

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)

# CAPA INTERMEDIA ALCIDICA PINTADO ESTRUCTURAL A-236-IE

#### **DESCRIPCION:**

PINTURA EN BASE A SISTEMAS ALCIDICOS IDEAL PARA TRABAJOS DE PINTADO ESTRUCTURAL UTIL PARA CONSEGUIR ESPESORES EXTRAS DE RECUBRIMIENTO Y FACILITAR EL PINTADO DE CAPAS POSTERIORES DE ACABADO DEBIDO A SU COLORACION ESPECIAL.

FAVORECE LA APLICACION DE ESMALTES POSTERIORES EN CUANTO A RENDIMIENTO DE COLOR Y PRODUCTO.

BUENAS PROPIEDADES DE SECADO, INCLUSO A BAJAS TEMPERATURAS. MUY COMPATIBLE CON CUALQUIER TIPO DE IMPRIMACION.

## USOS:

APROPIADO PARA SU APLICACION EN BASE A SISTEMAS ALCIDICOS EN EL PINTADO DE INSTALACIONES INDUSTRIALES.

**RESINAS ALCIDICAS MODIFICADAS** VEHICULO:

**PIGMENTACION:** COLORES RAL

**DISOLVENTE 003 APLICACION PISTOLA** DISOLVENTE:

**DENSIDAD:** 1,2KG/LT UNE-EN-ISO 2811-1

VISCOSIDAD: 40 SEGUNDOS COPA FORD 4 UNE-EN-ISO 2431

SOLIDOS: 54% SEGUN COLOR UNE-EN-ISO 3251 20% ANGULO DE 60º UNE-EN-ISO 2813 BRILLO:

ADHERENCIA: 100% SOBRE FONDOS COMPATIBLES UNE-EN-ISO 2409

SECADO: TACTO 20 MINUTOS A 20 °C

TOTAL 3 DIAS UNE-EN-ISO 1517

REPINTADO: MINIMO 20 MINUTOS

MAXIMO SIN LIMITACIONES UNE 48283

ACONSEJADO 50 MICRAS UNE-EN-ISO 2808 **ESPESOR:** 

RENDIMIENTO: 8-10 M2/LIT PARA 35 MICRAS SECAS

CÓDIGO: A-236-IE FECHA: **FEBRERO-96** REVISION:

APROBADO: CALIDAD



## PREPARACION DE SUPERFICIES:

- APLICABLE SOBRE IMPRIMACIONES EN BASE SINTETICA COMO LA A-216-I A-218-I A-668-I, E INCLUSO NUESTRA 3019-I ASI COMO A-220-I A-228-I A-214-I.
- EN AMBIENTES EXTERIORES DONDE LA IMPRIMACION HAYA ESTADO EXPUESTA POR UN PERIODO SUPERIOR A LOS DOS MESES ES MUY UTIL EFECTUAR UN DESENGRASE CON NUESTRO LIMPIADOR D-7 Y AGUA A PRESION COMO ELIMINADORES DE SALES, GRASAS Y SALPICADURAS.

## **APLICACION Y CONDICIONES ESPECIALES:**

- LA APLICACION SE EFECTUARA SOBRE SUPERFICIES SECAS Y SIEMPRE A 3º SOBRE EL PUNTO DE ROCIO.
- DE ACUERDO CON LA PRACTICA DE UN BUEN PINTADO LA APLICACION EN ESPACIOS CERRADOS SE EFECTUARA CON UN BUEN SISTEMA DE VENTILACION.
- TOXICO POR INHALACION, INGESTION 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-236-IE FECHA: FEBRERO-96 REVISION: 1 APROBADO: CALIDAD

