



## Frioplast® PX

Aditivo para concreto prefabricado mediante extrusión.

<b>Descripción</b>	Aditivo líquido compuesto con regulador de viscosidad, que facilita la colocación de concreto mediante máquinas extrusoras.
<b>Usos</b>	<b>Frioplast PX</b> se utiliza principalmente en concretos destinados a la fabricación de viguetas pretensadas y aquellos concretos que son fabricados mediante extrusión, como barreras separadoras en autopistas.
<b>Ventajas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Aumenta la trabajabilidad y plasticidad del concreto.</li><li>■ Buenas resistencias mecánicas.</li><li>■ Facilidad de colocación.</li><li>■ Ofrece buena reducción del agua de mezcla disminuyendo la segregación.</li></ul>
<b>Modo de Empleo</b> <b>Aplicación del</b> <b>Producto</b>	Agregue <b>Frioplast PX</b> junto con el agua de mezcla durante la preparación del concreto.
<b>Dosificación</b>	De 0,5% a 1.0% del peso del cemento (4,5 a 9,0 ml/kg de cemento).
<b>Datos Técnicos</b>	Tipo: Aditivo líquido a base de lignosulfonato modificado con polímeros. Color: Café oscuro. Densidad: 1,16 kg/l aprox.
<b>Precauciones</b>	La dosis óptima se debe determinar mediante ensayos con los materiales y las condiciones del equipo excluser de la planta de producción.
<b>Medidas de Seguridad</b>	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. Para mayor información y en caso de derrames consulte la hoja de seguridad.
<b>Almacenamiento</b>	Un (1) año en su envase original bien cerrado, bajo techo, en un lugar fresco y seco.



## Advertencia

Los productos **Sika** han sido desarrollados con altos estándares de calidad y de acuerdo a nuestra amplia experiencia. Los productos fabricados por **Sika**, tal como se venden, cumplen los fines para los cuales han sido fabricados. No obstante, no se responde por variaciones en el método de empleo, por condiciones en que sean aplicados, cuando la vigencia del producto esté vencida, si son utilizadas en forma que afecten la salud o cualquier patente propiedad de otros. Para su uso consulte las instrucciones y tome en cuenta las precauciones que en ellas se establece. Para usos especializados o cuando surjan dudas respecto al uso o aplicación de este producto, consulte a nuestro **Departamento de Soporte Técnico al 01 800 123 7452**.

## Informes y ventas



# PRETENSUR<sup>®</sup>

S.A. DE C.V.

e-mail: [ventas@pretensur.com](mailto: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](http://www.pretensur.com)



(271)

716-03-00