

BASE PRIMER

ENTINTABLE

Producto formulado con resinas de tipo acrílico, cargas y pigmentos anticorrosivos usados en la producción han sido seleccionadas entre los de mayor calidad el cual le confieren a este material buena resistencia a la corrosión. De un solo componente a base de resinas acrílicas. Rápido secado y excelente poder de relleno, fácil lijado y buena adhesión. El Primer Acrílico Entintable CRONS puede entintarse con LACA ACRILICA hasta un 5% en volumen, para obtener un acabado defondo de acuerdo al color del acabado final.



USOS

Se recomienda para uso automotriz en aplicaciones de hierro negro.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

Soplete Convencional.

MEZCLA

1 parte de Primer Entintable
1 1/2 parte de Disolvente (Thinner Automotriz CRONS).

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

La superficie por pintar debe estar seca, libre de polvo, grasa, oxido, pintura mal adherida y todo tipo de contaminantes. Desaparecer todo rastro de óxido mediante el uso de Acondicionador de Metales y un eficiente lijado.

Para Superficies Ferrosas, se recomienda tratarlas con Primer Acrílico Entintable previo a la aplicación de la pintura de acabado.

Para Superficies Galvanizadas y Aluminios, se recomienda utilizar Etching Primer previo a la aplicación del Primer Acrílico Entintable.

PRESENTACIONES

Envase de Hojalata: 1GL

CONDICIONES FÍSICAS

COLOR	: Blanco, negro, gris rojo óxido
ACABADO	: Semi mate
SÓLIDOS POR PESO	: 55 - 65%
DENSIDAD	: 4.30 - 4.70 Kg/ gln
RENDIMIENTO	: 55 - 60 m ² / gln
SECADO AL TACTO	: 10 - 15 minutos
SECADO DURO	: 24 horas
REPINTADO	: 30 - 40 min.

*Depende de las condiciones ambientales de temperatura y humedad.