

## DESCRIPCIÓN:

Producto líquido acelerante, plastificante y anticongelante de color azul resistente a las bajas temperaturas evitando la formación de cristales de agua en el cemento, cumple con las especificaciones ASTM C494 tipo C.

## VENTAJAS:

- Evita la cristalización de agua en el concreto o morteros cuando se trabaja a baja temperatura.
- Reduce la exudación de concreto.
- Reduce la eflorescencia del concreto.
- Mayor trabajabilidad.
- Disminuye el tiempo del desencofrado.
- Opcional: Con incorporador de aire Z AER por ser compatible

## USOS:

- Evita la cristalización de agua en el concreto o cuando se trabaja a baja temperatura.
- En todo tipo de concreto.
- Cuando se desee ganar resistencia a temprana edad..

## DOSIFICACIÓN:

- Su dosificación varía de acuerdo al peso del cemento.
- Reducir el agua de amasado en la cantidad de acelerante que se utilice.
- De 0.5 a 2 Litros x BC, según la temperatura del ambiente y tiempo de fragua que se quiera obtener

## PRECAUCIONES:

No mezcle el Z ANTIHELADIZO con los agregados secos, agregar al agua de amasado del concreto.

## DENSIDAD:

1.26 Kg/L.

## RECOMENDACIONES:

Calentar el agua que se va utilizar en la mezcla del concreto. Utilizar incorporadores de aire (Z AER) para evitar problemas en el concreto. Se recomienda agregar Z ANTIHELADIZO 2 a 3 horas antes que se aproxime una helada. Se recomienda utilizar curador de concreto como CURET Z después del vaciado.

## ENVASES:

1 Galón.  
5 Galones.  
55 Galones.

## CUIDADOS:

Se recomienda el uso de guantes, lentes y mascarilla. Para mayor detalle remítase a la hoja de seguridad del producto.