

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.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

COLOR : Gama de Colores.

ACABADO : Mate.

SÓLIDOS POR PESO : 50 - 60 %

DENSIDAD : 4.70 – 5.00 Kg/Gln

VISCOSIDAD : 115 – 120 KU

RENDIMIENTO : 34 - 37 m²/Gln

DISOLVENTE : Thinner Acrílico Automotriz CRONS

SECADO TACTO : 15 - 25 minutos

SECADO DURO : 24 horas

NUMERO DE MANOS : 2 – 3 manos.

**Depende de las condiciones ambientales de temperatura y humedad.*

MÉTODOS DE APLICACIÓN

Soplete convencional.



PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

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

Para eliminar oxido se recomienda usar ACONDICIONADOR DE METALES CRONS.

Para **SUPERFICIES METÁLICAS** es conveniente un arenado.

Sobre **SUPERFICIES GALVANIZADAS Y ALUMINIO**, se recomienda utilizar Etching Primer CRONS previo a la aplicación de la Base al Aceite FELINSA.

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.