



**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)

---

# CAPA GRUESA POLIURETANO ALIFÁTICO WA-840-E HIDROSOLUBLE

## DESCRIPCIÓN:

ESMALTE DE POLIURETANO ALIFÁTICO, DE 2 COMPONENTES, HIDROSOLUBLE CAPA GRUESA, FORMULADO PARA CONSEGUIR ALTOS ESPESORES DE UNA MANO. CON RÁPIDO SECADO Y EXCELENTES PROPIEDADES MECÁNICAS Y DE CORROSIÓN.

## USOS:

GRÚAS Y MAQUINARIA

<b>VEHÍCULO:</b>	POLIURETANO ALIFÁTICO
<b>PIGMENTACIÓN:</b>	PIGMENTO SIN CONTENIDO EN PLOMO
<b>DISOLVENTE:</b>	AGUA
<b>DENSIDAD:</b>	1,26 Kg/L (UNE-EN-ISO 2811-1)
<b>VISCOSIDAD:</b>	90Kbs según método Krebs-Stormer (UNE 48076-92)
<b>SÓLIDOS:</b>	51% en vol. / 60% en peso (UNE-EN-ISO 3251)
<b>BRILLO:</b>	30% aprox. con ángulo de 60° (UNE-EN-ISO 2813)
<b>SECADO TOTAL:</b>	24h
<b>MEZCLA:</b>	10:1 en peso / 8:1 en vol.
<b>RENDIMIENTO TEÓRICO:</b>	6,4 m <sup>2</sup> /L para 80µm de espesor 4,25 m <sup>2</sup> /L para 120µm de espesor

## CARACTERÍSTICAS:

ADHERENCIA DIRECTA SOBRE SUPERFICIES METÁLICAS.

POSIBILIDAD DE CONSEGUIR ALTOS ESPESORES (HASTA 200µm) DE UNA SOLA MANO.

GRAN DUREZA Y SECADO MUY RÁPIDO, PARA FACILITAR OPERACIONES DE MONTAJE EN GRANDES SUPERFICIES, ASI COMO TRASLADO Y MANIPULACIÓN DE PIEZAS.

ALTA RESISTENCIA AL EXTERIOR POR SU NATURALEZA ACRILICA- ALIFÁTICA.

BUENA CONSERVACIÓN DE BRILLO Y COLOR INCLUSO EN AMBIENTES AGRESIVOS SOMETIDOS A EXTERIOR.

---

**CÓDIGO:** WA-840-E  
**FECHA:** FEB. '22  
**REVISIÓN:** 2  
**APROBADO:** CALIDAD

