



Techmocrom FRC

Producto líquido de curado para hormigón fresco

Descripción:

TECHMOCROM FRC es un compuesto cuidadosamente equilibrado para proporcionar al hormigón un excelente curado y aumentar al máximo su rendimiento. TECHMOCROM FRC controla la evaporación del agua de hidratación, retardando el tiempo de secado con el fin de aumentar sus características de dureza.

Propiedades:

TECHMOCROM FRC actúa sobre la superficie del hormigón formando un cierre plástico que elimina sistemáticamente:

- 1.- Grietas superficiales.
 - 2.- Retracción superficial.
- Favorece el curado lento y aumenta la resistencia final del hormigón.
 - Actúa penetrando y compactando las partículas, aumentando considerablemente la adhesión entre estas, mejorando la durabilidad del pavimento.
 - Actúa como sellador y antipolvo.
 - Proporciona una mayor facilidad de limpieza.
 - Proporciona un excelente acabado superficial.
 - Realza el aspecto natural del pavimento.

Aplicaciones:

TECHMOCROM FRC está especialmente indicado para carreteras, pistas, suelos industriales, etc.

Modo de empleo:

Se aplica por pulverización directamente sobre el hormigón recientemente colocado, teniendo en cuenta que la superficie debe quedar completamente cubierta. Aplicar el producto después de que el hormigón haya sido texturizado. TECHMOCROM FRC debe ser pulverizado a una distancia de 30 ó 40 cms. de la superficie, procurando aplicar una capa homogénea y no excesivamente gruesa.

Rendimiento:

Limpiar el pulverizador con disolvente (Xileno o Tolueno) inmediatamente después de cada aplicación.

Limpieza:

Limpiar el pulverizador con disolvente (Xileno o Tolueno) inmediatamente después de cada aplicación.

Almacenamiento:

TECHMOCROM FRC puede ser almacenado en envases herméticamente cerrados durante un prolongado período de tiempo, sin que se observe deterioro del producto.

Advertencias:

- Inflamable.
- Nocivo por inhalación e ingestión.
- Evitar el contacto con los ojos y la piel.

Datos Técnicos:

- Densidad a 15°C.: 0,875
- Viscosidad cst a 20°C.: 2,4
- Viscosidad °E a 50°C.: 1,2
- Inflamabilidad Tagg Copa Abierta °C.: 34
- Combustibilidad Tagg Copa Abierta °C.: 44
- Color Gardner: 6
- Agua: Exento
- Acidez: Nada
- Solubilidad: Insoluble en agua, soluble en la mayoría de los hidrocarburos aromáticos
- Emulsionabilidad en agua: No emulsiona
- Aspecto: Brillante-transparente de tonalidad amarillenta
- Temperaturas de trabajo °C.:
 - Limite superior: +30
 - Limite inferior: -20
- Secado: 1 a 2 horas
- Rendimiento: 10 - 12 m² / litro





Technocrom FRC

Producto líquido de curado para hormigón fresco

- Resistencia de la película a bajas temperaturas:
Hasta -20°C
- Resistencia de la película a altas temperaturas:
Hasta + 150°C
- Forma de presentación: Garrafas de 25 l.

NOTA:

La información y datos técnicos aquí reflejados son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en datos y conocimientos que se consideran ciertos y precisos. Sin embargo no tenemos control alguno sobre las condiciones bajo las cuales nuestros productos son transportados, almacenados, manipulados o utilizados por nuestros clientes. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto. Ninguna información o recomendación de interpretarse de forma que vulnere cualquier norma o disposición legal vigente.



Las Palmas de Gran Canaria
c/ Las Mimosas, Parcela 122, Fase 1 Manz. 2 • Polígono Industrial de Arinaga • 35118 Agüimes • Gran Canaria
Tlf.: 928 18 93 55/56 • Fax: 928 18 80 41 • Móvil: 625 46 97 42

Santa Cruz de Tenerife
c/ Benjamin Franklin, Nave 9 • Polígono Industrial El Chorrillo • 38109 Santa Cruz de Tenerife • Tenerife
Tlf.: 922 53 76 72 • Fax: 922 62 58 07 • Móvil: 615 02 43 38

Technocrom FRC

2 de 2