

MasterRoc MF 240

Aditivo para la Retención de la Trabajabilidad, diseñado especialmente para concreto lanzado

Descripción

El aditivo MasterRoc MF 240 es un aditivo que permite al concreto mantener sus características en estado plástico durante los procesos de transporte, colocación, consolidación y acabado, sin afectar de manera adversa el tiempo de fraguado y las propiedades de endurecimiento del concreto o mortero. El aditivo MasterRoc MF 240 cumple con los requisitos interinos de la norma ASTM C494/C 494M para aditivos de Desempeño Específico, Tipos S

Usos recomendados

- Concreto con requerimientos de permanencia del revenimiento
- Mezclas de concreto que utilicen materiales suplementarios cementicios
- Concreto que requiera estabilidad con alta fluidez
- Producción de mezclas de concreto autoconsolidable (SCC)
- Concreto premezclado y prefabricado
- Concreto Lanzado.

Características y Beneficios

- Retención de trabajabilidad sin retardo
- Niveles flexibles de retención de trabajabilidad ajustando la dosificación.
- Promueve mayor consistencia de la trabajabilidad del concreto en obra.
- Promueve el aumento de la resistencia a la compresión debido a la disminución de la adición de agua.
- Minimiza la necesidad de redosificación de aditivos reductores de alto rango en la obra
- Entrega de concreto a mayores distancias

Recomendaciones de uso

Dosificación: La dosis recomendada del aditivo MasterRoc MF 240 es de 190 a 1600 mL/100 kg de material cementicio para la mayoría de las mezclas de concreto. Sin embargo, variaciones en los materiales utilizados en la mezcla, las condiciones de la obra pueden requerir dosificaciones diferentes.

MBT no recomienda usar una dosificación fuera del rango recomendado sin una aplicación de prueba. Consulte a su representante de ventas para que le asista en la determinación de la dosificación para obtener un óptimo desempeño.

Forma de dosificar: MasterRoc MF 240 puede agregarse simultáneamente con el agua de mezcla o posterior. Nunca se añada directamente a los materiales cementicios o a los agregados secos.

Consideraciones

Compatibilidad: Cuando se usa con otros aditivos, cada aditivo deberá adicionarse a la mezcla en forma separada.

MasterRoc MF 240 no debe usarse con aditivos base sulfonato de beta - naftaleno, ya que pueden ocurrir comportamientos erráticos en el revenimiento, en el flujo de revenimiento y en el bombeo de concreto.



Corrosividad, No contiene Cloruros, No Corrosivo:

El aditivo MasterRoc MF 240 no iniciará ni promoverá la corrosión del acero de refuerzo embebido en el concreto, en concreto preesforzado o concreto colocado en sistemas de techos y pisos de acero galvanizado. En la manufactura de MasterRoc MF 240 no se ha añadido cloruro de calcio ni ingredientes a base de cloruro adicionados intencionalmente.

Almacenamiento y manejo

Temperatura de almacenamiento: Almacene en sus recipientes originales cerrados y en un sitio cerrado y fresco. Si MasterRoc MF 240 se congela, descongele a una temperatura de 2 °C (35 °F) o superior y homogeneice completamente por agitación mecánica leve. **No utilice aire presurizado para la agitación.**

Vida útil: MasterRoc MF 240 tiene una vida útil de 6 meses misma que puede prolongarse dependiendo de las condiciones de almacenamiento.

Presentación: MasterRoc MF 240 se suministra en tambores de 200 litros y Granel

Documentos Relacionados

Hoja de Datos de Seguridad (SDS): MasterRoc MF 240.

Información Adicional Para obtener información adicional sobre el aditivo MasterRoc MF 240 o su uso en el desarrollo de mezclas de concreto con características de desempeño especiales, entre en contacto con su representante de ventas de MBT.

MBS es el proveedor líder en soluciones para mejorar las características de colocación, bombeo, acabado y apariencia del concreto de alto desempeño usado en los mercados de premezclados, prefabricados, productos manufacturados de concreto, construcción subterránea y de pavimentos. Por más de 100 años hemos ofrecido productos confiables y tecnologías innovadoras y ahora conectamos a través de la marca MBS el conocimiento y experiencia mundial de profesionales en muchos campos para proporcionar soluciones sustentables a la industria de la construcción.

Notificación de garantía limitada

MBS garantiza que este producto está exento de defectos de fabricación y cumple con todas las propiedades técnicas contenidas en la Hoja Técnica vigente, si el mismo se usa como se instruye dentro de su vida útil. Resultados satisfactorios dependen no solamente de la calidad del producto sino también de muchos factores fuera del control de MBS. MBS NO EXTIENDE NINGUNA OTRA GARANTÍA, O AVAL, EXPRESA O IMPLÍCITA, INCLUYENDO GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN O ADECUACIÓN PARA UN FIN PARTICULAR CON RESPECTO A SUS PRODUCTOS. La única y exclusiva compensación del Comprador por cualquier reclamo relacionado a este producto, incluyendo, pero sin limitarse a, reclamos relacionados con incumplimiento de garantía, negligencia, responsabilidad objetiva u otra causa, es el envío al comprador de un producto equivalente a la cantidad de producto que no cumple esta garantía o el reembolso del precio original de compra del producto que no cumple esta garantía, a decisión exclusiva de MBS. Cualquier reclamo relacionado a este producto debe recibirse por escrito dentro de treinta (30) días de la fecha del envío y cualquier reclamo que no sea presentado dentro de ese período constituirá una renuncia por parte del Comprador a realizar algún reclamo y la aceptación expresa de la calidad del producto. MBS NO SERÁ RESPONSABLE POR NINGUN DAÑO ESPECIAL, INCIDENTAL, CONSECUENTE (INCLUYENDO LUCRO CESANTE) O PUNIBLE DE NINGÚN TIPO.

El Comprador debe determinar la idoneidad de los productos para el uso previsto y asume todo riesgo y responsabilidad asociada con ello. Esta información y toda recomendación técnica adicional están basadas en el conocimiento y experiencia actuales de MBS. Sin embargo, MBS no asume ninguna responsabilidad por proporcionar tal información y recomendación, incluida la medida en que tal información y recomendación pueda estar relacionada a derechos intelectuales existentes de terceros, derechos de patente, tampoco se establecerá ninguna relación legal por o surgirá de, proporcionar tal información y recomendación. MBS se reserva el derecho de hacer cualquier cambio debido a progreso tecnológico o desarrollos futuros. El Comprador de este Producto(s) debe realizar 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.