

Fecha de Alta

13-08-2021

Versión

4 - 26/08/2022



FAMILIA ESMALTES

LÍNEA SPRAY MULTISOPORTE

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Imprimación antioxidante acrílica en medio disolvente a base de Zinc puro, aplicable sobre galvanizados, hierro, acero y sus derivados, repintable con esmaltes sintéticos y acrílicos, para interior y exterior.

USOS

- Interior/Exterior

Metal

PROPIEDADES

- Resistencia a los agentes atmosféricos
- A base de polvo de zinc puro con riqueza mínima del 96%
- Rápido secado
- Buena cubrición
- Buena protección Anticorrosiva
- Buen anclaje

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	MONTOSPRAY PRIMER ZINK
Rendimiento aprox. por mano	En función del uso del producto
Secado tacto	15 min
Repintado	1 - 2 horas

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes Nuevos

Hierro, metales derivados y otros metales

-El soporte debe estar exento de productos extraños y/o residuos.

-La superficie debe estar desengrasada, limpia y seca.

-Sobre superficies oxidadas debemos eliminar el óxido mediante los medios habituales recomendados por Monto en cualquier antioxidante fabricado por nuestra Compañía y aplicar previamente el mismo.

-Debemos proteger las zonas que no deseamos pintar.

-Eliminar en general productos mal adheridos o en mal estado

Restauración y mantenimiento

Hierro y sus derivados esmaltados:

1. Sobre pinturas en buen estado lijar para abrir el poro comprobando que la adherencia es perfecta.

2. Sobre pinturas en mal estado eliminarlas mediante medios mecánicos o químicos y proceder como soporte nuevo.

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

Agitar el envase fuertemente durante aproximadamente 2 minutos para proceder a una perfecta homogeneización de su contenido.

Hacer pruebas de aplicación en lugar invisible.

Proteger las áreas que no se van a pintar.

Aplicar a una distancia entre 25-30 cm. del soporte en pasadas ligeras y cruzadas.

No aplicar el producto a temperaturas elevadas, ni sobre superficies expuestas a fuerte insolación.

Fecha de Alta

13-08-2021

Versión

4 - 26/08/2022

Mantener las condiciones de buena ventilación durante el tiempo de secado.
 No aplicar con humedad relativa superior al 80%.
 No utilizar a temperaturas inferiores a 15°C.
 Al acabar vaciar el contenido de la cánula dosificando con el envase boca abajo.
 Rendimiento aproximado por envase de 400 ml 1 - 1,2 m² (dos capas cruzadas)

Disolvente para dilución y limpieza

Disolvente 1406 - 1405 y Quitamont Universal

Método de aplicación **Dilución orientativa**

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado
Metal			
MAX	Montospray Primer Zink	Montospray Primer Zink	Acabados Montó
STD	Montospray Primer Zink		Acabados Montó

SEGURIDAD

No comer, beber, ni fumar durante su aplicación. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante. Mantener fuera del alcance de los niños. No verter los residuos al desagüe. Conservar el producto en zonas secas, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 35°C. Para más información, consultar la hoja de seguridad del producto.

NOTA

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado : 48 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C

Los datos aquí reseñados están basados sobre nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos. Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada uso concreto.

FORMATOS

0.4 L