

Fecha de Alta

08-08-2006

Versión

3 - 16/07/2012

**FAMILIA** TRATAMIENTOS SUELO Y METALES**LÍNEA** COMPLEMENTOS SUELO**DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA**

Esferas de vidrio transparentes que espolvoreadas sobre Pinturas Específicas para Suelos, quedan perfectamente adheridas y provocan la reflexión de la luz.

USOS

Exterior/Interior

Suelos

PROPIEDADES

Inodoro

- Elevada estabilidad

Inerte

Apenas altera los tiempos de secado de la pintura a la que se incorpora

Aditivo reflectante de pinturas para Suelos (Familia8)

proporciona reflexión a la luz, evitando peligros en la circulación

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado	Brillo
Peso específico	0,97 ± 0,05 kg/l
Sólidos en volumen	100 ± 1
Sólidos en peso	100 ± 1
Rendimiento aprox. por mano	0,3-0,4 m ² /Kg
Colores	Verdoso translúcido. No afecta al color final de las pinturas a las que se incorpora. Índice refracción: 1,50 a 1,52

PREPARACIÓN DEL SOPORTE**Soportes Nuevos**

-Proceder como se indica en ficha técnica de la pintura correspondiente a la que se adicione.

-Soportes asfálticos:

- Proceder como se indica en ficha técnica de la pintura correspondiente.

Restauración y mantenimiento

-Proceder como se indica en ficha técnica de la pintura correspondiente.

MODO DE EMPLEO**Consejos de aplicación**

-Espolvoreado:

-Incorporar en las proporciones prescritas en características técnicas.

-Aplicar sobre pintura mordiente, mediante maquinaria adecuada, eliminando los excesos de aditivo mediante cepillado, una vez seco el producto final.

-Caso de espolvoreado mecánico, y dada la gran variedad de equipos de proyección existentes en el mercado, debe comunicarse al fabricante de los mismos que las boquillas soporten productos abrasivos (por ejemplo carbono-tungsteno). En el caso de pinturas al agua deben utilizarse materiales inoxidables (como acero inoxidable).

Fecha de Alta

08-08-2006

Versión

3 - 16/07/2012

Disolvente para dilución y limpieza

Método de aplicación	Dilución orientativa
Espolvoreado	0
Sistema mecánico	Mediante maquinaria adecuada

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado
Asfalto			
MAX	Pintura Suelos (Familia 8)	Pintura Suelos (Familia 8)	
STD			Pigmento reflectante
Antiguas Pinturas en Buen Estado			
MAX	Pintura Suelos (Familia 8)	Pintura Suelos (Familia 8)	
STD			Pigmento reflectante
Obra nueva			
MAX	Pintura Suelos (Familia 8)	Pintura Suelos (Familia 8)	
STD			Pigmento reflectante

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

1 Kg, 5 Kg