682177

Fecha de Alta 17-10-2019 Versión

MONTO BARNIZ PROTECTOR PASO RODADO



7 _ 28/05/2020 6:37



FAMILIA TRATAMIENTOS SUELO Y METALES

ACRILICAS AGUA

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Barniz acrílico brillante de un componente con elevadas resistencias mecánicas y químicas. Diseñado para la mejora superficial de revestimientos de suelos de un componente. Elevada resistencia al marcado de rueda y al pegado de suciedad.

USOS

Interior/Exterior

Repintado, protección y mejora de resistencias de soportes ya pintados con sistemas de 1 componente

PROPIEDADES

- Excelente dureza y resistencia mecánica.
- Producto base agua de un componente
- Acabado brillante
- Rápido secado con excelente tiempo abierto
- Excelente resistencia al Blocking, fácil limpieza
- Elevada resistencias químicas
- Excelente resistencia al marcado de tacón y marcado de rueda.

LÍNEA

- De fácil aplicación

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
Referencia Color	MONTO BARNIZ PROTECTOR PASO RODADO		
Acabado	Brillante		
Peso específico	$0.97 \pm 0.05 \text{ kg/l}$		
Viscosidad	55 +/- 10 SG		
Sólidos en volumen	28± 1		
Sólidos en peso	30± 1		
VOC	Cat. i/BA 140/140 (2007/2010):102,81 g/l		
Rendimiento aprox. por mano	10-12 m ² /L		
Secado tacto	30-90 min (20°C HR 60%)		
Repintado	24 horas		
Colores	Transparente		

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes Nuevos

Producto para la protección de soportes pintados con sistemas de 1 componente mejorando sus resistencias.

Restauración y mantenimiento

- 1. Limpieza del soporte de polvo, suciedad etc.
- 2. Si el soporte presenta zonas desconchadas o mal adheridas se deberá de limpiar por métodos mecánicos (lijados, raspados, etc.).
- 3. Restaurar con Monto Suelos aplicando según especificaciones de su Ficha Técnica.
- 4. Aplicación del Monto Barniz Protector Paso Rodado para la protección y la mejora de las resistencias.

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

- Remover el producto hasta su perfecta homogeneización.

682177

Fecha de Alta 17-10-2019 Versión

MONTO BARNIZ PROTECTOR PASO RODADO



7 _ 28/05/2020 6:3

- Aplicar sobre substratos limpios y secos.
- No aplicar el producto a temperaturas extremas, ni sobre superficies expuestas a fuerte insolación.
- Humedad del pavimento: máximo 4% medida a dos centimetros de profundidad.
- Pisable a paso peatonal a las 24 horas
- Para transito rodado esperar un mínimo de 72 horas

Disolvente para dilución y limpieza

Agua

Método de aplicación Dilución orientativa

 Brocha
 0-15%

 Rodillo
 0-15%

 Pistola
 15-30%

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado		
Pinturas de suelos de un componente					
MAX		Monto Barniz Protector Paso Rodado	Monto Barniz Protector Paso Rodado		
STD			Monto Barniz Protector Paso Rodado		

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 : 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

4 L