


**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)

# CLORETANO 2 COMPONENTES NEGRO SATINADO REF 3626

## DESCRIPCIÓN

PINTURA DE POLIURETANO DE DOS COMPONENTES CON PROPIEDADES ACORDES A LOS REQUISITOS DE EL PIECERÍO DE AUTOMOCIÓN.

## USOS

DIRECCIONES, AMORTIGUACIONES, PIECERÍO EN GENERAL.

<b>VEHÍCULO:</b>	ACRILICO ISOCIANATO
<b>DISOLVENTE:</b>	AROMÁTICO
<b>VISCOSIDAD:</b>	50" COPA FORD N° 4 MEZCLA <b>UNE-EN-ISO 2431</b>
<b>DENSIDAD:</b>	1,2 g/cm <sup>3</sup> <b>UNE-EN-ISO 2811-1</b>
<b>SÓLIDOS EN VOLUMEN:</b>	40% TEÓRICO <b>UNE-EN-ISO 3251</b>
<b>SECADO:</b>	TACTO 20' -TOTAL 7 DÍAS Ó 20 MINUTOS A 80° C <b>UNE-EN-ISO 1517</b>
<b>DUREZA:</b>	180"±10% PERSOZ DESPUÉS DE 7 DÍAS <b>UNE-EN-ISO 1522</b>
<b>ADHERENCIA:</b>	100% GT0 <b>UNE-EN-ISO 2409</b>
<b>DOBLADO:</b>	6 mm ± 10% <b>UNE-EN-ISO 1519</b>
<b>IMPACTO:</b>	20/70 cm ± 10% <b>UNE-EN-ISO 6272-1</b>
<b>BRILLO:</b>	30% ÁNGULO 60 ° ± 10% <b>UNE-EN-ISO 2813</b>
<b>COV's:</b>	55,32%

**CÁMARA NIEBLA SALINA:** >450 HORAS ± 10% EN PROBETA DESENGRASADA  
>1000 HORAS ± 10% EN PROBETA FOSFATADA  
**UNE-EN-ISO 9227**

**CÁMARA DE HUMEDAD:** >450 HORAS ± 10% EN PROBETA DESENGRASADA  
>1000 HORAS ± 10% EN PROBETA FOSFATADA  
**UNE-EN-ISO 6270-2**

**MEZCLA:** EN VOLUMEN: 4 PARTES DE PINTURA Y 1 DE CATALIZADOR REF 1005  
EN PESO: 5 PARTES DE PINTURA Y 1 DE CATALIZADOR REF 1005

**VIDA DE MEZCLA:** 10 HORAS A 20°C

**CÓDIGO:** REF-3626  
**FECHA:** NOVIEMBRE-12  
**REVISION:** 3  
**APROBADO:** CALIDAD

<p align="center"><b>CLORETANO 2 COMPONENTES NEGRO SATINADO REF 3626</b></p>	
<p align="center"><b>NIEBLA SALINA (en acero)</b> UNE-EN ISO 9227</p>  <p align="center">456h</p>	<p align="center"><b>HUMEDAD (en acero)</b> UNE- EN ISO 6270-2</p>  <p align="center">456h</p>
<p align="center"><b>NIEBLA SALINA (en fosfatado amorfo)</b> UNE-EN ISO 9227</p>  <p align="center">1296h</p>	<p align="center"><b>HUMEDAD (en fosfatado amorfo)</b> UNE- EN ISO 6270-2</p>  <p align="center">1296h</p>
<p align="center"><b>NIEBLA SALINA (en fosfatado microcristalino)</b> UNE-EN ISO 9227</p>  <p align="center">1296h</p>	<p align="center"><b>HUMEDAD (en fosfatado microcristalino)</b> UNE- EN ISO 6270-2</p>  <p align="center">1296h</p>