



Plastocrete® MR

Aditivo reductor de agua, plastificante y retardante de fraguado.

Descripción	Aditivo líquido reductor de agua, plastificante y retardante de fraguado para concreto. Cumple con la norma ASTM C 494 Tipo D .
Usos	Plastocrete® MR se utiliza principalmente en la elaboración de pavimentos de concreto y en general para todo tipo de estructuras de concreto, especialmente diseñado para climas extremos y prolongados tiempos de transporte.
Ventajas	<ul style="list-style-type: none">■ Aumenta la resistencia a la flexión del concreto.■ Aumenta la trabajabilidad y plasticidad del concreto.■ Permite reducir hasta el 10% del agua de mezclado.■ Permite el transporte del concreto a largas distancias o por tiempos prolongados.
Modo de Empleo	Agregue Plastocrete® MR junto con el agua de mezcla durante la preparación del Concreto.
Dosificación	De 0,4% a 0,6% del peso del cemento (3,0 a 5,0 ml/kg de cemento).
Datos técnicos	Tipo: aditivo líquido a base de lignosulfonato modificado. Color: café oscuro. Densidad: 1,24 kg/l aprox. La dosis óptima se debe determinar mediante ensayos con los materiales y las condiciones de la obra.
Medidas de Seguridad	En caso de contacto con la piel, lave la zona afectada inmediatamente con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos, lave enseguida con agua abundante durante 15 minutos y acuda al médico. En caso de ingestión no provoque el vómito y solicite atención médica. Consultar la hoja de seguridad para el desecho del producto.
Almacenamiento	Un (1) año en su envase original bien cerrado, bajo techo, en un lugar fresco y seco.



Nota legal

Toda la información contenida en este documento y en cualquiera otra asesoría proporcionada, fue dada de buena fe, basada en el conocimiento actual y la experiencia de Sika Mexicana de los productos siempre y cuando hayan sido correctamente almacenados, manejados y aplicados en situaciones normales y de acuerdo a las recomendaciones de Sika Mexicana. La información es válida únicamente para la(s) aplicación(es) y el(los) producto(s) a los que se hace expresamente referencia. En caso de cambios en los parámetros de la aplicación, como por ejemplo cambios en los sustratos, o en caso de una aplicación diferente, consulte con el Servicio Técnico de Sika Mexicana previamente a la utilización de los productos Sika. La información aquí contenida no exonera al usuario de hacer pruebas sobre los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. En todo caso referirse siempre a la última versión vigente de la Hoja Técnica del Producto. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras condiciones generales vigentes de venta y suministro.



PRETENSUR[®]

S.A. DE C.V.

e-mail: ventas@pretensur.com

Planta: Km. 335 boulevard Córdoba a Fortín, Fortín, Ver., C.P. 94470



Correo: Apartado postal núm. 43, Córdoba, Ver., C.P. 94500

www.pretensur.com



(271)

716-03-00