



FICHA DE PRODUCTO

HormiFlash®

Aditivo acelerador de fraguado e incrementador de endurecimiento para mezclas cementicias

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

HormiFlash® es un aditivo diseñado para acelerar el fraguado e incrementar el endurecimiento de hormigones y morteros, obteniendo resistencias mecánicas más elevadas a edad temprana.

USOS

HormiFlash se emplea como acelerador para para:

- Hormigón y mortero para rápida puesta en servicio.
- Hormigón para rápido desmolde.
- Hormigón y mortero en tiempo frío.

CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- Envase predosificado por saco de cemento.
- No requiere de mediciones del aditivo en la obra.
- Acelera el proceso de endurecimiento.
- No induce a corrosión de armaduras.
- Permite tiempo suficiente para la colocación del hormigón.
- Estable a temperaturas entre -5°C y 40°C.
- No tóxico para su manipulación ni para el ambiente.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Presentación	Saco de 500 grs
Apariencia/Color	Polvo
Conservación	24 meses desde su fecha de elaboración
Condiciones de Almacenamiento	Almacenar en un área seca, limpia y bien ventilada; protegido de la humedad, la lluvia y los cambios bruscos de temperatura.
Dosificación Recomendada	1 bolsa de HormiFlash - 500 grs - por cada 50 kg de cemento (dos sacos). *Para incrementar el efecto, aumentar la dosificación. *No se requiere aumentar la dosificación de agua de la mezcla.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Mezclar el aditivo - HormiFlash® 500 grs - con el cemento y luego añadir los componentes restantes del hormigón o mortero. Es importante mezclar bien el material en seco antes de agregar el agua.

Cuando utilice **HormiFlash**, deben respetarse las reglas generales para la fabricación y colocación del hormigón. Debe prestarse atención especial al curado del hormigón, sobre todo a primeras edades y con bajas temperaturas. Se recomienda que la temperatura de la masa del hormigón no sea inferior a +5°C al momento de colocar en el molde o encofrado.

LIMITACIONES

Notas sobre la aplicación

El efecto de **HormiFlash** puede variar en función del tipo de cemento y de la temperatura del hormigón fresco.

NOTAS

Todos los datos técnicos del producto indicados en esta hoja de datos se basan en pruebas de laboratorio.

Los datos medidos reales pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

ECOLOGÍA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para información y consejo sobre seguridad en la manipulación, almacenamiento y disposición de productos químicos, los usuarios deben referirse a la Ficha de Seguridad vigente.

Industrial Comercial Chile SpA

Avenida Cerro Los Cóndores 9901, Santiago, Chile.
+56 2 2520 4900.

NOTAS LEGALES

La información y, en particular, las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de productos de **Industrial Comercial Chile SpA** se dan en buena fe basada en el conocimiento y experiencia actual de **Industrial Comercial Chile SpA** en los productos cuando se han almacenado apropiadamente, manipulados y aplicados bajo las condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de **Industrial Comercial Chile SpA**. En la práctica, las diferencias en materiales, substratos y condiciones reales del sitio son tales que ninguna garantía en relación a la comercialización o de aptitud para un propósito particular, ni cualquier obligación que surja en absoluto de cualquier relación legal, puede ser inferida de esta información, ni de cualquier otra recomendación escrita, o de cualquier otra sugerencia ofrecida. El usuario debe probar la aptitud del producto para la aplicación y propósito propuesto. **Industrial Comercial Chile SpA** se reserva el derecho para cambiar las propiedades de sus productos.

Deben observarse los derechos de propiedad de terceras partes. Todas las órdenes de compra son aceptadas sujetas a nuestras condiciones actuales de venta y entrega. Los usuarios siempre deben referirse a la más reciente edición de la Ficha Técnica del producto.



Pág. 2/2

