



**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 RAPIDO SECADO Y EXCELENTES PROPIEDADES MECANICAS Y DE CORROSION.

## USOS:

GRUAS Y MAQUINARIA.

VEHÍCULO: POLIURETANO ALIFATICO  
PIGMENTACIÓN: PIGMENTO SIN CONTENIDO EN PLOMO  
DISOLVENTE: AGUA  
DENSIDAD: 1,1 K/L **UNE-EN-ISO 2811-1**  
VISCOSIDAD: TIX  
SÓLIDOS: 45% EN VOLUMEN **UNE-EN-ISO 3251**  
BRILLO: 5 a 30% ÁNGULO DE 60° **UNE-EN-ISO 2813**  
SECADO: 24 HORAS TOTAL  
MEZCLA: 10:1 EN PESO  
8:1 EN VOLUMEN

VIDA MEZCLA: 3 HORAS

## CARACTERISTICAS:

ADHERENCIA DIRECTA SOBRE SUPERFICIES METÁLICAS.  
POSIBILIDAD DE CONSEGUIR ALTOS ESPESORES ( HASTA 200 MICRAS) DE UNA SOLA MANO.

GRAN DUREZA Y SECADO MUY RAPIDO, PARA FACILITAR OPERACIONES DE MONTAJE EN GRANDES SUPERFICIES, ASI COMO TRASLADO Y MANIPULACION DE PIEZAS.  
ALTA RESISTENCIA AL EXTERIOR POR SU NATURALEZA ACRILICA- ALIFÁTICO.

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

---

CÓDIGO: W-845-E  
FECHA: ENERO-2007  
REVISION: 1  
APROBADO: CALIDAD

