



RETARDANTE DE SECADO SUPERFICIAL PARA CONCRETO

Ventajas de Usar Melk Film

- Reduce la formación de costras en el concreto fresco.
- Alto rendimiento (1 lt concentrado rinde 19 lt para aplicar)
- Incrementa la calidad del acabado.
- Fácil de emplear.
- No contiene solventes, no es Tóxico.
- No afecta el proceso de endurecimiento del concreto.

El **Melk Film** es una valiosa herramienta es la operación de acabado de superficies de concreto sobre todo en condiciones que provocan un secado rápido en la superficie del concreto.

Por su composición y efecto tensoactivo el Melk Film reduce considerablemente la evaporación superficial de agua en el concreto durante el proceso de fraguado permitiendo facilitar y mejorar la calidad del pulido del concreto aún en condiciones de viento y sol directo.

Su empleo no afecta el proceso de endurecimiento normal del concreto, obteniéndose superficies mas homogéneas y mas resistentes a la abrasión.



Pisos industriales, comerciales, residenciales, losas de concreto, aplanados, acabados arquitectónicos, prefabricados.....

*El **Melk Film** forma una película que retarda el secado prematuro facilitando el acabado y pulido de superficies de concreto fresco.*

Datos Técnicos

Aspecto: Líquido color blanco

Densidad 1.01 g/cm³

Base: Acuosa con tensoactivos orgánicos

Vida de Almacén: 6 meses en recipiente original cerrado y almacenado en condiciones normales.

Forma de Empleo del Melk Film

El **Melk Film** es un producto concentrado y se recomienda diluir a una relación de 1 a 18 con agua limpia.

Mezclar perfectamente antes de aplicarlo.

Dependiendo del área a aplicar y hacer mas fácil y segura la aplicación se recomienda usar un aspersor de mano o hasta un equipo agrícola de aspersión para aplicarlo en la superficie del concreto.

Rendimiento: 1 litro **Melk Film** diluido alcanza para 5 a 10 m² de superficie, dependiendo de las condiciones de trabajo.

El **Melk Film** no reemplaza la membrada o proceso de curado, por lo que se deberá contemplarse una vez terminado la operación de pulido.



Dilución

Se recomienda agitar el **Melk Film** concentrado en su envase original antes de diluir.

El **Melk Film** es un producto concentrado y se recomienda diluir de **1 : 18** con agua limpia.

(1 lt de **Melk Film** con 18 lts agua limpia)

Presentaciones:

- Garrafa 20 lts
- Tambor 50 lts

“ Consulte nuestro Departamento Técnico para casos específicos. ”

Recomendaciones

Meltek Chemie garantiza la calidad de sus productos, sin embargo el usuario deberá realizar sus propios ensayos para determinar las condiciones óptimas de su empleo. Use Equipo de protección para su manejo: Guantes, lentes o careta de plástico para la protección de la cara.

En contacto con la piel u ojos, lave inmediatamente la zona afectada con abundante agua y jabón. durante 15 minutos y acuda al médico. En caso de ingestión no provoque el vómito y solicite atención médica. Consulte la hoja de seguridad para su manejo y control de derrames.

Hecho en México por: **Meltek Chemie, S.A. de C.V.**
TELÉFONOS: (427) 105-3222 (427) 1000 307

Visite nuestra página:
www.meltek.com.mx