

PAVILAND[®] RESINA DC2

Resina de curado para pavimentos industriales



(SPAIN GREEN BUILDING COUNCIL)

DESCRIPCIÓN

Producto líquido indicado en el proceso de curado del hormigón con el fin de promover su máximo rendimiento. Controla la evaporación del agua de hidratación regulando el tiempo de secado; favorece un curado lento para conseguir aumentar la resistencia mecánica final, logrando unas superficies más tenaces y el desarrollo máximo de su dureza.

Actúa sobre la superficie formando un cierre plástico capaz de eliminar sistemáticamente la formación de grietas y controlar la retracción superficial.

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

Carreteras, pistas, suelos industriales etc.

MODO DE EMPLEO

- Aplicar sobre el hormigón recientemente colocado, teniendo en cuenta que toda la superficie debe quedar completamente cubierta.
- Debe ser aplicado pulverizando a una distancia de 30-40 cm de la superficie procurando dejar una película uniforme, sin excesiva acumulación de producto y evitando dejar capas de mucho espesor.
- La limpieza de los utensilios empleados debe realizarse con xileno o disolvente universal.

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- No aplicar por debajo de 5°C ni por encima de 35°C.
- Los soportes deben estar limpios, secos, exentos de grasas, sin fisuras ni materiales disgregables.
- No aplicar con riesgo de heladas, lluvias, fuertes vientos o sol directo.
- En espacios cerrados debe facilitarse la ventilación adecuada durante el tiempo de aplicación y secado del producto.
- En cada momento se atenderá a las condiciones estipuladas en la Ley de Prevención de Riesgos Laborales.
- Tóxico por inhalación, ingestión y contacto con la piel o los ojos.
- No comer beber o fumar durante su aplicación.
- Mantener alejado de fuentes de calor. Protegidos y bien cerrados.
- Aplicar con pistola aerográfica sólo en zonas con buena ventilación, usando protección respiratoria en caso de ser necesario.

PRESENTACIÓN

Bidones de 25 litros.

Estabilidad en almacenamiento en su envase original cerrado, al abrigo de la intemperie y la humedad y resguardados del frío y el calor intensos: 2 años.

NOTA

Las instrucciones de forma de uso se hacen según nuestros ensayos y conocimientos y no suponen compromiso. No liberan al consumidor del examen y verificación de los productos para su correcta utilización.

LINEA PAVIMENTOS

PAVILAND[®] RESINA DC2

DATOS TÉCNICOS

La responsabilidad de la empresa se limitará al valor de la mercancía usada. Las reclamaciones deben acompañarse del envase original para permitir la adecuada trazabilidad.

(Resultados estadísticos obtenidos en condiciones estándar)	
Ligante	Resina de hidrocarburos
Diluyente	Disolvente orgánico
Densidad 20°C	0,88 ± 0,02 g/cm ³
Solubilidad	En la mayoría de hidrocarburos aromáticos
Contenido en sólidos	18,0 ± 0,5%
Categoría según R.D. 227/2006	A/h (BD)
COVs	Lím. 2007-10:750; max: 738 g/L
Rendimiento aproximado	10-12 m ² /L