

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

Antisol® Blanco RMC

CURADOR BASE ACUOSA PARA HORMIGÓN O MORTERO FRESCO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Antisol Blanco RMC, es una emulsión acuosa de parafina, que al aplicarse sobre el hormigón o mortero fresco, forma una película impermeable que evita la pérdida prematura de humedad, para garantizar un completo curado del material. Listo para ser utilizado.

USOS

Para curar el hormigón o mortero. La película que forma el Antisol Blanco RMC retiene el agua de la mezcla evitando el resecamiento prematuro garantizando una completa hidratación del cemento, un normal desarrollo de resistencias y ayudando a controlar el agrietamiento del hormigón o mortero.

VENTAJAS

- Impide el resecamiento prematuro del hormigón permitiendo el normal desarrollo de las resistencias.
- Antisol se aplica una vez, reduciendo así los costos del curado de hormigones y morteros.
- Especialmente diseñado para el curado en recintos cerrados ya que no contiene solventes.
- Viene listo para usar y aplicar.
- Ayuda a controlar el agrietamiento en grandes áreas expuestas al sol y al viento.

MODO DE EMPLEO

Antisol Blanco RMC viene listo para ser usado. Se aplica sobre la superficie del hormigón o mortero haciendo uso de una fumigadora accionada manualmente o de un aspersor neumático.

El área a curar se debe cubrir totalmente.

La aplicación del curador debe hacerse tan pronto desaparezca el agua de exudación del hormigón o mortero, situación fácilmente detectable pues la superficie cambia de brillante a mate. Si las condiciones ambientales son agresivas con presencia de fuerte sol y viento, se recomienda aplicar el producto una vez que termine el acabado. La aplicación también puede efectuarse con brocha, sólo que en este caso la superficie queda rayada por las cerdas de la brocha y el consumo se incrementa.

CONSUMO

Aplicado con fumigadora agrícola o aspersor neumático aproximadamente 200 g/m² dependiendo de la velocidad del viento y la práctica del operario.

DATOS TÉCNICOS

DENSIDAD: 1 kg/l

PRECAUCIONES Y LIMITACIONES

- Antisol Blanco RMC debe agitarse antes de usarlo y periódicamente durante su aplicación.
 - Proteger la película de la lluvia por lo menos dos (2) horas y del tráfico por lo menos durante 7 días.
 - Antes de la aplicación de un recubrimiento o acabado deberá retirarse la película dejada por el curador.
-

SEGURIDAD

Usar guantes, gafas de protección para su manipulación.
Consultar Hoja de Seguridad del producto.

PRESENTACIÓN

Tambor : 200 kg

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Un año en sitio fresco y bajo techo, en envase original bien cerrado. Transportar con las precauciones normales para productos químicos.

CÓDIGOS R/S

R: 22/25

S: 2/26

NOTA LEGAL

La información y en particular las recomendaciones sobre la aplicación y uso final de los productos Sika son proporcionados de buena fe, basados en el conocimiento y experiencia actuales de Sika respecto a sus productos, siempre y cuando éstos sean adecuadamente almacenados y manipulados, así como aplicados en condiciones normales de acuerdo a las recomendaciones Sika. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones de la obra son tan particulares que de esta información, cualquier recomendación escrita o cualquier otro consejo no se puede deducir ninguna garantía respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto a una finalidad en particular, así como ninguna responsabilidad que surja de cualquier relación legal. El usuario del producto debe probar la conveniencia del mismo para un determinado propósito. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Se debe respetar los derechos de propiedad de terceros. Todas las órdenes de compra son aceptadas de acuerdo con nuestras actuales condiciones de venta y despacho. Los usuarios deben referirse siempre a la edición más reciente de la Hoja Técnica local, cuyas copias serán facilitadas a solicitud del cliente.

Sika Ecuatoriana S.A. dispone de un sistema de gestión de la calidad y ambiental certificado de acuerdo a las normas ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015 respectivamente, por SGS.

Sika Ecuatoriana S.A. <https://ecu.sika.com>

Durán.- Km. 3 1/2 vía Durán - Tambo (Casilla 10093) PBX (593-4) 2812700 Fax (593-4) 2801229

Quito.- Av. Naciones Unidas entre Inaquito y Núñez de Vela. Edificio Metropolitan. PBX (593-4) 2812700
Cuenca.- Av. Ordoñez Lasso y Los Claveles. Edif. Palermo Tel: +5937 4 089725 - 4102829