

CHRYSO® Omega 39

Aditivo Plastificante/reductor de agua

DESCRIPCIÓN

CHRYSO®Omega 39 es un plastificante reductor de agua de nueva generación diseñado para optimizar las prestaciones del hormigón. Su formulación está especialmente diseñada para conseguir un hormigón más compacto y resistente gracias a su potente acción defloculante.

Su poder retardante adaptado permite obtener resistencias mecánicas elevadas a todas las edades incluso con tiempo frío sin perjudicar el mantenimiento de trabajabilidad del hormigón.

VENTAJAS

- Reducción de agua
- Mantenimiento de trabajabilidad
- Fácil colocación del hormigón

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Hormigón armado
- Hormigón preparado
- Obra civil
- Todo tipo de cementos
- Hormigón bombeado

ESPECIFICACIONES

Tipo de producto	Líquido
Color	Ocre
Duración	12 meses
Densidad (20°C)	1,090 ± 0,020
pH (20°C)	6,40 ± 1,00

NORMATIVA

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

PRESENTACIÓN

- Bidón 215 L
- Contenedor 1000 L
- Granel

MODO DE EMPLEO

- Este producto debe añadirse a la mezcladora junto al agua de amasado
- La dosis óptima de este producto sólo puede establecerse después de ensayos previos, teniendo en cuenta las características reológicas, la resistencia deseada y el proceso industrial
- Aditivo líquido listo para su uso

Dosificación :

Dosificación recomendada entre el 0,3% y el 1,2% sobre peso de cemento según incremento de consistencia y reducción de agua deseada.

PRECAUCIONES

- Proteger del calor
- Proteger de las heladas
- Si el producto se congela, recuperará sus propiedades. Después de la descongelación es necesaria una agitación eficaz hasta que el producto vuelva a ser totalmente homogéneo.
- Utilizar a una temperatura superior a 0°C.
- El color del producto puede variar y no es una especificación del mismo.

SEGURIDAD

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