

Concure WB



Tlf: 922 622270 Fax: 922 537483
email: info@cymper.com

soluciones constructivas

Curador superficial de hormigón a base de agua

Usos

- Aplicado con pulverizador forma una película que retiene la humedad del hormigón para un curado eficaz
- Apropriado para todas las aplicaciones de hormigón en general y grandes superficies en particular, como pistas de aeropuertos, carreteras y puentes.

Ventajas

- Un mejor curado del hormigón aumenta la hidratación del cemento y proporciona un hormigón más duradero.
- El control de la pérdida de humedad mejora la calidad de la superficie, reduciendo la permeabilidad y produciendo una superficie limpia, resistente a la abrasión, minimizando el riesgo de fisuras y retracciones.
- Su coloración temporal proporciona una guía visual durante la aplicación.
- Es base agua, por lo tanto, no inflamable.
- La aplicación con pulverizador reduce los costes laborales y elimina la necesidad de un sistema de curado alternativo.

Normas

Concure WB tiene una eficacia de curado de al menos un 75%, ensayado según la BS 7542 y cumpliendo la normativa BS 8110 Parte 1, cláusula 6.6.3 (c), ASTM C309 y AASHTO M148 como Tipo 1D.

Concure WB cumple también las especificaciones de la norma americana IT-C-800 A como retenedor de agua.

Descripción

Concure WB es un curador base agua basado en una emulsión de cera de baja viscosidad. Se suministra como una emulsión blanca que forma una película incolora al secarse.

Cuando se aplica sobre una superficie cementosa fresca, forma un revestimiento blanco y continuo.

Al secarse forma una película incolora y continua que actúa como una barrera contra la pérdida de humedad, asegurándose una hidratación del cemento más eficiente, mejorando la durabilidad y reduciendo la retracción.

Modo de empleo

Aplicación

Temperatura mínima de aplicación: 5 °C

Concure WB debe aplicarse con pulverizador sobre la superficie de hormigón fresco. La aplicación deberá comenzar tan pronto como la superficie quede exenta de agua libre.

La boquilla del pulverizador debe mantenerse a unos 45 cm de la superficie del hormigón y debe tenerse especial cuidado de cubrir toda la superficie.

El color blanco que tiene durante la aplicación sirve de guía de la zona a cubrir. La presión de la bomba se mantendrá de forma que pueda aplicarse una fina capa.

Después de la aplicación, no es necesario añadir más agua u otro material para asegurar un curado continuo. No se debe utilizar la superficie de hormigón hasta que ésta haya adquirido suficiente consistencia para soportar cargas pesadas. Hasta que la película no esté completamente seca no se debe transitar sobre ella para evitar su rotura.

Concure WB también puede aplicarse sobre hormigón recién endurecido, inmediatamente después del desmoldeo. En estos casos la superficie del hormigón debe estar húmeda y no seca.

Las superficies secas pueden impedir la formación de una película correcta y causar una absorción de Concure WB que puede conllevar una decoloración y una posterior eliminación más costosa.

Rendimiento

El rendimiento normal es de entre 3,5 y 5 m²/litro (0,200 a 0,285 litro/m²). Puede variarse la dosis recomendada dependiendo de las necesidades.

Concure WB



Tlf: 922 622270 Fax: 922 537483
email: info@cymper.com

Contactar con el Departamento Técnico de Fosroc Euco.

Equipamiento

El equipo de pulverización a emplear con Concure WB debe producir un pulverizado fino que no dañe la emulsión. Debe asegurarse que el equipo a emplear sea el adecuado mediante un ensayo.

Limpieza de equipo

El equipo pulverizador deberá limpiarse con agua inmediatamente después de usarlo. Si la boquilla resultase bloqueada por partículas de producto, se limpiará fácilmente con Fosroc Solvent 102.

Recubrimiento y eliminación

Concure WB debe eliminarse de la superficie de hormigón antes de la aplicación de recubrimientos posteriores para asegurar una buena adherencia de dicho recubrimiento al hormigón. Concure WB se elimina lentamente mediante abrasión física en condiciones una eliminación completa utilizar vapor a alta presión, chorro de agua o de arena fina.

Limitaciones

Concure WB no debe recircularse en hormigón continuo o aplicaciones similares.

En caso de necesitar un curador con base disolvente, emplear Concure 90.

Envasado

Concure WB se suministra en garrafas de 25 litros y bidones de 200 litros.

Almacenamiento

Concure WB tiene un período de almacenamiento de 12 meses siempre que la temperatura se mantenga entre 4 y 35 °C. Debe evitarse una exposición prolongada al calor o a la luz solar y las heladas. Si la temperatura del producto excede de estos límites, contactar con el Departamento Técnico de Fosroc Euco.

Los envases deben mantenerse sellados y herméticos para evitar la pérdida de humedad por evaporación.

Precauciones

Seguridad e higiene

Concure WB no debe ser ingerido o puesto en contacto con piel y ojos. Llevar puestos guantes y protectores de ojos/cara.

Las salpicaduras en la piel se eliminarán con agua. En caso de contacto con los ojos enjuagar inmediatamente con mucho agua y acudir al médico. Si se ingiere, solicitar atención médica inmediata. **No** inducir al vómito. Para más información consultar la hoja técnica sobre seguridad.

Fuego

Concure WB tiene como base agua y no es inflamable.

Limpieza y eliminación

Los restos de Concure WB deben ser absorbidos con arena o tierra y ser depositados en un container. Los residuos se deben chorrear con gran cantidad de agua. La eliminación del exceso o restos de material debe llevarse a cabo de acuerdo a la legislación local.



Fosroc Euco, s.a.

Gasteiz Bidea, 11
48213 Izurtza (Bizkaia)

www.fosroc.com

Nota importante

Los productos de Fosroc Euco están garantizados frente a defectos de fabricación y se facturan de acuerdo a las condiciones standard de venta de Fosroc Euco. La información, recomendaciones y especificaciones reflejadas en este documento se consideran las correctas y están basadas en datos obtenidos mediante nuestra propia investigación. No obstante, debido a que Fosroc Euco no tiene un control directo o continuo sobre cómo y dónde se aplican sus productos, no puede aceptar responsabilidades directas o indirectas derivadas del uso de sus productos, si no hay seguridad de haber cumplido las recomendaciones y especificaciones facilitadas por Fosroc Euco. Este documento no es contractual y puede ser modificado sin previo aviso.



Mayo 2003

Tlf: 922 622270 Fax: 922 537483
email: info@cymper.com

teléfono:
94 621 71 60

fax:
94 681 51 50

e-mail:
info@fosroc-euco.com