

CALPE SUELOS

DESCRIPCIÓN

Pintura para suelos de dos componentes, basada en resinas EPOXI.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Como pavimento antipolvo en naves industriales, garajes, talleres mecánicos y en cualquier lugar donde se precise un acabado epoxi de alta resistencia mecánica y química, incluyendo suelos con elevado tráfico peatonal y rodado. Antipolvo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Color:	Verde, Rojo, Blanco y Gris
Peso específico:	1,1 – 1,2 Kgs./l.
Relación Mezcla:	10/4 (en peso)
Extracto Seco:	66 ± 2%
Punto de Inflamación:	Inflamable
Duración de la mezcla (Pot-Live):	8 horas a 20°C
Tiempo de mezcla:	20 minutos antes de usar
Secado al tacto:	10°C 3-4 horas 20°C 2-4 horas
Curado total:	7-9 días según temperatura y ventilación
Repintable:	24 horas
Rendimiento:	6-8 m ² /Kg./Mano
Dilución:	Disolvente especial EPOXI
Aspecto:	Primera mano: 15% Segunda mano: 5% Brillante

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Tiene que estar exenta de polvo y grasa y seco completamente. No mojar 24 horas antes del repintado, ya que el soporte debe estar exento de humedad.

El soporte debe tener suficiente poro, para garantizar una buena adherencia del producto Si fuera necesario, abrir poro por métodos químicos (sulfurico) o métodos físicos (fresado, granallado).



CALPE SUELOS

MODO DE EMPLEO

Mezclar EPOXI, CATALIZADOR y DISOLVENTE con agitación mecánica durante 5 minutos, dejar reposar 10 minutos y ya está listo para aplicar.

Una vez hecha la mezcla aplicar antes de 4 horas y siempre húmedo sobre húmedo evitando los empalmes.

Se puede aplicar con rodillo, pistola o brocha.

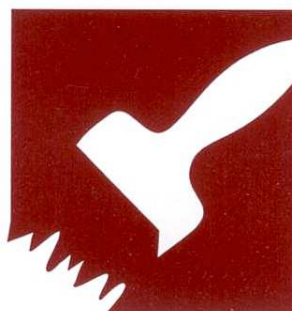
Aplicar dos manos. Es necesario dejar transcurrir 24 horas entre cada mano para permitir la evaporación total de los disolventes.

No dejar pasar más de 7 días entre mano y mano.

No aplicar nunca con una temperatura del soporte inferior a 10 °C.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Consultar etiquetado y hoja de seguridad.



Revisión: 2

Fecha de edición: Junio 2016

La información facilitada en esta ficha técnica es el resultado de nuestras investigaciones tanto en el laboratorio como con nuestra experiencia real de aplicación. Sin embargo y dado que frecuentemente los productos se utilizan en condiciones que escapan a nuestro control, no podemos garantizar más que el buen resultado del producto siempre y cuando su aplicación y uso sean correctos.



PRODUCTOS RALPE, S.L. C/ Pintor Casas, 6 - 08031 BARCELONA Tel. 93 357 12 98

www.ralpe.es

ralpe@ralpe.es

Pag. 2/2