

MONTO PROTECTOR ANTIDESLIZANTE



FAMILIA TRATAMIENTOS SUELO Y METALES

LÍNEA COMPLEMENTOS SUELO

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Protector adecuado para suelos exterior/interior donde se requiera un efecto antideslizante. Fácil aplicación y mantenimiento. Bajo olor. Partículas antideslizantes de gran calidad que aseguran un acabado agradable al pie.

USOS

Exterior/Interior
Pintura de mantenimiento.
Cemento
Hormigón
Hormigón impreso
Mortero de cemento
Piedra natural
Terracota
Barro Cocido
Microcemento

PROPIEDADES

- Poder de penetración
- Buena resistencia al agua
- Efecto antideslizante
- Resistencia a la abrasión y al desgaste
- De fácil aplicación
- Buena adherencia
- Alto rendimiento
- No aplicar sobre soportes blancos, puede amarillearlos ligeramente, aunque no altera las propiedades del producto.
- Protección reforzada con filtros UV
- Aplicar un máximo de 120 g/m² en cada mano. Distribuir uniformemente las partículas antideslizantes.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	MONTO PROTECTOR ANTIDESLIZANTE
Acabado	Satinado
Peso específico	1,03± 0,05 kg/l
Viscosidad	60 +/- 5 SG
Sólidos en volumen	23± 1
Sólidos en peso	28± 1
VOC	Cat. e/BA 150/130 (2007/2010):62,52 g/l
Rendimiento aprox. por mano	8-12 m ² /L
Secado tacto	Aprox. 60 min.
Repintado	Aprox. 16 - 24 h
Colores	Incoloro

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes Nuevos

Morteros de cemento:

1. Esperar hasta total fraguado mínimo 30 días.
2. Limpiar las posibles eflorencias, salitres y excesos de humedad con chorro abrasivo.

MONTO PROTECTOR ANTI DESLIZANTE



3. Neutralizar las superficies alcalinas.
4. En superficies pulidas: lijar para abrir poro.
5. Limpiar el soporte de productos extraños y/o residuos
6. Fijar los soportes deleznable con fijador.
7. Masillar los defectos del soporte con un producto adecuado.

Restauración y mantenimiento

1. Eliminar totalmente las viejas pinturas en mal estado o mal adheridas.
2. Las superficies brillantes deben matizarse, para asegurarse una buena adherencia.
3. En los soportes pintados debe comprobarse la solidez y anclaje de la pintura, diagnosticar su naturaleza para evitar posibles incompatibilidades y eliminar el polvo y la suciedad antes de ser repintados.
4. Masillar los defectos del soporte con un producto adecuado.

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

- Remover el producto hasta su perfecta homogeneización. Manualmente de abajo a arriba ó lentamente con un medio mecánico.
- Aplicar sobre substratos limpios de polvo y secos.
- Asegurarse que el soporte no tiene restos de grasa u otras sustancias extrañas.
- No aplicar el producto a temperaturas elevadas, ni sobre superficies expuestas a fuerte insolación.
- Humedad del pavimento: máximo 4% medida a dos centímetros de profundidad.
- Aplicar un máximo de 120 g/m2 en cada mano. Distribuir uniformemente las partículas antideslizantes.
- Realizar una prueba de las prestaciones según el soporte empleado, para conseguir los mejores resultados de resistencia al deslizamiento.
- En soportes muy absorbentes es aconsejable utilizar Monto Imprimación Suelos previamente a la aplicación de Monto Protector Antideslizante para evitar alteraciones y roturas en el producto, la realización de pruebas previas a la aplicación siempre es aconsejable.
- Es necesario que la superficie a aplicar tenga suficiente porosidad y sea absorbente para permitir que Monto Protector Antideslizante penetre suficientemente y obtener el agarre deseado.

Disolvente para dilución y limpieza

Agua

Método de aplicación Dilución orientativa

Brocha

Al uso

Rodillo

Al uso

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado
Obra nueva			
MAX	Monto Imprimación Suelos	Monto Protector Antideslizante diluido	Monto Protector Antideslizante
STD	Monto Imprimación Suelos		Monto Protector Antideslizante
Antiguas Pinturas en Buen Estado			
MAX	Monto Protector Antideslizante diluido	Monto Protector Antideslizante diluido	Monto Protector Antideslizante
STD	Monto Protector Antideslizante diluido		Monto Protector Antideslizante
Antiguas Pinturas en Mal Estado			
MAX	Eliminar + Monto Imprimación Suelos	Monto Protector Antideslizante diluido	Monto Protector Antideslizante
STD	Eliminar + Monto Imprimación Suelos		Monto Protector Antideslizante

SEGURIDAD

MONTO PROTECTOR ANTI DESLIZANTE



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 : 24 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

0.75 L, 4 L