

ADITIVO-2 ACELERANTE INSTANTANEO MORTEROS (ACELERANTE PRO)

Solución líquida diseñada para inducir el fraguado inmediato del cemento.



- Bidón 4,5L (QUI1504)
- Tineta 18L (QUI1505)



USOS

ADITIVO-2 ACELERANTE INSTANTANEO MORTEROS (ACELERANTE PRO) puede ser utilizado para reparar fugas y filtraciones de agua en túneles, subterráneos, sótanos, bóvedas, estanques de agua, piscinas y todo tipo de estructuras de hormigón o albañilería.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Solución líquida diseñada para inducir el fraguado inmediato del cemento, logrando reparar filtraciones severas en forma rápida y segura. Al mezclar ADITIVO-2 ACELERANTE INSTANTANEO MORTEROS (ACELERANTE PRO) con cemento, este reacciona mejorando secado en segundos, incluso mientras soporta presión de agua.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

El sustrato debe estar limpio, libre de contaminación, partículas sueltas y polvo.

CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- ADITIVO-2 ACELERANTE INSTANTANEO MORTEROS (ACELERANTE PRO) no contiene cloruros y permite detener filtraciones activas de forma rápida, fácil y segura.
- Soporta presiones positivas y negativas de agua, no necesita dilución.

MODO DE EMPLEO

Amase la mezcla formando un tapón, luego insértelo en la fisura o grieta a reparar sin dejar de ejercer presión hasta percibir que la pasta comience a endurecer.

MEZCLADO

Incorporar a la mezcla el cemento la solución de ADITIVO-2 ACELERANTE INSTANTANEO MORTEROS (ACELERANTE PRO) hasta lograr la consistencia deseada.

Una vez hecha la mezcla, esta secura en segundos, se recomienda realizar pequeñas cantidades para cada reparación.

NOTA LEGAL

"Las indicaciones de uso de cada producto se basan en el conocimiento y experiencia actual, no eximiendo al cliente de la revisión del producto y la verificación de la idoneidad de este para el uso definido. Weber Chile no se responsabiliza por daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o uso inadecuado de sus productos o de errores derivados de condiciones inadecuadas de aplicación o de omisión de las recomendaciones de uso. Weber Chile se reserva el derecho para modificar las propiedades de sus productos. Los usuarios siempre deben solicitar la versión más reciente la Ficha Técnica de cada producto. Frente a consultas respecto a su utilización o condiciones particulares, contactar al Departamento de Asesoría Técnica Weber. Imágenes, logos y/u otra información contenida en packagings y/u otros documentos corporativos son de tipo referencial.

DATOS DEL PRODUCTO

Presentación: Bidón 4,5L
Tineta 18L

Aspecto: Líquido lechoso

Temperatura de aplicación: 5°C – 20°C

Humedad relativa del ambiente: 75%

Consumo: 0,5 litros por kilo de cemento

Conservación: 12 meses a contar de la fecha de fabricación. Se recomienda almacenar toda la línea de productos Weber en ambiente controlado fuera de sol directo, a temperatura mínima de 5° C y máxima 20° C. Las tinetas y sacos pueden ser almacenados verticalmente en hasta 5 unidades..

* Los rendimientos entregados en fichas técnicas y envases se calculan en base a un estado de superficie controlado, por lo que los estos valores pueden variar según la regularidad del sustrato.

NOTA

Los datos indicados en esta Ficha Técnica están basados en ensayos de laboratorio, por lo cual los datos reales pueden variar según las circunstancias propias de terreno.

SEGURIDAD E HIGIENE

Para información referida a la seguridad de uso, manipulación, almacenamiento y la eliminación de productos, el consumidor debe consultar la Hoja de Seguridad del producto, la cual contiene datos físicos, ecológico, toxicológicos y otros datos relacionados a la seguridad.

ADVERTENCIA: Las indicaciones de uso de cada producto están basadas en pruebas y ensayos certificados. Sin embargo, **Weber Chile** no se responsabiliza por daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o uso inadecuado de sus productos. Frente a consultas respecto su utilización, contactar al Departamento de Asesoría Técnica Weber.

Dirección: Calle El Lucero 244 Lampa – Santiago Chile / Contacto: +56 22 738 9393 / www.cl.weber

*Solcrom S.A. comercializa sus productos mediante marca **weber**.

*Imágenes, logos y/u otra información contenidas en packagings y/u otros documentos corporativos son de tipo referencial.