



**EUROCLOR** e/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)

---

## **POLIURETANO ESPECIAL GALVANIZADO-ZAMAC AP-3102-E**

### **DESCRIPCIÓN:**

ESMALTE BASADO EN RESINAS ACRÍLICAS CATALIZADAS EN ISOCIANATOS Y FORMULADO PARA SER APLICADO EN SUSTRATOS FINOS Y DE ADHERENCIA DUDOSA.

### **USOS:**

EN GALVANIZADOS TANTO EN FRIO COMO EN CALIENTE, ALUMINIO, ZAMAC, HIERRO O SOBRE IMPRIMACIONES COMPATIBLES.

<b>VEHICULO :</b>	POLIURETANO
<b>PIGMENTO :</b>	COLORES RAL Y UNE , METALIZADOS
<b>DISOLVENTE :</b>	UNIVERSAL 231
<b>DENSIDAD :</b>	1-1,25 grs/cm <sup>3</sup> UNE-EN-ISO 2811-1
<b>VISCOSIDAD :</b>	80" COPA FORD N° 4 UNE-EN-ISO 2431
<b>SOLIDOS EN VOLUMEN :</b>	40% APROX. UNE-EN-ISO 3251
<b>BRILLO :</b>	SATINADO O BRILLANTE UNE-EN-ISO 2813
<b>ADHERENCIA :</b>	100% UNE-EN-ISO 2409
<b>SECADO TACTO :</b>	½ HORA A 20°C
<b>TOTAL :</b>	48 HORAS UNE-EN-ISO 1517
<b>MEZCLA:</b>	5 PARTES DE PINTURA 1 PARTE DE CATALIZADOR 1005 EN PESO.
<b>APLICACIONES:</b>	CON DISOLVENTE UNIVERSAL A 18-25" COPA FORD N° 4.

---

**CÓDIGO:** AP-3102-E  
**FECHA:** MARZO-16  
**REVISION:** 4  
**APROBADO:** CALIDAD

## **PREPARACIÓN DE SUPERFICIES:**

- EN CASO NECESARIO DESENGRASAR LA SUPERFICIE CON DISOLVENTE D-7 DESENGRASANTE

## **APLICACIÓN:**

- EL SISTEMA DE APLICACIÓN SERÁ PREFERENTEMENTE AIRLESS O AEROGRÁFICA, AUNQUE PUEDE APLICARSE A BROCHA O RODILLO.



**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)

<b>NIEBLA SALINA</b> UNE-EN ISO 9227	<b>HUMEDAD</b> UNE-EN ISO 6270-1
 <p><b>360 HORAS</b> aparición de corrosión blanca</p>	 <p><b>360 HORAS</b> sin aparición de corrosión blanca</p>

<b>ADHERENCIA</b> UNE-EN ISO 2409		
<b>ACERO</b>	<b>GALVANIZADO</b>	<b>ALUMINIO</b>
 <p><b>GT0</b></p>	 <p><b>GT 0</b></p>	 <p><b>GT 0</b></p>

CÓDIGO: AP-3102-E  
FECHA: MARZO-16  
REVISION: 4  
APROBADO: CALIDAD