



Techmocure RP

Líquido de curado para hormigón

CAMPO DE APLICACIÓN

Techmocure RP se emplea en pavimentos, canales, prefabricados, etc., para evitar la evaporación rápida del agua en las superficies de hormigón fresco expuestas a la intemperie, como:

- Pavimentos de hormigón en autopistas, naves industriales, almacenes, calles, carreteras, pistas de aviación, etc.
- Canales, acequias.
- Prefabricados, vigas pretensadas, estructuras de hormigón, etc.
- Muros de contención y en general obras de hormigón en masa o armado.
- Consultar con el Departamento Técnico cualquier aplicación no prevista.

PROPIEDADES

- Techmocure RP forma una película para retrasar el secado del hormigón durante el proceso de endurecimiento, evitando así la aparición de fisuras tempranas por retracción, afogado, etc.
- Con Techmocure RP se evita el tener que regar el hormigón o protegido con arpilleras húmedas, plásticos, etc.

MODO DE UTILIZACIÓN

(a) **Soporte:** Techmocure RP se aplica sobre hormigón fresco una vez esté seca la superficie; el momento adecuado de aplicación es cuando la superficie de hormigón pierde el brillo inicial.

Las paredes deben tratarse inmediatamente después del desencofrado. Se puede aplicar incluso a temperaturas por debajo de 0° C.

(b) **Aplicación:** La aplicación se realiza preferentemente mediante pulverizador, aunque también puede emplearse

brocha, cepillo o rodillo. Hay que procurar que se forme una película continua.

La duración de la película que forma Techmocure RP es de unas semanas, y desaparece por sí sola con el tiempo, bien por abrasión o bien por exposición a la intemperie.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Las herramientas deben limpiarse con disolvente universal.

DOSIFICACIÓN

Variable según el estado de la superficie: 150-200 g/m². El consumo normal es de 150 g/m².

Estos consumos son teóricos por lo que deben ajustarse para cada obra en particular mediante ensayos "in situ".

PRESENTACIÓN

Techmocure RP se presenta en garrafas de 25 l y bidones de 200 l.

MANIPULACIÓN Y TRANSPORTE

Observar las medidas preventivas usuales para el manejo de productos químicos, como por ejemplo emplear guantes y gafas protectoras. Lavarse las manos antes de una pausa y al término del trabajo. No comer, beber ni fumar durante la aplicación.

La eliminación del producto y su envase deberán realizarse de acuerdo con la legislación vigente y es responsabilidad del poseedor final.

Para más información, consultar la Hoja de Seguridad del producto.



Techmocure RP

Líquido de curado para hormigón

ALMACENAMIENTO/TIEMPO DE CONSERVACIÓN

Techmocure RP se conserva hasta 12 meses en lugar fresco, con temperaturas superiores a 0° C, en sus envases originales herméticamente cerrados.

HAY QUE TENER EN CUENTA

- Es imprescindible la realización de ensayos previos a la utilización del producto.
- No emplear consumos inferiores ni superiores recomendados sin previa consulta de nuestro Departamento Técnico.
- No mezclar con otros aditivos sin previa consulta.

Propiedades

- Aspecto físico: Líquido amarillento translúcido.
- Densidad (20° C): 0,900 ± 0,02 g/cm³
- Viscosidad 20° C Brookfield Sp00/100rpm: < 25 cps.

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.

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.