

MONTOEPOX SUELOS AUTONIVELANTE



FAMILIA TRATAMIENTOS SUELO Y METALES

LÍNEA EPOXIS SUELOS Y METALES

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Revestimiento continuo epoxi de 2 componentes, antipolvo y autonivelante.

USOS

Interior

Almacenes en general

Frigoríficos

Industrias alimentarias (lacteas, conserveras,...)

Protección de suelos industriales

Obra

Las resistencias y durabilidad de los productos de suelos son proporcionales a las agresiones que puedan sufrir

Suelos

PROPIEDADES

- Adherencia
- Impermeable
- Resistencia a las agresiones químicas
- Autonivelación
- Resistencia a la abrasión, roce, impacto
- Resistencia a los agentes de limpieza
- Antipolvo

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	MONTOEPOX SUELOS AUTONIVELANTE RAL7032
Relación de mezcla	1 Montoepox suelos sani. auton.: 0,18 Cat. M.S.S A
Vida de la mezcla	30 min a 60 min.
Acabado	Brillo
Peso específico	1,91 ± 0,05 kg/l
Sólidos en volumen	97 ± 1
Sólidos en peso	99 ± 1
VOC	Cat. j/BD 550/500 (2007/2010): 19,70 g/l
Rendimiento aprox. por mano	0,7-2 m ² /L
Secado tacto	(20°C HR: 60%): 2-6 horas. Transitable: 24-48 h
Repintado	(20°C HR: 60%): 12-24h. Pasar máq: 72 horas
Colores	Gris Arena Ral 7032 y Carta de aplicaciones Industriales del Tratamiento de Suelos

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes Nuevos

Suelos de Cemento.

Es fundamental su correcta preparación. Esperar hasta su total fraguado (mínimo 30 días).

Eliminar eflorescencias.

Grasas y aceites deben eliminarse totalmente.

El pavimento debe estar saneado, limpio, seco y si es necesario recrecido.

Se recomienda eliminar el polvo por aspiración.

La porosidad idónea del pavimento se consigue, mediante abujardado ó granallado.

Reparar juntas de dilatación en el caso que la extensión del soporte lo requiera para no mermar las propiedades.

MONTOEPOX SUELOS AUTONIVELANTE

Mezclar correctamente y en la proporción recomendada los 2 componentes
La utilización de Imprimación Epoxi Suelos 2 componentes mejora adherencias y resistencias.

-Mortero de cemento: -Esperar hasta total fraguado (30 días mínimo). -Limpiar el soporte de posibles eflorescencias mediante chorro abrasivo, así como neutralizar las superficies alcalinas. -En superficies excesivamente pulidas, lijar para abrir el poro. -Fijar los soportes deleznable con fijador/imprimación adecuado

.-Limpiar el soporte de productos extraños y/o residuos. -Masillar con plaste los defectos del soporte (ver en familia PREPARACIÓN DE FONDOS las líneas correspondientes a plastes en polvo y masillas preparadas para realizar una adecuada elección).

Restauración y mantenimiento

Cemento

Sanear grietas, agujeros,... Hasta fondo firme y consiste.

Aspirar el polvo

Grasas y aceites deben eliminarse totalmente.

Eliminar pintura vieja y cualquier otro contaminante.

Continuar como sobre superficies nuevas

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

Sobre soporte convenientemente saneado e imprimado con Imprimación Epoxi Suelos, proceder a: Mezclar los 2 componentes en las proporciones indicadas, mediante un agitador de alta velocidad, hasta homogeneidad. Aplicar seguidamente vertiendo sobre el fondo con llana dentada y desairear con rodillo de puas.

Caso de desear un acabado Antideslizante, añadir el Aditivo Antideslizante mientras agitamos.

Si deseamos un acabado Rugoso Antideslizante espolvorear ADITIVO ANTIDSLIZANTE a los 30 minutos de aplicado el producto. Eliminar los restos de antideslizante a las 24 horas.

Para aplicar con llana dentada: Vertido sobre el suelo, extensión con llana dentada y desaireado con rodillo de puas.

Disolvente para dilución y limpieza

Al uso. Limpieza con disolvente universal

Método de aplicación Dilución orientativa

Brocha

Al uso

Rodillo

Al Uso

Llana

dentada

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado
Cemento			
MAX	Imprimación Epoxi Suelos	Imprimación Epoxi Suelos	Montoepon Suelo Sanitario Autonivelante
STD	Imprimación Epoxi Suelos		Montoepon Suelo Sanitario Autonivelante

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.

MONTOEPOX SUELOS AUTONIVELANTE

NOTA

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado : 18 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

20 Kg