



EUROCLOR s/a

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)

ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILLO INDUSTRIAL A-523-E

DESCRIPCIÓN:

PINTURA DE ACABADO BASADA EN RESINAS ALCIDICAS DE RÁPIDO SECADO CON EXCELENTE RETENCIÓN DEL COLOR. MUY BUENA NIVELACIÓN Y APLICACIÓN ASÍ COMO SU CONSERVACIÓN EN AMBIENTES EXTREMOS

USOS:

APROPIADO PARA SU APLICACIÓN EN BASE A SISTEMAS ALCIDICOS EN TRABAJOS DE PINTADO INDUSTRIAL DE ESTRUCTURA METÁLICA, ASÍ COMO EN MAQUINARIA INDUSTRIAL

VEHÍCULO:	RESINAS ALCIDICAS
PIGMENTACIÓN:	COLORES DE CARTAS NORMALIZADAS RAL, UNE...
DISOLVENTE:	DISOLVENTE 001 APLICACIÓN PISTOLA DISOLVENTE 002 APLICACIÓN BROCHA
DENSIDAD:	1,2-1,3 KG./LT SEGÚN COLOR UNE-EN-ISO 2811-1
VISCOSIDAD:	90 " COPA FORD 4(±10") UNE-EN-ISO 2431
SÓLIDOS:	55-59% EN VOLUMEN SEGÚN COLOR UNE-EN-ISO 3251
ADHERENCIA:	100% SOBRE FONDOS COMPATIBLES UNE-EN-ISO 2409
SECADO:	POLVO 20 MINUTOS a 20°C TACTO 3 HORAS TOTAL 7 DÍAS UNE-EN-ISO 1517
REPINTADO:	MÍNIMO 24 HORAS MÁXIMO SIN LIMITACIONES UNE48283
ESPESOR:	ACONSEJADO 30-35 MICRAS UNE-EN-ISO 2808
RENDIMIENTO:	16-19 M ² /LIT

CÓDIGO: A-523-E
FECHA: NOVIEMBRE-03
REVISION: 4
APROBADO: CALIDAD



PREPARACIÓN DE SUPERFICIES:

- APLICABLE SOBRE IMPRIMACIONES EN BASE SINTÉTICA COMO LAS ALTAMENTE ANTICORROSIVAS A-218-I Y A-668-M Y EN BASE EPOXI CON AE-238-I, EG-440-I.
- EN AMBIENTES EXTERIORES DONDE LA IMPRIMACION HAYA ESTADO EXPUESTA POR UN PERIODO SUPERIOR A LOS DOS MESES ES MUY ÚTIL EFECTUAR UN DESENGRASE CON NUESTRO LIMPIADOR D-7 Y AGUA A PRESIÓN COMO ELIMINADORES DE SALES, GRASAS Y SALPICADURAS.

APLICACIÓN Y CONDICIONES ESPECIALES:

	AIRLESS	AEROGRAFICA	BROCHA
DISOLVENTE	001(5%)	001 (12%)	002 (5%)
BOQUILLA	0,018"	1-1,5	
PRESIÓN	150 bar		

- LA APLICACIÓN SE EFECTUARA SOBRE SUPERFICIES SECAS Y SIEMPRE A 3º SOBRE EL PUNTO DE ROCÍO.
- DE ACUERDO CON LA PRACTICA DE UN BUEN PINTADO LA APLICACIÓN EN ESPACIOS CERRADOS SE EFECTUARA CON UN BUEN SISTEMA DE VENTILACIÓN.
- TÓXICO POR INHALACIÓN, INGESTIÓN O EN CONTACTO CON LA PIEL. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS LAVAR CON ABUNDANTE AGUA
- CONSULTAR LA HOJA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

CÓDIGO: A-523-E
FECHA: NOVIEMBRE-03
REVISION: 4
APROBADO: CALIDAD

