

ESMALTE ALTO BRILLO

CRONOS

Producto a base de resina alquídica con pigmentos orgánicos e inorgánicos y aditivos siliconados que brindan un excelente nivelamiento y mayor resistencia a la intemperie, humedad y abrasión; proporcionando una capa lisa, elástica y brillante brindando alta protección en ambientes normales. LIBRE DE PLOMO

USOS

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

MÉTODO DE APLICACIÓN

Pistola de aire convencional, espátula y/o mota.

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.

El uso o manipulación inapropiado de este producto puede ser nocivo para la salud, no utilizar el producto sin antes tomar todas las precauciones de seguridad.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Verificar que la superficie a pintar se encuentre seca libre de polvo, grasa, aceite, cera u otro contaminante.

En **SUPERFICIES METÁLICAS**, se debe eliminar restos de grasa, combustible u otro contaminante mediante el lavado con agua y detergente biodegradable. Luego eliminar oxido mediante lijado. Posterior, aplicar sobre cualquier anticorrosivo alquídico, como el Anticorrosivo CRONOS o Base Zincromato CRONOS, previo a la aplicación del ESMALTE SINTÉTICO SILICONADO.

En **SUPERFICIES CON PINTURA EN MAL ESTADO**, retirar con espátula la pintura mal adherida. Eliminar restos de grasa, combustible u otro contaminante mediante el lavado con agua y detergente biodegradable. Luego eliminar oxido mediante lijado.

En **SUPERFICIES DE CONCRETO NUEVO**, esperar 30 días después del tarrajeo, antes de pintar. Eliminar los residuos del tarrajeo con lija de agua #80. Aplicar, dos manos con Imprimante Cronos, dejar secar por 4 horas entre manos y luego aplicar el ESMALTE SINTÉTICO SILICONADO.

En **SUPERFICIES DE MADERA**, la madera debe estar totalmente seca, limpia y sin residuos de cepillado. Lijar con lija #180 y eliminar residuos de lijado. Posterior, se debe aplicar una o dos capas de BASE BLANCA PARA MADERA y como acabado ESMALTE SINTÉTICO SILICONADO.



PRESENTACIONES

Envase de hojalata: 1GL

CONDICIONES FÍSICAS

| | |
|----------------------------|--|
| ACABADO | : Brillante |
| SÓLIDOS EN VOLUMEN | : 30 - 35% |
| DENSIDAD | : 3.60 - 3.90 Kg / Gln |
| RENDIMIENTO TEÓRICO | : 25 - 28 m ² / Gln para 2 capas |
| DILUYENTE | Aguarrás Mineral, Thinner Acrílico Cronos |
| SECADO AL TACTO | : 1 - 2 horas |
| SECADO DURO | : 8 - 10 horas |
| REPINTADO | : 18 - 24 horas |

*Depende de las condiciones de aplicación y el estado de la superficie.