

# CONCRET PLAST SUPER PLASTIFICANTE ACELERADOR

ADITIVO SUPERFLUDIFICANTE ACELERADOR DE FRAGUADO REDUCTOR DE AGUA DE ALTO RANGO

## DESCRIPCION

**CONCRET PLAST SUPER PLASTIFICANTE ACELERADOR** Es un aditivo superplastificante de fraguado. Rápido de incrementar las resistencias a corto y largo plazo.

## RECOMENDACIÓN Y USOS:

- Superfludificante en concretos autonivelantes, para ser usados en concretos estructurales, bombeados potenzados y pretensadas de concreto que tengan que soportar cargas altas a temprana edad, concretos curados al vapor.
- Consistencia súper fluida.
- Mayor densificador con menos esfuerzos de compactación.
- Mayor durabilidad del concreto.
- Disminuye la cantidad de agua de la mezcla hasta un 30% dependiendo de la cantidad de los agregados.

## DATOS TECNICOS

- Presentación Pailas 20 Litros – Tambor 208 Litros
- Almacenaje 1 Año en sus envases cerrados y en un lugar fresco
- Estado Físico Líquido
- Color Marrón

## DOSIFICACION

### **CONCRET PLAST SUPER PLASTIFICANTE ACELERADOR**

Dependiendo de la calidad del cemento, de las características de los agregados y de acuerdo a los efectos requeridos como superplastificante, como acelerador o incrementador de resistencias.

- 15°C a 18°C ... 350 ml por saco de cemento de 42,5 kg.
- 20°C a 28°C ... 280 ml por saco de cemento de 42,5 kg.
- 30°C a 38°C ... 250 ml por saco de cemento de 42,5 kg.



**HCI** 

TU SOLUCIÓN QUÍMICA  
PARA LA INDUSTRIA  
DE LA CONSTRUCCIÓN