

Techmocure WR

Agente de curado para hormigón y morteros, apto para ser pintado

Campo de aplicación

TECHMOCURE WR es un agente filmógeno basado en una dispersión acuosa de polímeros sintéticos que evita la pérdida prematura de agua en hormigones y morteros en estado fresco.

TECHMOCURE WR crea una película que reduce la evaporación del agua durante el proceso de fraguado del hormigón. La película que forma permite la lenta difusión del vapor y posibilita el posterior tratamiento o revestimiento sobre ella.

Consultar con el Departamento Técnico cualquier aplicación no prevista en esta relación.

Propiedades

- Ofrece un efecto protector superficial ya que evita la evaporación del agua de amasado, necesaria para la completa hidratación del cemento.
- Incrementa la resistencia mecánica de los elementos tratados.
- Mejora la resistencia a la abrasión.
- Reduce la formación de polvo.
- No afecta al color del hormigón, incluso coloreado e incluso con el paso del tiempo.
- De fácil aplicación.
- No es necesario acondicionar la superficie para posteriores aplicaciones de pinturas u otros revestimientos.

Modo de utilización

TECHMOCURE WR debe aplicarse a modo de spray inmediatamente después de finalizar la puesta en obra.

También puede aplicarse con rodillo si la consistencia del hormigón lo permite. En el caso de hormigón encofrado, TECH-MOCURE WR debe aplicarse inmediatamente después de retirar los encofrados.

Dosificación

El consumo aproximado es de $150 - 200 \text{ g/m}^2$. La cantidad de producto depende del tipo y porosidad/ rugosidad de la superficie.

Estas dosificaciones son solo orientativas y deberán ajustarse en cada caso concreto mediante ensayos representativos.

Presentación

TECHMOCURE WR se suministra en envases de 25 Kg, bidones de 200 Kg y contenedores de 1000 Kg.

Limpieza de herramientas

Las herramientas y equipos sucios de TECHMOCURE WR pueden limpiarse con agua.

Almacenamiento

TECHMOCURE WR debe almacenarse en sus envases originales herméticamente cerrados evitando temperaturas extremas.

Almacenar en lugar fresco y seco y con buena ventilación. El tiempo de utilización del producto es de 12 meses desde la fecha de fabricación conservado adecuadamente.

Manipulación y transporte

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.

Hay que tener en cuenta

- Se recomienda la realización de ensayos previos a la utilización del producto.
- No emplear dosificaciones inferiores ni superiores a las recomendadas por el fabricante.
- Consulta la compatibilidad entre aditivos antes de su utilización.

Propiedades

- Aspecto físico: Líquido blanco lechoso.
- Temperatura de aplicación: > 5º C.
- Densidad, 20º C: Aprox. 1,00 gr/cm³

Los datos técnicos reflejados son fruto de resultados estadísticos y no representan mínimos garantizados. Si se desean los datos de control, pueden solicitarse las "Especificaciones de Venta" a nuestro Departamento Técnico.





Techmocure WR

Agente de curado para hormigón y morteros, apto para ser pintado







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.

DELEGACIONES

Gran Canaria: c/ Las Mimosas, Fase 1, Nave 35A-35B. Polígono Industrial de Arinaga. 35118 Agüimes - Gran Canaria. Tlf.: 928 189 355/56. central@tecnicashm.com Tenerife: c/ Benjamín Franklin, Nave 9. Polígono Industrial El Chorrillo. 38109 Santa Cruz de Tenerife - Tenerife. Tlf.: 922 537 672. tenerife@tecnicashm.com Barcelona: Avenida Arrahona, 58. Polígono Industrial Can Salvatella. 08210 Barbera del Vallês. Tif.: 930 002 900. barcelona@tecnicashm.com Málaga: Pasaje Villarosa, nave 32 - 34. Polígono Industrial Villarosa. 29004 Málaga. Tlf.: 951 708 095. malaga@tecnicashm.com