

FRAGUATEX G-13 RR

Membrana de Curado Hormigón.

Cód.: Color Blanco 180304
Color Ámbar 180305



DESCRIPCION

Es un compuesto de curado a base de resinas y solventes. Forma una película que impide la evaporación de agua en superficies verticales u horizontales. Es adecuado como medio de curado para hormigón fresco y puede usarse para el curado húmedo inicial.

Fraguatex G-13 RR de secado "Rápido Rápido" cumple con las normas AASHTO M-148, Clase B y ASTM C-309-74. El producto posee un tiempo de secado de 6 minutos. Se presenta en versiones Blanco Invierno y Ámbar.

Usos Básicos

- Curado de pavimentos (carreteras, represas, losas, pistas, decantadores, aeródromos, estacionamientos, etc.).
- Curado de elementos prefabricados (postes, vigas, soleras, bloques, losas. Etc.).
- Como sellante en pisos de hormigón existentes, para la reducción de polvo, facilitando su limpieza.

Instrucciones de seguridad:

Precauciones de Manipulación: Mantenga alejado de toda llama o fuente de chispa / no fumar. Trabaje en lugares ventilados. Evite el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias. Protéjase utilizando guantes de goma natural o sintética, anteojos de seguridad y mascarillas con filtro para vapores orgánicos. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua. **En general, en caso de emergencia contacte al CITUC, fono:(56-2) 635 38 00.**

INSTALACION

Aplicación: Fraguatex G-13 RR se aplica con pulverizador sobre hormigón fresco, apenas haya desaparecido el agua de exudación.

También puede aplicarse con brocha o rodillo en áreas menores, mientras el hormigón no sea dañado por el método de aplicación.

Fraguatex G-13 RR da al hormigón un color blanco o ámbar, lo que permite apreciar su correcta aplicación.

Precauciones:

- Se recomienda agitar y filtrar sólo si es necesario antes de usar.
- Lave a menudo boquillas y pulverizadores con aguarrás o kerosene.
- Es un producto inflamable.

DATOS TÉCNICOS

PROPIEDADES FÍSICAS	
Tipo	RR
Colores	Blanco invierno y ámbar
Tiempo de secado	6 minutos
Densidad a 20°C	0,822

MANTENCION

No requiere mantención.

ECOLOGIA

No disponer el producto en el suelo o cursos de agua, sino conforme a las regulaciones locales y previa neutralización. Para mayor información, solicite la hoja de seguridad del producto.

ENVASES Y ALMACENAMIENTO

- Latas de 1galón
- Latas de 5 galones
- Tambores de 206 litros
- Baldes de 18,9 litros

Almacenamiento: Mantener a temperatura mayor de 10°C.

SERVICIO TECNICO

Para mayor información consulte nuestro Departamento Técnico:

Fono: (56-2) 4782095 - 4782016

E-mail: info@dynal.cl

Sitio Web: www.dynal.cl

Las indicaciones que anteceden están basadas en ensayos que consideramos seguros y son correctas de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo, no pudiendo controlar las condiciones de aplicación, no nos responsabilizamos por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de los productos.

Aconsejamos al usuario determinar previamente si estos son apropiados para el uso particular propuesto. Nos reservamos el derecho a efectuar cambios a fin de adaptar nuestros productos a tecnología de punta.

