

Sika® Curador E

Curador para concreto y mortero, con base agua.

DESCRIPCIÓN

Emulsión acuosa de parafina de alta eficiencia que al aplicarse, forma sobre el concreto o mortero fresco, una película de baja permeabilidad evitando la pérdida prematura de humedad para permitir un completo curado del material.

USOS

Sika® Curador E se utiliza para curar el concreto o mortero fresco en cualquier elemento.

VENTAJAS

- Fórmula de fácil integración, no produce grumos.
- De fácil aplicación ya que no taponea las boquillas de los aspersores.
- Forma una película que retiene el agua en el concreto evitando el resecamiento prematuro y permitiendo el normal desarrollo de las resistencias.
- Ayuda a controlar el agrietamiento superficial del concreto o mortero.
- Se aplica solamente una vez, reduciendo así los costos de curado.
- La pigmentación del producto permite la fácil identificación del área tratada.
- Puede usarse en recintos cerrados ya que no contiene solventes.

MODO DE EMPLEO

Sika® Curador E viene listo para ser usado, el producto NO debe diluirse por ningún motivo. Previo a su aplicación se deberá remezclar el contenido del envase. Se aplica sobre la superficie del concreto o mortero haciendo uso de una fumigadora manual o de un aspersor neumático. El área a curar se debe cubrir con una capa uniforme evitando dejar espacios sin producto.

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

Si el elemento de concreto estará expuesto a condiciones de viento, polvo y calor se recomienda el uso de Antisol® Pro.

CONSUMO

De 8 a 10 m²/l aplicado con fumigadora manual o aspersor neumático. El rendimiento puede variar dependiendo del método de aplicación.

DATOS TÉCNICOS

Tipo: Emulsión acuosa de parafina.
Color: Blanco.
Densidad: 0,98 kg/l aprox.

PRECAUCIONES

Sika® Curador E debe remezclarse antes de ser usado. Viene listo para usarse por lo que bajo ninguna circunstancia deberá permitirse la dilución del producto.

Una vez aplicado, protégelo de la lluvia por lo menos dos horas y del tráfico por lo menos durante siete días.

Antes de aplicar un recubrimiento o acabado, retira la película del curador mediante lavado enérgico y/o un medio mecánico.

La homogeneidad y calidad de la aplicación así como la exposición del concreto a condiciones extremas pueden variar el resultado.

La temperatura mínima de aplicación será de 7 °C.

Evite el congelamiento del producto.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

Usa lentes de seguridad y guantes de hule para su aplicación. En caso de contacto con la piel, lave la zona afectada inmediatamente con agua y jabón. En caso de contacto con los ojos lávelos en seguida con agua abundante durante 15 minutos y acuda al médico. En caso de ingestión no provoque el vómito y solicite ayuda médica. Para mayor información y en caso de derrames consulte la hoja de seguridad.

Construcción



MONTERREY
01 (81) 8114 9735

SALTILLO
01 (844) 430 00

QUERÉTARO
01 (442) 384 0151 / 52

Llama a un Asesor Técnico de Ventas
o envíanos un mensaje.

CONTÁCTANOS

ctres.mx

ALMACENAMIENTO

Nueve (9) meses en su empaque original, en lugar fresco, bajo techo y protegido de la humedad. No almacenar por debajo de 7 °C ya que se puede romper la emulsión formando grumos.

Construcción



MONTERREY
01 (81) 8114 9735

SALTILLO
01 (844) 430 00

QUERÉTARO
01 (442) 384 0151 / 52

Llama a un Asesor Técnico de Ventas
o envíanos un mensaje.

CONTÁCTANOS

ctres.mx