

PM-100

PROTECTOR CROMADOS

DESCRIPCIÓN

Acabado al disolvente protector de superficie para de efecto cromado de 2 componentes. Mantiene la sensación de efecto metálico dando a la superficie mayor resistencia química y mecánica.

PROPIEDADES

- Mantiene el brillo del efecto cromado
- Excelente adherencia
- Mejora la resistencia mecánica y al roce
- Mejora la resistencia a productos químicos

DATOS TÉCNICOS

Peso específico (ISO 1183-1)	0.885 ± 0,015 g/cc
Reactivo	5 % RP-045
Cantidades a aplicar por capa	Aprox 100 - 120 g/m2 por mano
Secado total 100g/m2 a 20°C sobre cristal	40' ± 10
Rendimiento	8-10 m2/l
Dilución	DO-115
Limpieza	DL-057
Envases	1 L / 5 L
Estabilidad de envase	12 meses

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Las siguientes recomendaciones son importantes:

1. El producto forma parte de un proceso multicapa y su función es proporcionar un efecto decorativo seleccionado.

Esta información, ha sido redactada según nuestro criterio, debiéndose contemplar como una indicación no vinculante, ni de carácter contractual. Ofrecemos el dato proveniente de nuestros resultados estadísticos, así como una visión particular de las aplicaciones y usos más convenientes del producto. Este hecho no exime al cliente de realizar sus propios ensayos para verificar la idoneidad de lo expuesto.

PM-100

PROTECTOR CROMADOS

2. Previo a la aplicación del producto, se debe garantizar que la superficie del soporte, esté tratada de forma adecuada a la propia naturaleza del mismo, de forma que garantice las mejores condiciones para las aplicaciones que se realicen sobre él.
3. La adherencia del conjunto del proceso debe garantizarse aplicando los productos necesarios que la proporcionen.
4. Seguir las instrucciones de preparación del soporte específica de cada proceso de textura, según las recomendaciones de nuestro Departamento Técnico o Comercial.

APLICACIÓN

A pistola aerográfica o airmix.

Producto listo para el uso, mezclando al 5 % con RP-045.

Homogeneizar el contenido con una espátula.

Diluir en caso necesario entre 5 - 10 % con DISOLVENTE DO-115.

En caso de duda contacte con nuestro departamento Técnico o Comercial.

El proceso recomendado es: Aplicar sobre el acabado metalizado directamente sin lijar una capa de 100 - 150 g/m².

RECOMENDACIONES GENERALES

Remover bien el envase antes de aplicar.

Aplicar los productos a temperaturas superiores a 15 °C e inferiores a 30 °C y con humedad relativa inferior a 70 %, como recomendaciones generales de aplicación.

La estabilidad del envase depende de que permanezca cerrado en su embalaje original desde el momento de su fabricación.

Variaciones importantes en las condiciones ambientales, pueden llevar a la obtención de diferentes resultados de aspecto y/o calidad del producto.

La naturaleza y estado del soporte puede hacer variar el comportamiento y rendimiento del producto, pudiendo sufrir ligeras variaciones.

ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD

Esta información, ha sido redactada según nuestro criterio, debiéndose contemplar como una indicación no vinculante, ni de carácter contractual. Ofrecemos el dato proveniente de nuestros resultados estadísticos, así como una visión particular de las aplicaciones y usos más convenientes del producto. Este hecho no exime al cliente de realizar sus propios ensayos para verificar la idoneidad de lo expuesto.

PM-100

PROTECTOR CROMADOS

Almacenar bajo techo a temperatura entre 10 y 30 °C.

Aunque la vida útil puede ser superior, recomendamos consumir preferentemente antes de 12 meses, a partir de su fecha de fabricación.

En espacios confinados, proporcionar una ventilación adecuada durante la aplicación y el secado.

Mantener el producto en envases originales cerrados, mientras no se estén usando.

Dejar recipientes abiertos, puede alterar la estabilidad y resultados del producto.

Utilizar equipos de protección individual para su manipulación.

Leer con atención la Ficha de Datos de Seguridad antes de manipular el producto.

Esta información, ha sido redactada según nuestro criterio, debiéndose contemplar como una indicación no vinculante, ni de carácter contractual. Ofrecemos el dato proveniente de nuestros resultados estadísticos, así como una visión particular de las aplicaciones y usos más convenientes del producto. Este hecho no exime al cliente de realizar sus propios ensayos para verificar la idoneidad de lo expuesto.