

# MONTOSPRAY BARNIZ ANTIDESLIZANTE



**FAMILIA** ESMALTES

**LÍNEA** SPRAY MULTISOPORTE

## DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Spray transparente basado en una laca acrílica modificada con partículas antideslizantes de acabado mate.

Mejora el antideslizamiento y reduce riesgo de caídas en superficies húmedas o con agua.

## USOS

Exterior/Interior

Metal

Madera

Tela asfáltica

Vidrio y azulejo (realizar prueba de adherencia previa)

Terrazo

PVC y plástico (realizar prueba de adherencia previa)

## PROPIEDADES

- Fácil y cómodo de aplicar
- Mate
- Fácil y rápido de aplicar
- Rápido secado
- Resistente al lavado
- Transparente
- Adherencia sobre una gran cantidad de superficies

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color MONTOSPRAY BARNIZ ANTIDESLIZANTE

Rendimiento aprox. por mano En función del uso del producto

Secado tacto 30min

Repintado 1-2h

Colores Transparente

## PREPARACIÓN DEL SOPORTE

### Soportes Nuevos

Maderas nuevas:

- El soporte debe estar exento de productos extraños y/o residuos.
- Aplicar sobre maderas con un contenido de humedad inferior al 12%.
- Aplicar sobre maderas sanas, bien desengrasada, sin polvo y secas.
- Lijar y eliminar posibles restos de cola en los ensamblajes y fallos del mecanizado
- Si la madera presenta signos de envejecimiento debe ser previamente lijada y eliminado el polvo mediante cepillado o cualquier otro medio mecánico.
- Proteger las zonas que no deseemos pintar.
- Eliminar en general, productos mal adheridos o en mal estado.

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

# MONTOSPRAY BARNIZ ANTI DESLIZANTE

Obra (yeso, cemento y derivados, cartón):

- Eliminar productos extraños y/o residuos.
- La superficie debe estar desengrasada, limpia y seca.
- Eliminar posibles eflorescencias mediante los métodos tradicionales.
- Azulejo y superficies esmaltadas: limpiar y desengrasar perfectamente la superficie

## Restauración y mantenimiento

Maderas barnizadas o pintadas:

- En cualquier caso comprobar la adherencia sobre el barniz o pintura anterior y en caso de duda eliminarlo.
- En caso de duda eliminar el barniz o pintura anterior
- Si durante su mantenimiento se han empleado productos de limpieza domésticos a base de siliconas es conveniente acuchillar la madera hasta su total eliminación.

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.

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 1,2 - 1,6 m<sup>2</sup> ( dos capas cruzadas )

No se debe pisar antes de 24 horas de realizada aplicación.

### 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 Barniz Antislip		Montospray Barniz Antislip
<b>STD</b>			Montospray Barniz Antislip
<b>Madera</b>			
<b>MAX</b>	Montospray Barniz Antislip		Montospray Barniz Antislip
<b>STD</b>			Montospray Barniz Antislip
<b>Obra</b>			
<b>MAX</b>	Montospray Barniz Antislip		Montospray Barniz Antislip
<b>STD</b>			Montospray Barniz Antislip

## SEGURIDAD

# MONTOSPRAY BARNIZ ANTIDESLIZANTE

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