



Techmo Hidrófugo 2

Aditivo impermeabilizante para hormigón

Descripción

Aditivo hidrofugante en emulsión acuosa para la fabricación de hormigón, tanto para hormigón prefabricado como para hormigón preparado, permitiendo reducción de la absorción de agua por capilaridad, reducir la aparición de eflorescencias y reduce la permeabilidad del hormigón.

Propiedades

- Confiere al hormigón propiedades hidrorepelentes aumentando la impermeabilización
- En el hormigón fabricado disminuye la absorción por capilaridad
- Facilidad de dosificar facilidad de homogeneización en el medio de trabajo.
- Poder plastificante en el hormigón.
- No es espumógeno.
- Disminuye las eflorescencias.
- No altera el color en hormigones pigmentados

Modo de empleo

TECHMO HIDRÓFUGO 2 se añade junto al agua de amasado o inmediatamente después del agua de amasado. No añadir sobre la masa seca de cemento y áridos.

Dosificación

La dosificación habitual se sitúa entre el 2 - 3%. Se recomienda hacer ensayos previos para conseguir una dosificación ideal en cada aplicación del hormigón.

Presentación

TECHMO HIDRÓFUGO 2 se presenta en garrafas de 25 kg, bidones de 220 kg y en contenedores de 1000 kg

Conservación y almacenamiento

Almacenar en sus envases originales herméticamente cerrados y protegidos de temperaturas extremas. Evitar su congelación. Almacenado correctamente, TECHMO HIDRÓFUGO 2 puede conservarse hasta 12 meses.

Almacenar en lugar seco y fresco, protegiéndolos de las heladas y de la luz directa del sol, a una temperatura de entre +5 °C y +30 °C.

Seguridad e higiene

Para su manipulación deberán observarse las medidas preventivas usuales para el manejo de productos químicos, por ejemplo usar gafas y guantes. Lavarse las manos antes de una pausa y al término del trabajo. No comer, beber y fumar durante la aplicación. La eliminación del producto y su envase debe realizarse de acuerdo con la legislación vigente y es responsabilidad del poseedor final. Para más información, consultar la Hoja de seguridad del producto

Datos Técnicos

- Aspecto: Líquido blanco
- Viscosidad: 10 - 30 Copa Ford 4 sg
- pH: 8-11
- Materia activa: 25 %
- Tamaño partícula: > 20 micras
- Densidad 20°C: 1± 0,2 gr/cm² (norma DIN 51757)

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.