

Fecha de Alta

13-08-2021

Versión

4 - 09/05/2024



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	15min
Repintado	1-2h

## 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 deseemos 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 - 09/05/2024

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 m<sup>2</sup> ( 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
<b>Metal</b>			
<b>MAX</b>	Montospray Primer Zink	Montospray Primer Zink	Acabados Montó
<b>STD</b>	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