILICA REF. 3826

ADHERENCIA
UNE-EN ISO 2409



Adherencia 100%

IMPACTO DIRECTO
UNE-EN ISO 6272-1



60cm (bola Ø:20mm, 1kg)

EMBUTICIÓN
UNE-EN ISO 1520



5mm

DOBLADO
UNE-EN ISO 6860



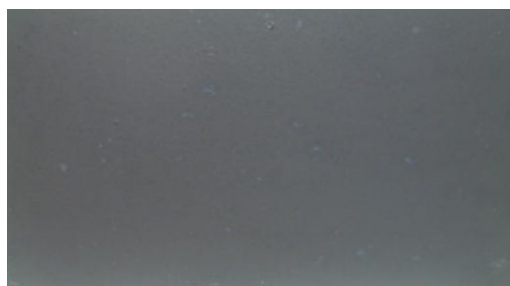
Ø>5mm

NIEBLA SALINA
UNE-EN ISO 9227



340h

HUMEDAD
UNE-EN ISO 6270-2



840h

CÓDIGO: REF-3826
FECHA: NOVIEMBRE-12
REVISION: 3
APROBADO: CALIDAD