



Aditivo reductor de agua para acelerar el fraguado.

DESCRIPCIÓN

Es un aditivo listo para usarse en presentación de pastillas con la propiedad de reducir el agua y que acelera el fraguado del concreto aumentando la resistencia inicial y final.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

• Uso en la elaboración de morteros y concretos.

EN CONCRETO FRESCO

- · Acelera el fraguado.
- · Reduce la cantidad de agua reguerida.
- Se puede usar en mezclado en trompo o a pala.
- Aumenta la resistencia inicial y final del concreto.

PREPARACIÓN CON TROMPO

- 1. Usar dos pastillas por cada saco de Cemento Gris de 50 kg.
- 2. Una vez colocada la mitad del agua y la arena en el trompo colocar las pastillas en base al número de sacos de Cemento Gris de 50 kg a usar y mezclar durante 5 minutos.
- 3. Colocar el resto de agua y arena junto con la grava y el cemento en el trompo y mezclar hasta conseguir la mezcla o concreto adecuada y uniforme.

PREPARACIÓN CON PALA

- 1. Usar dos pastillas por cada saco de Cemento Gris de 50 kg.
- 2. Una vez colocada el agua y la arena en el mezclero, pulverizar con las manos sobre la arena y mezclar a pala, incorporar la grava y el cemento Gris hasta conseguir una mezcla o concreto uniforme.

PRESENTACIÓN

Pastilla de 7.5 cm de diámetro (8.0 cm de diámetro con empaque) y 4.5 cm de alto (5.0 cm de alto con empaque).

RENDIMIENTO

2 pastillas por saco de Cemento Gris de 50 kg.

ALMACENAMIENTO

Transporte y almacene en recipientes originales sin abrir a una temperatura entre 4 y 38 °C (40 y 100 °F). Evite que se congele y evite guardar en áreas húmedas.

VIDA ÚTIL

1 año cuando se almacena de forma adecuada.

USOS RECOMENDADOS

Mezclas base cemento gris para mejorar la Reducción de agua y acelerar el fraguado.

APLICACIÓN

Proteja todas las mezclas de cemento y concreto del congelamiento. La temperatura mínima de aplicación es de 10 °C; la temperatura de la mezcla debe mantenerse entre 15 °C y 30 °C.

CURADO

- Todas las aplicaciones de concreto mejorado con ACELERANTE deben ser curadas. Utilice una membrana de curado no cure con agua. Proteja la superficie hasta que haya fraguado y ya no pueda ser dañada al ponerla en servicio.
- La aplicación adecuada es responsabilidad del usuario. Las visitas de campo del personal del fabricante tienen como único propósito el hacer recomendaciones técnicas y no el de supervisar la obra.
- El comprador del producto debe de hacer una prueba de este producto(s) para determinar la Idoneidad para la aplicación prevista del producto(s).
- El desempeño del producto descrito aquí debe verificarse por medio de prueba que debe realizarse por profesionales calificados.







Acelerante de Mezcia

Aditivo reductor de agua para acelerar el fraguado.

Pinturas Thermicas del Norte, S.A. de C.V. garantiza la calidad invariable de este producto contra cualquier defecto de fabricación a partir de la fecha de compra. Para hacer válida esta garantía el producto debe de adquirirse dentro de los 12 meses establecidos en la vida útil de anaquel con respecto a la fecha de fabricación. Así mismo esta garantía sólo es válida si y sólo si, el producto ha sido aplicado como se indica en este envase y/o ficha técnica. La garantía no es válida en situaciones fuera de control de Pinturas Thermicas del Norte S.A. de C.V. como: fallas en los sustratos, condiciones de preparación de la superficie, forma de aplicación, incendios o cualquier desastre natural (huracanes, tornados, temblores, etc.). Si el producto no funciona adecuadamente durante este período, Pinturas Thermicas del Norte, S.A. de C.V. proveerá al usuario, con recibo original de compra, la cantidad de producto indicado según tabla de amortización de Pinturas Thermicas del Norte,

S.A. de C.V. siendo responsable el usuario del traslado, flete y aplicación del producto; no se incluyen materiales secundarios. Para mayor información diríjase a Pinturas Thermicas del Norte, S.A. de C.V. con domicilio en Aarón Sáenz 1902, Col. Santa María, Monterrey, N.L., C.P. 64650, Tel. 01 800 87 IMPER (46737).

GRUPO THERMOTEK®

THERMOTEK® CORPORATIVO MONTERREY, NL. 01 800 87 46737 info@grupothermotek.com

PLANTA THERMOTEK® MONTERREY NL. Carr. a Monclova Km. 19.5 CP. 65650 Abasolo NI. © BASF Corporation 2017 - 10/17 ® Marca registrada de BASF en muchos países

