


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)

REVESTIMIENTO FLUORESCENTE AP-2101 FLÚOR

DESCRIPCION:

PINTURA DE POLIURETANO DE 2 COMPONENTES DE EXCEPCIONAL RESISTENCIA AL EXTERIOR Y DURABILIDAD, CON PIGMENTOS FLUORESCENTE DE GRAN VISIBILIDAD

USOS:

PIECERIO DE PLASTICO EN GENERAL
 SEÑALIZACION Y PINTADO DE PIEZAS DE GRAN VISIBILIDAD
 SE USA SOBRE FONDOS BLANCOS COMPATIBLES

CARACTERISTICAS

VEHICULO:	ACRILICO ISOCIANATO
PIGMENTO:	RAL 1026-2005-2007-3024-3026-6038
VISCOSIDAD:	90 " COPA FORD Nº 4 DE SUMINISTRO UNE-EN-ISO 2431 20-24" SEGÚN METODO DE APLICACIÓN
DILUCION:	DISOLVENTE UNIVERSAL 231 (APROXIMADAMENTE 10%)
MEZCLA:	4:1 CON CATALIZADOR UNIVERSAL 1005
SECADO:	20´ A 25°C LISTO PARA MANIPULAR 1 HORA A 60°C SECADO TOTAL 3 DIAS TEMPERATURA AMBIENTE UNE-EN-ISO 1517



CÓDIGO: AP-2101 FLUOR
FECHA: MARZO-23
REVISION: 0
APROBADO: CALIDAD