

# Replast SC

## ANTICONGELANTE PARA HORMIGONES Y MORTEROS

### DEFINICION DEL PRODUCTO

REPLAST-SC Es un aditivo líquido, totalmente miscible en agua, que confiere las siguientes propiedades a hormigones y morteros:

- Resistencia a las bajas temperaturas, minimizando la cristalización del agua de amasado durante su estado plástico.
- Aumento de la trabajabilidad.
- Reducción del tiempo de fraguado.

REPLAST-SC Está **totalmente exento de cloruros** y es perfectamente utilizable en hormigones y morteros basados en cualquier tipo de cemento Portland.

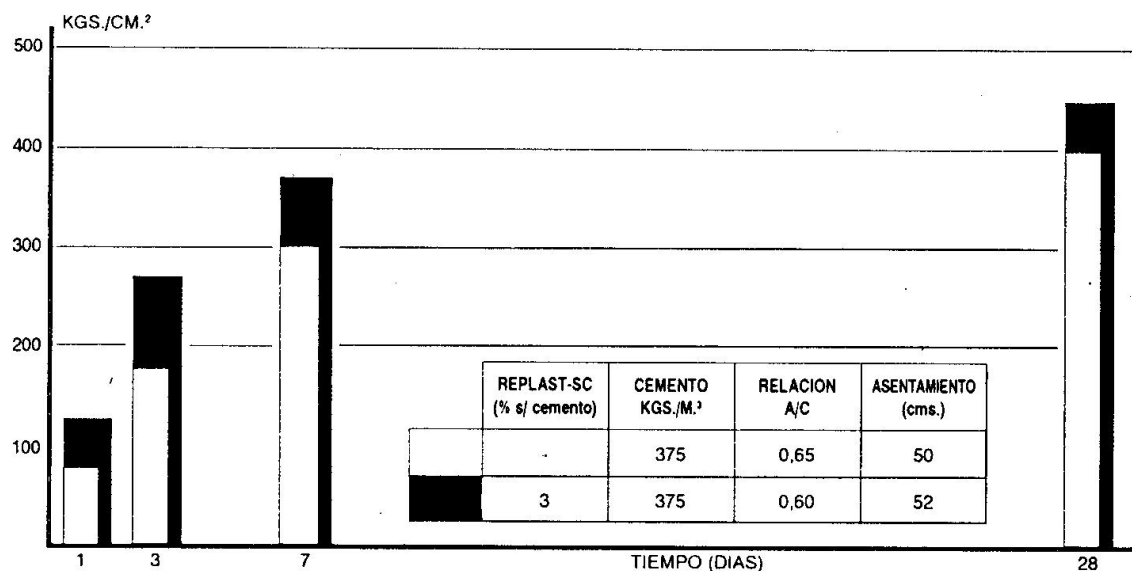
### PROPIEDADES FISICAS

DENSIDAD: 1,25 kgrs./litro.

AIRE OCLUIDO: El hormigón con adición de REPLAST-SC tendrá como máximo un 1% de aire adicional.

CONTENIDO DE CLORUROS: Nulo.

RESISTENCIA A COMPRESION: Resultados obtenidos en probetas cúbicas de 10x10x10 cm., a 20° C.



### DOSIFICACION

Dependiendo de las características del hormigón y de la temperatura ambiente, puede variar entre 1 y 3 litros por cada 100 kgrs. de cemento. En cualquier caso, recomendamos ajustarla siempre a pie de obra, en las condiciones reales de empleo del producto.

### **MEZCLADO**

REPLAST-SC debe mezclarse con el agua de amasado, aunque también puede ser añadido al hormigón fresco, reamasándolo vigorosamente durante 5-10 minutos.

### **VIDA UTIL**

REPLAST-SC, en sus envases originales de 30/230 kgrs. debidamente cerrados, puede ser almacenado durante un período de un año sin pérdida de sus características.

### **PRECAUCIONES**

REPLAST-SC no es inflamable ni tóxico. Los derrames en la piel pueden fácilmente eliminarse lavando con agua.

### **ASISTENCIA TECNICA**

Para cualquier consulta o aclaración, disponemos de un Equipo Técnico que gustosamente se pondrá a su entera disposición.