



**D**entro de la variedad de productos que Z Aditivos ofrece al público tiene:

- Acelerantes, para ganar resistencia en menor tiempo.
- Curadores, para evitar la evaporación y cristalización del agua.
- Fibras de polipropileno y acero, para evitar fisuras en las losas.

#### FRAGUA #5

Aditivo Acelerante y Plastificante de fragua que no contiene ningún tipo de cloruro. Entre sus ventajas está la de acelerar el proceso de fragua sin quitarle resistencia al concreto; gana altas resistencias en menor tiempo. También protege el concreto a bajas temperaturas y no produce deterioro sobre el cemento. Este producto se utiliza en estructuras, muros, losas, etc. Es importante utilizar un curador de concreto después de vaciar la mezcla y desencofrar. Dependiendo de dónde se desarrolle la obra se debe de consultar el curador a utilizar ya que existen distintos tipos, los cuales, varían dependiendo de la altura, temperatura, humedad.

#### Z MEMBRANA BLANCO

Es un curador de color blanco que forma una película superficial permitiendo trabajar en frío y calor, evitando la evaporación y cristalización del agua

## CON Z ADITIVOS

# PROTECCIÓN EN SISTEMA DE LOSAS

*Z Aditivos, empresa peruana dedicada a la fabricación y comercialización de productos para el concreto, asfalto y suelos, ofrece a sus clientes diversos productos para realizar sus obras con un mejor acabado.*

en el concreto ya que se cura con su propia agua, desarrollando mayor fuerza y resistencia. Este producto facilita la retención de la humedad y ofrece una mayor dureza superficial, además, es compatible con el tarrajeo, la pintura látex, caucho, epóxica, entre otros, ya que no contiene polímeros. Se puede utilizar en techos, losas, placas y columnas, inmediatamente después del desencofrado. Para evitar fisuras se debe utilizar Fibra Z de Polipropileno y/o de metal en morteros y concretos.

#### FIBRA Z DE POLIPROPILENO

Fibra de polipropileno 100% virgen para la prevención de rajaduras en

el concreto. Entre sus principales ventajas es que es resistente a los álcalis, no es corrosivo y tiene una gran resistencia a la abrasión. También bloquea la propagación de fisuras quedando como micro rajaduras. Este producto tiene como cualidad reducir la pérdida de agua en las primeras 3 horas al 50%.

Estos productos han sido utilizados en las obras más importantes de nuestro país y adquiridos por constructoras de distinguidos prestigios por más de 20 años, gracias a los buenos resultados que ofrece y la garantía que brinda Z Aditivos. ■

Fuente: Z ADITIVOS.