



TIMM-CEM 2

Plastificante para hormigones

Descripción:

Plastificante especialmente indicado para hormigones destinados a la fabricación de vigueta y placa pretensadas en sistema continuo con máquinas tipo Tensyland.

Propiedades y Ventajas:

Confiere una gran cohesión a la masa (factor primordial para el buen funcionamiento de la máquina). Excelente acabado superficial.

Permite trabajar con hormigones secos (cono 0).

Mejora la manejabilidad.

Mantiene la plasticidad de la masa hasta su inicio de fraguado.

Reduce el agua de amasado con la consiguiente mejora en las resistencias mecánicas.

Datos Técnicos:

- Aspecto: Líquido de color marrón
- Densidad 20°C: 1,02 +/- 0,02 gr/cc. (Norma DIN 51757)
- Solubilidad en agua: Total
- pH: Mín. 9 (Norma UNE EN 1262)
- Cloruros: Totalmente exento

Modo de empleo:

Para la buena efectividad del producto añadirlo a la hormigonera al mismo tiempo que el agua de amasado.

Dosificación:

La dosificación más usual es la del 0,1% sobre peso de cemento, o sea, 50 gr. de producto por cada saco de cemento.

Un exceso de dosificación puede ocluir aire a la masa de hormigón.

Precauciones:

Es importante mantener el TIMM-CEM 2 resguardado de la exposición directa del sol.

Conservación:

Un año desde la fecha de fabricación

Presentación:

Se suministra en bidones metálicos de 50 y 200 Kg., contenedor de 1.000 Kg. y granel.

NOTA:

La información y datos técnicos aquí reflejados son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en datos y conocimientos que se consideran ciertos y precisos. Sin embargo no tenemos control alguno sobre las condiciones bajo las cuales nuestros productos son transportados, almacenados, manipulados o utilizados por nuestros clientes. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto. Ninguna información o recomendación de interpretarse de forma que vulnere cualquier norma o disposición legal vigente.