

KIMICURE ECO

MEMBRANA DE CURADO

DESCRIPCIÓN

KIMICURE ECO es una membrana de curado para elementos de hormigón, formulado con una emulsión de ácidos grasos y aditivos que forman una película flexible de baja viscosidad, que reduce la evaporación de agua, evitando el secado prematuro del hormigón.

APLICACIONES

- Losas y muros de hormigón
- Radieres
- Puentes
- Grouting
- Obras de hormigón en general

PROPIEDADES

- Excelente adherencia
- Alta flexibilidad y elasticidad
- Refleja los rayos solares debido a su pigmentación blanca.
- Fácil aplicación con pulverizador
- Película continua e impermeable
- No es inflamable
- Mejora la hidratación del hormigón
- Mantiene la temperatura de amasado
- Producto listo para ser utilizado

CARACTERÍSTICAS	VALOR
Aspecto	Líquido acuoso
Color	Blanco
Densidad	0.98 gr/cc +/- 0.03

INSTALACIÓN

Agitar y revolver el producto antes de utilizar.
Repetir periódicamente cada vez que sea aplicado.

-Aplicación

KIMICURE ECO debe ser aplicado inmediatamente después de retirar el encofrado o antes que comience la pérdida de brillo y agua. Para un óptimo cubrimiento de la superficie, se recomienda la aplicación mediante Pulverizador. Se debe filtrar a través de una malla fina al momento de llenar los equipos de pulverizado, con el fin de evitar el posible paso de grumos que pudiesen obstruir las boquillas.

Aplicar el producto según las recomendaciones mínimas ya que de lo contrario no se obtendrá el resultado esperado.

No aplicar el producto cuando las condiciones de viento no sean favorables para un secado óptimo.

Tener cuidado de no aplicar KIMICURE ECO sobre la enfierradura. De ser así retirar mecánicamente.

Finalizada la aplicación, lavar los equipos con aguarrás u otro solvente.

Para superficies tratadas con revestimientos de terminación, se debe retirar la membrana KIMICURE ECO de manera mecánica, agua a presión o escobillado metálico.

PRESENTACIÓN

- Tineta 20 Kg
- Tambor 200 Kg

RENDIMIENTO

Con Pulverizador : 200 gr/m² mínimo en concreto fresco
Equivalente 4 a 7 m² por Kilogramo de producto.

- Tambor 200 Kg tiene un rendimiento de 800 a 1400 m².

Valores estimados y sujetos a condiciones de superficie (porosidad, absorción, imprimación). TRIGONO RT recomienda realizar una prueba previa para obtener la dosificación en condiciones reales.

KIMICURE ECO

MEMBRANA DE CURADO

RECOMENDACIONES ESPECIALES

- Agitar el producto antes de utilizar
- Mantener las herramientas de aplicación limpias y con agua.
- Se recomienda la utilización de elementos de protección adecuados.
- Frente a altas temperaturas tomar las precauciones de trabajo por horarios de aplicación y evitar un secado acelerado del producto.
- Para mayor información sobre la manipulación y condiciones de riesgo, consultar la hoja de seguridad del producto.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

KIMICURE ECO debe almacenarse en su envase original bajo techo, bien cerrados y no exponerlos a temperaturas menores a 0°C.

Vida útil bajo estas condiciones : 12 meses

OTROS

Los antecedentes técnicos entregados, están basados en ensayos y análisis que consideramos seguros de acuerdo a nuestra experiencia.

Para mayor información contactar a nuestro departamento técnico quien le dará solución a sus dudas y le aconsejara sobre el uso particular de cada producto.