



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: SECADO: 4:1 CON CATALIZADOR UNIVERSAL 1005 20' A 25°C LISTO PARA MANIPULAR

1 HORA A 60°C SECADO TOTAL

3 DIAS TEMPERATURA AMBIENTE UNE-EN-ISO 1517



CÓDIGO: FECHA: **REVISION:**

AP-2101 FLUOR MARZO-23

APROBADO: CALIDAD