

CHRYSO®Plast 400

Aditivo Plastificante para hormigón

DESCRIPCIÓN

CHRYSO®Plast 400 es un plastificante reductor de agua a base de compuestos orgánicos modificados que permite maximizar las prestaciones del hormigón preparado. Su formulación está especialmente diseñada para conseguir un hormigón más compacto y resistente gracias a su potente acción defloculante y reductora de agua.

Este producto tiene un fuerte efecto plastificante, permitiendo fabricar hormigones con relaciones agua/cemento muy bajas. Por su gran robustez, no es tan sensible a las variaciones en finos y contenido de agua o humedad en los áridos.

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Hormigón armado
- Hormigón prefabricado plástico a líquido
- Todo tipo de hormigón

ESPECIFICACIONES

Tipo de producto	Líquido
Color	Marrón
Duración	12 meses
Contenido en Na₂O eq.	≤ 2,00 %
Densidad (20°C)	1,170 ± 0,020
pH (20°C)	3,80 ± 1,00

NORMATIVA

- Este producto cumple con el Mercado 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 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
- 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.
- En caso de almacenamiento prolongado, este producto puede sedimentarse ligeramente. Antes de su uso, rehomogeneizar el producto.

SEGURIDAD

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