



Techmo Air Fill

Aditivo aireante para hormigón y morteros de baja densidad

Descripción del producto

Es una solución viscosa de compuestos orgánicos tensioactivos formulada para su utilización con hormigones o morteros para rellenos de baja densidad

Usos

TECHMO AIR FILL se usa principalmente en mezclas cementicias de Relleno de Densidad Controlada, para aligerar la masa.

La utilización de TECHMO AIR FILL a determinadas dosis puede contribuir a controlar el desarrollo de resistencias allá donde la aplicación del hormigón pueda requerir una posterior "excavación".

Propiedades

- Relleno práctico, eficiente y seguro para zanjas, fosos, conductos, tuberías y depósitos.
- Efecto ocluser de aire y plastificante que mejora la trabajabilidad y docilidad del hormigón y mortero.
- Diseño flexible de la formulación, que puede variar para adaptarse a los requisitos, por ejemplo, de densidad, resistencia a compresión y/o fluidez.

Modo de empleo / Aplicación

Puede añadirse junto al agua de amasado o inmediatamente posterior al agua, asegurando la homogeneización total del producto.

Consumo / Dosificación

TECHMO AIR FILL se dosifica entre el 0,5 - 2 % sobre el peso de cemento

Datos Técnicos

- Naturaleza: Solución tensioactiva
- Aspecto: Líquido translúcido
- Densidad a 20°C: 1 gr/cc
- pH: 7±1

Presentación

Garrafas de 25 Lt
Bidón 200 Lt
Contenedor 1000 Lt

Conservación y almacenamiento

Conserva sus propiedades 12 meses desde su fecha de fabricación, almacenado en sus envases originales.

Conservar en lugar seco y fresco, protegidos de la acción directa del sol, de las heladas y frío excesivo.

Seguridad e higiene

Para la manipulación de este producto deberán observarse las medidas preventivas habituales en el manejo de productos químicos, por ejemplo, no comer, fumar ni beber durante el trabajo y lavarse las manos antes de una pausa y al finalizar el trabajo.

Se recomienda el uso de los EPI's apropiados para la manipulación de este tipo de producto.

Para otras cuestiones referidas a este apartado así como la eliminación de residuos de productos químicos, el usuario ha de consultar la última versión de la correspondiente Hoja de Seguridad.

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.