

Pintura Epoxi Suelos

Ref. Verde Cromo: F-6716
Ref. Rojo Inglés: F-6717
Ref. Gris RAL 7038: F-6718
Ref. Catalizador Epoxi Suelos: K-780

Pintura de suelos industriales, en interiores, de máxima calidad, a base de resinas epoxi especiales y pigmentos de alta solidez, que proporciona revestimientos de alta calidad, resistentes a la abrasión, fregados, grasas, aceites minerales otros agentes químicos y suciedad en general.

CARACTERISTICAS TECNICAS

COLOR: Verde Cromo, Rojo Inglés y Gris RAL 7038.
ASPECTO: Brillante.
SECADO AL TACTO: 5-6 horas.
REPINTADO: Entre 12-24 horas.
RENDIMIENTO: Según estructura de la superficie. Aproximadamente 7-9 m²/l y mano.
DILUYENTE: Diluyente Epikote 280 (9734).
ALMACENAMIENTO:..... Excelente hasta 6 meses, en envases originales, sin abrir, a temperatura y humedad normales.

PROPIEDADES

- Excelente facilidad de aplicación.
- Buena cubrición y relleno.
- Gran dureza y equilibrada elasticidad.
- Acabados: Adherentes, resistentes a la abrasión, desgastes, fregados, vertidos de grasas, aceites minerales, otros agentes químicos y suciedad en general.
- Elimina la formación de polvo de suelo, mejora su dureza superficial, evita su erosión y desgaste facilitando su limpieza y haciendo el suelo más decorativo.

APLICACIONES

Adecuado para suelos de hormigón, morteros de cemento y otros derivados, en recintos interiores, como garajes, talleres, bodegas, naves industriales, fábricas, parkings, etc.

MODO DE EMPLEO

Se suministra en dos envases: BASE Y CATALIZADOR. Remover bien el contenido de los dos envases.

Proporción de la mezcla (en volumen):

- 3 partes de BASE EPOXI SUELOS.
- 1 parte de CATALIZADOR EPOXI SUELOS.

VIDA DE LA MEZCLA: 8-10 h. A 20°C.

Preparar la cantidad necesaria a usar. Mezclar hasta buena incorporación. Dejar reposar durante 30 minutos. El suelo estará limpio, seco y bien fraguado; preferentemente con rugosidad para mejorar la adherencia. Libre de partes sueltas, polvo, grasas, aceites y otros productos que puedan afectar al anclaje. La aplicación se puede realizar a brocha y rodillo. En capas delgadas y bien extendidas. Siempre con buena renovación de aire. TEMPERATURA MÍNIMA DE APLICACIÓN NO INFERIOR A 12°C. Sobre superficies sin pintar.- Aplicar dos o tres manos. La 1ª diluida a 20-25% como selladora, 2ª y 3ª diluidas o al uso, como acabado. Sobre superficies con pintura vieja.- Eliminar la pintura en mal estado y desconchada. Proceder como superficies sin pintar.

ENVASADO

En envases de 12 L. y 3 L. la BASE
En envases de 4 L. y 1 L. el CATALIZADOR.

OBSERVACIONES

Agitar el contenido de los envases antes de ser usado.
Para normas toxicológicas, consultar FICHA DE SEGURIDAD.
No almacenar los envases abiertos o empezados.
Aplicar con buena renovación de aire.
La estabilidad máxima del catalizador es inferior a 6 meses a 20°C.

Esta ficha ha sido elaborada con fines meramente ilustrativos y no sustituye el asesoramiento especializado. Las informaciones que se suministran responden a nuestros conocimientos actuales y han sido obtenidas de nuestra propia experiencia. Por estas razones, no podemos asumir cualquier consecuencia indeseada que derive de su utilización. 31.01.2005. Esta ficha anula todas las anteriores.