

## ESMALTE SINTÉTICO

# CRONS

Producto elaborado a base de resinas alquídica y pigmentos seleccionados orgánicos e inorgánicos resistentes a la abrasión, brillante, flexible y duradero brindando un producto de alta calidad de fácil aplicación, LIBRE DE PLOMO.



## USOS

Se recomienda usarse como capa de acabado en la protección de superficies de acero, madera, etc. en ambientes interiores y exteriores, ofreciendo alto brillo, buena protección y durabilidad.

## MÉTODO DE APLICACIÓN

Se puede aplicar con brocha y soplete.

## CONDICIONES DE ALMACENAJE

El tiempo de vida útil en almacén es de doce (12) meses sin usar y a condiciones normales de almacenamiento, en ambiente fresco y ventilado.

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Verificar que la superficie a pintar se encuentre seca libre de polvo, grasa, aceite, cera u otro contaminante. En las SUPERFICIES FERROSAS, se aplica sobre cualquier anticorrosivo alquídico, como el Anticorrosivo CRONS o Base Zincromato CRONS, previo a la aplicación del esmalte.

En MURO DE CONCRETO, YESO, se recomienda tratar con Imprimante Crons.

En las SUPERFICIES GALVANIZADAS Y ALUMINIO, se recomienda utilizar Etching Primer.

En las SUPERFICIES de MADERA, se debe aplicar una o dos capas de BASE BLANCA PARA MADERA y como acabado ESMALTE SINTÉTICO CRONS.

## PRESENTACIONES

Envase de hojalata: 1GL, 1/2GL, 1/4GL, 1/8GL, 1/16GL, 1/32GL

## CONDICIONES FÍSICAS

<b>ACABADO</b>	: Brillante
<b>SÓLIDOS POR PESO</b>	: 28 - 32%
<b>DENSIDAD</b>	: 3.70 - 4.10 Kg/Gln
<b>RENDIMIENTO TEÓRICO</b>	: 35 - 45 m <sup>2</sup> / Gln
<b>VISCOSIDAD</b>	: 85 - 95 KU a 25°C
<b>DILUYENTE</b>	: Aguarrás Mineral, Thinner Acrílico CRONS
<b>SECADO AL TACTO</b>	: 1 - 2 horas
<b>SECADO DURO</b>	: 8 - 10 horas
<b>REPINTADO</b>	: 24 horas

\*Los tiempos de secado dependen de la temperatura, humedad relativa y del espesor aplicado.