

BASE AL ACEITE

CRONS

Es un producto elaborado con pigmentos inhibidores de la corrosión, de excelente adherencia, secado rápido y buena textura. Favorece la adhesión de las siguientes capas de repintado. Está formulado para las aplicaciones sobre superficies ferrosas, sus cualidades inhibidoras de corrosión brindan excelente protección al sustrato metálico.



USOS

Sobre superficies de metal, que deseen recubrir para protección contra la corrosión.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

Soplete convencional.

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

Limpiar la superficie metálica con SOLVENTE QUITA GRASA hasta que quede libre de aceite, grasa, cera, polvo, y otras impurezas.

Para eliminar óxido se recomienda usar ACONDICIONADOR DE METALES CRONS. Realizar una limpieza manual o mecánica (arenar según norma). Lijar (lija #80 a #220) y eliminar el polvo producido.

Sobre SUPERFICIES GALVANIZADAS Y ALUMINIO, se recomienda utilizar Etching Primer previo a la aplicación. MÉTODOS DE APLICACIÓN Soplete convencional.

CONDICIONES FÍSICAS

ACABADO	: Mate
COLOR	: Según carta de colores
SÓLIDOS POR PESO	: 70 - 74%
DENSIDAD	: 5.10 - 5.35 Kg / Gln
VISCOSIDAD	: 115 -125 KU
RENDIMIENTO	: 34 - 37 m ² / Gln
DISOLVENTE	: Thinner Acrílico Automotriz Crons
SECADO AL TACTO	: 15 - 20 minutos
SECADO DURO	: 24 horas
NÚMERO DE MANOS	: 2 - 3 manos

*Depende de las condiciones ambientales de temperatura y humedad.