

MasterSet R 100

Aditivo retardante de fraguado para concreto.

DESCRIPCIÓN

MasterSet[®] R 100 es un aditivo líquido listo para su uso para producir un concreto más uniforme y de mejor calidad. Facilita la colocación y el acabado, ya que este aditivo retarda el tiempo de fraguado. Cumple con los requisitos de la norma ASTM C 494/C 494M para aditivos retardantes, Tipo B y aditivos reductores de agua y retardantes Tipo D.

USOS RECOMENDADOS

- Concreto preesforzado
- Concreto prefabricado
- Concreto reforzado
- Concreto lanzado
- Concreto ligero
- Concreto bombeado
- Concreto 4x4™
- Concreto permeable
- Concreto autocompactable (SCC)
- Concretos arquitectónicos

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Reduce el contenido de agua requerido para una trabajabilidad determinada
- Acelera las características del tiempo de fraguado
- Retraso de fraguado controlado dependiendo de la dosificación
- Permite que haya deflexión para cargas muertas (antes del fraguado del concreto)
- Mejor trabajabilidad, menor segregación
- Contrarresta los efectos de un endurecimiento inicial durante retrasos extensos entre el mezclado y la colocación
- Ayuda a eliminar las juntas frías
- Temperaturas pico y/o velocidad de incremento de la temperatura menor en concreto masivo, reduciendo el agrietamiento térmico

- Aumento de la resistencia a la compresión y a flexión

DESEMPEÑO

Velocidad de fraguado: La temperatura de la mezcla de concreto y la temperatura ambiente (cimbras, suelo, aire, etc) afecta la velocidad de fraguado del concreto. A mayor temperatura, el concreto endurece más rápidamente lo cual puede causar problemas en la colocación y el terminado. MasterSet[®] R 100 retrasa el fraguado del concreto. Por lo general prolongará los tiempos de fraguado en aproximadamente 1.3 a 8 horas para los rangos normales de dosificación del concreto que contenga cemento portland normal y dependiendo de los materiales y temperaturas de la obra, en comparación con el concreto sin aditivo. Deberán hacerse mezclas de prueba con los materiales de producción acercándose lo más posible a las condiciones de prueba para determinar la dosificación correcta.

Resistencia a la compresión: El concreto fabricado con MasterSet[®] R 100 desarrolla resistencia rápidamente una vez que se inicia el fraguado. Si el retraso del fraguado ocurre dentro de las especificaciones normales de la norma ASTM C 494/C 494M para los retardantes Tipos B y D, MasterSet[®] R 100 desarrollará mayores resistencias iniciales (24 horas) cuando se utiliza dentro del rango de dosificación recomendado y bajo condiciones normales comparables de curado. Cuando MasterSet[®] R 100 se usa en concreto curado con vapor, el periodo de precalentamiento debe incrementarse hasta alcanzar el curado inicial del concreto. El periodo real de curado con vapor puede reducirse para mantener los ciclos de producción existentes sin tener que sacrificar las resistencias iniciales o finales.

MasterSet R 100

Aditivo retardante de fraguado para concreto.

RECOMENDACIONES DE USO

Dosificación: El rango de dosificación recomendado para MasterSet[®] R 100 es de 195 ± 65 ml/100 kg (3 ± 1 fl oz/cwt) de material cementicio para la mayoría de mezclas de concreto que utilizan materiales convencionales de concreto. Sin embargo, debido a las variaciones de las condiciones de la obra y de los materiales de concreto, se podrán requerir rangos de dosificación diferentes a los recomendados. En tales casos, contacte a su representante de ventas Master Builders Solutions. MasterSet[®] R 100 puede usarse a un rango menor del recomendado cuando se usa exclusivamente como retardante.

CONSIDERACIONES

No corrosivo, no contiene cloruros: MasterSet[®] R 100 no iniciará ni promoverá la corrosión del acero de refuerzo embebido en el concreto. En la manufactura de este aditivo no se ha añadido cloruro de calcio ni ingredientes a base de cloruros acionados intencionalmente.

Compatibilidad: MasterSet[®] R 100 puede usarse en combinación con otros aditivos de Master Builders Solutions, cada uno deberá dosificarse a la mezcla en forma separada.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Temperatura de almacenamiento: MasterSet[®] R 100 debe almacenarse a una temperatura por encima del punto de congelación. Si MasterSet[®] R 100 llega a congelarse, descongele a 2°C (35°F) o a una temperatura mayor y homogeneice el producto por completo con una agitación mecánica ligera. **No use aire presurizado para agitar.**

Vida útil: MasterSet[®] R 100 tiene una vida útil de 12 meses. Dependiendo de las condiciones de almacenamiento, la vida útil puede ser mayor que la estipulada. Por favor entre en contacto con su representante de ventas de Master Builders Solutions para obtener recomendaciones en

relación a uso y dosificación adecuados en caso de que el producto haya excedido su vida útil.

Presentación: MasterSet[®] R 100 se suministra en:

- Tambores de 208 L (55 gal)
- Totes de 1,040 L (275 gal)
- A granel.

Documentos Relacionados: Hoja de Datos de Seguridad (HDS): MasterSet[®] R 100

INFORMACIÓN ADICIONAL

Para obtener información adicional sobre el aditivo MasterSet[®] R 100 o su uso en el desarrollo de mezclas de concreto con características de desempeño especiales, entre en contacto con su representante de ventas de Master Builders Solutions.

Asegúrese de que está utilizando la versión actualizada de la ficha técnica del producto y HDS, visite master-builders-solutions.com.mx para consultar la versión más reciente.

La aplicación adecuada del producto es responsabilidad del usuario. Las visitas de campo del personal de Master Builders Solutions tienen como único propósito el hacer recomendaciones técnicas y no el de supervisar o proporcionar control de calidad en la obra.

SEGURIDAD

Lea, entienda y siga la información contenida en la Hoja de Datos de Seguridad (HDS) y de la etiqueta del producto antes de usar. La HDS puede obtenerse solicitando a su representante de ventas de Master Builders Solutions. Derrame, Fuga, Fuego, Exposición o Accidente LLAMAR AL SETIQ DIA Y NOCHE 800-00-214-00 / 55-55-59-15-88 (CDMX) **MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS! PARA USO PROFESIONAL. NO PARA LA VENTA O USO POR EL PÚBLICO EN GENERAL.**

MasterSet R 100

Aditivo retardante de fraguado para concreto.

NOTIFICACIÓN DE GARANTÍA LIMITADA

Master B Solutions Mexicana S.A. de C.V. 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 Master B Solutions Mexicana S.A. de C.V.; 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 de el precio original de compra del producto que no cumple esta garantía, a decisión exclusiva de Master B Solutions Mexicana S.A. de C.V. Cualquier reclamo relacionado a este producto debe recibirse por escrito dentro de un (1) año 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. MASTER B SOLUTIONS MEXICANA S.A. DE C.V. NO SERÁ RESPONSABLE POR NINGÚN 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 Master B Solutions Mexicana S.A. de C.V. Sin embargo, Master B Solutions Mexicana S.A. de C.V. 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. Master B Solutions Mexicana S.A. de C.V. 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.