



CHRYSO®Plast Delta 32E

Plastificante

DESCRIPCIÓN

CHRYSO®Plast Delta 32E es un plastificante reductor de agua a base de compuestos hidrocarboxílicos modificados para conseguir las mejores resistencias y prestaciones de trabajabilidad. Su formación está especialmente diseñada para conseguir un hormigón más compacto y resistente gracias a su potente acción defloculante y reductor de agua.

Su reducido poder retardante permite obtener resistencias mecánicas elevadas a todas las edades incluso con tiempo frío.

Características

- Aspecto: líquido.
- Color: castaño.
- Densidad 20° C: 1,07 g/cm³.
- Punto de congelación: -3° C aprox.
- Contenido en cloruros: exento ($\leq 0,1\%$)
- pH: 8 \pm 1

Presentación y conservación

CHRYSO®Plast Delta 32E se suministra a granel, contenedor de 1000 litros y bidón de 215 litros.

Su período de conservación es de 12 meses en sus envases de origen, cerrados y no deteriorados.

En caso de congelación, descongelar y agitar suavemente.

APLICACIONES

Campos de Aplicación

CHRYSO®Plast Delta 32E se utiliza con todo tipo de cementos, incluidos los blancos, excepto aluminosos para cualquier clase de hormigón, bien manteniendo la consistencia, para conseguir un aumento de resistencias, mejor trabajabilidad y compacidad del hormigón, o manteniendo la relación agua/ cemento, para aumentar la consistencia y cohesión.

CHRYSO®Plast Delta 32E se incorpora junto al agua de amasado.

Precauciones

CHRYSO®Plast Delta 32E no es un producto peligroso. En caso de entrar en contacto con la piel y los ojos, lavar abundantemente con agua.

Para completar la información, consultar la Ficha de Seguridad.

Modo de empleo

La dosificación normal puede oscilar entre 0,3% y 1 % del peso del cemento, en función de los efectos deseados.

Fecha de Revisión: 23-03-2015

Las informaciones y detalles que aquí figuran se fundan en nuestros conocimientos, pruebas de laboratorios y experiencias prácticas actuales. Según las distintas condiciones de las obras, pueden presentarse variaciones en los datos indicados. Por tal motivo, nuestra garantía se limita únicamente a la calidad del producto suministrado. Deberán realizarse pruebas preliminares en las obras para determinar si el modo de empleo y las condiciones de utilización son satisfactorios. Nuestro departamento técnico se pone a entera disposición del comprador para ayudarle a resolver sus problemas.