

# **ESTABILIZADOR DE VISCOSIDAD**

ISOSTAB 9250



Bogotá: 6039100 Celular: #236

Copyright © 2020 CEMEX Innovation Holding Ltd., Switzerland. All rights reserved





## Descripción

 Es un estabilizador basado en polisacáridos que tiene como función impedir la sedimentación, segregación y sangrado del concreto.



### Beneficios

- Confiere estabilidad y homogeneidad
- Mejora la manejabilidad
- Reduce el sangrado del concreto
- Mejora la retención del agua
- Modifica la viscosidad del concreto



### Usos recomendados

- Concretos de pilotaje.
- Concretos expuestos a corrientes de agua.
- Concretos autocompactados con altas dosis de superplastificante.

## Ficha Técnica ISOSTAB 9250









## Presentación<sup>1</sup>

Isotanques de 1000L



## Almacenamiento

- El tiempo de vencimiento es de 6 meses desde el día que se fabricó el producto.<sup>2</sup>
- El sitio de almacenamiento y la unidad de almacenamiento deben estar limpios con el fin de evitar contaminación por microorganismos.
- Mantener los tanques de almacenamiento e Isotanques bien cerrados.
- Proteger el producto del frio, calor y de la luz del sol.

## Características de desempeño

- ✓ La dosificación recomendada para el aditivo es de 0,1 a 1,0% respecto al peso del material cementante
- La dosis debe ser determinada mediante pruebas de laboratorio e industriales, con los materiales y condiciones de cada diseño.

- 1 La presentación de nuestros productos puede variar según la zona en la que se comercializa.
- 2 Asumiendo que se almacena correctamente (Recipientes de almacenamiento bien cerrados y a temperaturas mayores a 5°C)
- 3 Copyright © 2020 CEMEX Innovation Holding Ltd., Switzerland. All rights reserved.

<sup>\*</sup>Nota aclaratoria: El color de los productos pude variar ligeramente dependiendo de su producción y/o en su composición puede tener sustancias químicas fotosensibles (que presenten cambios de tonalidad según las condiciones ambientales de almacenamiento en plantas de clientes).