



pinturas de la peña
fábrica de pinturas

BARNIZ TERMINACIÓN SUELOS 3D

Acabado Epoxi para sistemas Multicapas

Página 1 de 2

Es un producto epoxi 100% sólidos de muy bajo olor formulado para la decoración de pavimentos / suelos epoxi 3D, permite elegir cualquier dibujo o motivo decorativo y una vez colocado sobre el soporte actúa como autonivelante 3D, dejando unos acabados increíbles. Alta versatilidad que permite creaciones artísticas como, revestimientos de superficies (tablas, madera, hormigón, fotografías) y modelismo Exento de disolventes. Alta resistencia a la abrasión, gran humectación y adherencia al soporte, resistente a tráfico pesado. Muy buena adherencia especialmente a soportes de hormigón y mortero de cemento. Forma una película dura y resistente a la abrasión. Se pueden aplicar en altos espesores superiores a 1 cm. Resina epoxi perfectamente transparente con efecto agua.

Características



Aspecto	Resina epoxídica bicomponente transparente
Curado total	5 7 días
Vida de la mezcla	25 - 30 minutos 25°C
Repintado	Mínimo 12 horas máximo 24 horas (a 25°C)
Presentación	Juegos 1Kg., 4KG y 16 kg
Conservación	Mantener al abrigo de temperaturas extremas
Tiempo de secado	1 día
Pisable	12-16 horas
Transitable	24 horas
DATOS TÉCNICOS	
Resistencia a la compresión de mortero	1/0,5: 350-500 Kg/cm ²
Resistencia a la flexo-tracción del mortero	1/6: 175-300 Kg/cm ²
Adherencia (con imprimación)	> 30 Kg/cm ² Rompe el hormigón

Aplicación

Preparación de la mezcla

Añadir el Catalizador Epoxi a la base y mezclar con la ayuda de un agitador mecánico a 400-500 rpm, mezclar hasta obtener una consistencia homogénea. No es conveniente excederse en el tiempo de batido para evitar la formación de espumas.

Aplicación a Llana o Rodillo, según se va extendiendo es necesario sucesivas pasadas de un rodillo de puas para desairar el producto y que quede totalmente transparente

Consumo

- Como capa de fondo 150 à 250 gramos m²
- Como auto-nivelante 3D entre 1 y 2,5 kilos par m² en función del espesor deseado.
- Como mortero epoxi con sílice entre 1,5 y 2,5 kilo/m².

Soportes

El sistema se ha diseñado para aplicación sobre hormigón o mortero cementoso, deberán estar limpios y secos. Habitualmente, es necesario utilizar una máquina diamantadora, fresadora o granalladora para limpiar el soporte. La elección de una máquina u otro obedece al grado de limpieza deseado y debe ser establecido por

Distribuidor Oficial de:



Nota: Esta información está basada en el estado actual de nuestros conocimientos, son datos orientativos de carácter general. Describen nuestros productos y orientan al usuario sobre su aplicación y empleo. Debido a la gran variedad de condiciones de uso y soportes no debe tomarse como base de garantía ni objeto de responsabilidad.

www.delapenia.com

Fábrica y oficinas



Trofeo
CC100
Compromiso
a la Calidad

Ctra. Orgaz, s/n
Apdo. 25
45400 Mora (Toledo)

t: +34 925 300 409
f: +34 925 341 082
e: info@delapenia.com

Master
Internacional
de Empresas





pinturas de la peña
fábrica de pinturas

BARNIZ TERMINACIÓN SUELOS 3D

Acabado Epoxi para sistemas Multicapas

Página 2 de 2

personal técnico especializado.

Instrucciones de conservación y seguridad

El tiempo será de 9 meses desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y evitando temperaturas extremas como heladas o largas exposiciones al sol.

No aplicar a temperaturas inferiores a 12° C o superior a 30° C y la humedad ambiente debe ser inferior al 75%. Durante el secado es necesaria una buena ventilación.

USO PROFESIONAL

Debe utilizarse solamente por personal cualificado.

Precauciones

P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación.

P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito.

P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ducharse.

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P501 Elimínese el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

EUH205 Contiene componentes epoxídicos. Puede provocar una reacción alérgica.

Consultar ficha de seguridad antes de su utilización.

Distribuidor Oficial de:



Nota: Esta información está basada en el estado actual de nuestros conocimientos, son datos orientativos de carácter general. Describen nuestros productos y orientan al usuario sobre su aplicación y empleo. Debido a la gran variedad de condiciones de uso y soportes no debe tomarse como base de garantía ni objeto de responsabilidad.

www.delapenia.com

Fábrica y oficinas



Ctra. Orgaz, s/n
Apdo. 25
45400 Mora (Toledo)

t: +34 925 300 409
f: +34 925 341 082
e: info@delapenia.com

Master
Internacional
de Empresas

