

# CONCRET PLAST SUPER ESTANDAR

ADITIVO SUPERFLUDIFICANTE ESTÁNDAR DE CONCRETO REDUCTOR DE AGUA DE ALTO RANGO

## DESCRIPCION

**CONCRET PLAST SUPER STANDAR** Es un superplastificante aditivo de alto rango, reductor de agua. libre de cloruros ideal para producir concretos muy fluidos, reduce de 15 a 30% de agua a la mezcla.

## USOS

- Es utilizado en vaciados en forma tradicional o con bombas para concretos estructurales de altas resistencias a tempranas horas, donde se requiere concreto fluido para vigas pretensadas, losas, platabandas, columnas, para encofrados de alta concentración de acero armaduras.
- Reduce el agua del 15 a 30% sin perder su asentamiento, mayor fluidez, impermeabilidad, mejor trabajabilidad que en un concreto normal.
- Permite un acabado impecable y libre de cangrejas.
- Elimina la posibilidad de una mala colocación.
- Permite un bombeado rápido y con mejor mano de obra.

## 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 ESTÁNDAR**

Se utiliza 107 ml por saco de cemento de 42,5 kg, para un asentamiento de 17cm (7 pulgadas)

