

AGUAEPOX

(PINTURA EPOXI AL AGUA)

Descripción del producto

AGUAEPOX es una pintura epoxi vía agua, de dos componentes, para la protección de pavimentos.

AGUAEPOX tiene la característica de proteger y decorar suelos industriales, dotándoles de resistencia a la abrasión y fácil limpieza. Es muy adecuado para el recubrimiento de suelos tales como: garajes, naves de montaje, talleres, almacenes de logística-distribución, sótanos, industria alimenticia y en general, lugares con defecto de ventilación o donde se precise un revestimiento no contaminante.

Ventajas

- Ningún riesgo de incendio.
- Ningún problema de olor ni sabor.
- No contamina el ambiente durante su aplicación.
- Tiene una excelente adherencia, incluso sobre fondo húmedo, a la mayoría de los materiales de construcción como: hormigón, mortero de cemento, fibrocemento, asfalto, terrazo, madera, etc.
- Vida prolongada de la mezcla.
- Facilidad de aplicación.
- Buena resistencia al agua, carburantes, aceites, ácidos diluidos, hidrocarburos, grasas y soluciones salinas.
- Buena resistencia a la abrasión.
- El recubrimiento curado es repelente al agua y actúa como impermeabilizante.

CUADRO TÉCNICO

Tipo de material	Epoxi poliamida de dos componentes, vía agua.
Color	El deseado por el cliente.
Densidad relativa	1,12 grs/cm ³ .
Contenido en sólidos	50%
Temperatura del soporte	Mín. +10 °C.
Plazo para repintado	Mín. 8-10 horas a 20 °C.
Plazo para curado	Mín. 24 horas a 20 °C.
Resistencia a la abrasión	<0.2 g de pérdida. (TABER 1000 cicl, 1000 g)
Adherencia	Mín. 30 kg/cm ² al hormigón (lo rompe)
Dureza Persoz	290 seg. Para capa de 60 μ.

Consumo:

Es recomendable aplicar dos capas sucesivas de AGUAEPOX para que éste consiga la protección y cubrición deseadas.

Sobre mortero de cemento u hormigón: de 300-350 grs/m² para dos capas.

Sobre asfalto: de 360-400 grs/m² para dos capas.

Estos consumos pueden variar según el sistema de aplicación y el estado del soporte actúa.

APLICACIÓN: consulte hoja de aplicación del producto.