



Sika CuraSellador STD

Membrana de Curado con base Acrílica, para concreto y mortero.

Descripción

Sika CuraSellador, es una emulsión acuosa acrílica que al aplicarse sobre el concreto o mortero fresco, forma una película color blanco (se vuelve traslúcida una vez totalmente evaporada), de baja permeabilidad que evita la pérdida prematura de humedad de superficie recién colados dejando un acabado semibrillante. Además ofrece una superficie libre de residuos parafínicos, permitiendo así la colocación de todo tipo de acabados decorativos como: pinturas y recubrimientos.

Usos

Se utiliza para curar el concreto o mortero, la película que se forma retiene el agua original de la mezcla, evitando el resecamiento prematuro, ayudando con esto a la hidratación del cemento.

Un normal desarrollo de resistencias y ayudando a controlar el agrietamiento del concreto o mortero.

■ Recomendable para el curado en elementos de concreto tales como: muros, pisos interiores, losas de entrepisos, etc.

Ventajas

- Impide el resecamiento prematuro del concreto permitiendo el normal desarrollo de las resistencias.
- Se aplica solamente una vez, reduciendo así los costos de curado y sellado en los elementos de concretos y morteros.
- Viene listo para usar y es fácil de aplicar.
- Debido a que no contiene solventes, es desarrollada con una base agua es considerada una fórmula ecológica.
- Debido a que no forma una película de parafina, puede recibir acabados decorativos.

Modo de Empleo Aplicación del Producto

Sika CuraSellador viene listo para ser usado. Se aplica sobre la superficie del concreto o mortero haciendo uso de una fumigadora accionada manualmente o de un aspersor neumático.

La aplicación del curador debe hacerse tan pronto desaparezca el agua de exudación del concreto o mortero, situación fácilmente detectable pues la superficie cambia de brillante a mate.

La aplicación también puede efectuarse con brocha, sólo que en este caso la superficie es rayada con las cerdas de la brocha y el consumo se incrementa. Deberá aplicarlo formando una capa uniforme sobre toda la superficie.



Consumo	Aplicado con fumigadora o aspersor neumático aproximadamente 200 g/m ² .
Datos Técnicos	Tipo: Emulsión acuosa acrílica. Color: Blanco. Densidad: 1.005 kg/l aprox.
Precauciones	Sika CuraSellador debe agitarse antes de usarse y periódicamente durante su Aplicación. Proteja la película de la lluvia por lo menos dos (2) horas y del tráfico por lo menos durante siete (7) días. No se debe almacenar por debajo de 7° C, ya que a partir de los 7° C se rompe la emulsión y el producto se separa formando grumos. En caso de contacto con la piel, lave la zona afectada inmediatamente con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos, lave enseguida con agua abundante durante 15 minutos y acuda al médico. En caso de ingestión no provoque el vómito y solicite atención médica. Para mayor información y en caso de derrames consulte la hoja de seguridad.
Medidas de Seguridad	Para información y advertencias en el manejo, almacenamiento y disposición seguro de productos químicos, el usuario deberá remitirse a la mas reciente versión de la hoja de seguridad, la cual contiene información médica, ecológica, toxicológica y de seguridad.
Almacenamiento	Seis (6) meses en su envase original bien cerrado, bajo techo, en un lugar fresco y seco.
Advertencia	Toda la información contenida en este documento y en cualquier otra asesoría proporcionada, fue dada de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Sika Mexicana de los productos siempre y cuando hayan sido correctamente almacenados, manejados y aplicados en situaciones normales y de acuerdo a las recomendaciones de Sika Mexicana. La información es válida únicamente para la(s) aplicación(es) y al(los) producto(s) a los que se hace expresamente referencia. En caso de cambios en los parámetros de la aplicación, como por ejemplo cambios en los sustratos, o en caso de una aplicación diferente, consulten con el Servicio Técnico de Sika Mexicana previamente a la utilización de los productos Sika. La información aquí contenida no exonera al usuario de hacer pruebas sobre los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras condiciones generales vigentes de venta y suministro.

Informes y ventas



PRETENSUR[®]

S.A. DE C.V.

e-mail: ventas@pretensur.com

Planta: Km. 335 boulevard Córdoba a Fortín, Fortín, Ver., C.P. 94470

Correo: Apartado postal núm. 43, Córdoba, Ver., C.P. 94500

 www.pretensur.com



(271)

716-03-00