

CHRYSO®Optima 1340

Aditivo Superplastificante

DESCRIPCIÓN

CHRYSO®Optima 1340 es un superplastificante de nueva generación basado en policarboxilatos de última generación especialmente desarrollado para la fabricación de hormigón preparado con un tiempo abierto de trabajabilidad extendido. Su especial formulación hace que CHRYSO®Optima 1340 permita fabricar hormigones facilmente bombeables y con un tiempo de trabajabilidad excepcional.

CHRYSO® Optima 1340 además permite el empleo de materiales absorbentes o de rápido fraguado siendo recomendado su empleo en hormigones fabricados en tiempo caluroso o con cementos de alta reactividad.

VENTAJAS

- Trabajabilidad
- Resistencias mecánicas
- Robustez

ESPECIFICACIONES

Tipo de producto	Líquido
Color	Marrón
Contenido en cloruros (CI-)	≤ 0,100 %
Contenido en Na₂O eq.	≤ 3,00 %
Densidad (20°C)	1,120 ± 0,020
pH (20°C)	6,00 ± 1,00
Duración	12 meses

NORMATIVA

 Este producto cumple con el Marcado CE. Puede consultar la información en nuestro sitio web.

PRESENTACIÓN

- Granel
- Contenedor 1000 L
- Bidón 215 L

MODO DE EMPLEO

- Este producto debe añadirse al agua de amasado
- La dosificación óptima de este producto sólo podrá establecerse tras ensayos previos, teniendo en cuenta las características reológicas y las prestaciones mecánicas requeridas del hormigón

Dosificación:

Dosificación recomendada entre el 0,3% y el 1,5% sobre peso de cemento según incremento de consistencia y reducción de agua deseada

PRECAUCIONES

- Proteger de las heladas
- Proteger del calor
- El color del producto puede variar y no es una especificación del mismo.

SEGURIDAD

Consultar la Ficha de seguridad en www.chryso.es.

