

**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**

<b>Tipo de producto</b>	Líquido
<b>Color</b>	Ocre
<b>Duración</b>	12 meses
<b>Densidad (20°C)</b>	1,090 ± 0,020
<b>pH (20°C)</b>	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](http://www.chryso.es).