

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

Sikafloor® Cure Hard

ENDURECEDOR SUPERFICIAL PARA PISOS DE HORMIGÓN

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El Sikafloor Cure Hard es una solución de resina acrílica en solventes aromáticos.

USOS

- Para endurecer superficies viejas de hormigón, esto hace que el piso desarrolle resistencias al desgaste y sea anti-polvo.
- Como un impermeabilizante muy efectivo para sellar los poros del hormigón.

VENTAJAS

- Aplicado sobre hormigón viejo aglomera las partículas sueltas y lo vuelve una superficie dura para el desgaste por abrasión y libre de polvo.
- El acabado seco, resiste al ataque de aceites grasas y derrames de combustibles.
- Las superficies protegidas con Sikafloor Cure Hard se vuelven impermeables porque sus poros han sido sellados.
- Puede usarse en superficies interiores y exteriores.
- Las superficies tratadas con Sikafloor Cure Hard no interfieren en la adherencia de pinturas o morteros.

MODO DE EMPLEO

La superficie debe estar limpia y seca. Sobre el hormigón endurecido se aplica con soplete, rodillo o brocha.

Limpieza

Las herramientas y equipos de aplicación deben limpiarse con Colma Limpiador inmediatamente después de haber terminado la aplicación.

DATOS TÉCNICOS

Tipo: Resina acrílica en solventes aromáticos.

Colores: Transparente.

Densidad: Aproximadamente 0.9 g/cc

Tiempos de secado

A 25°C y 65% HR

Al tacto: 10 – 20 minutos

Final: 12 Horas

CONSUMO

Dependiendo del tipo de superficie, el rendimiento aproximado es de 30 a 40 m²/gal. a una mano.

PRESENTACIÓN

Envase de 3 kg. (1 galón)
Tambor de 180 kg. (55 galones)

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Usar un extractor de aire para la aplicación en lugares cerrados.
- Mantenga el producto lejos del fuego abierto o lugares calientes ya que es inflamable.
- En caso de contacto con la piel lave con abundante agua y jabón.
- En caso de salpicaduras en los ojos, lavar con abundante agua limpia y acudir inmediatamente donde un especialista.

ALMACENAMIENTO

El nuevo Sikafloor Cure Hard puede ser almacenado durante 12 meses en sus envases originales bien sellados y bajo techo.

Códigos R/S

R: 10/14/20/21

S: 02/16/20/21/30

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. <http://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 Ñaquito y Ñúñez de Vela. Edificio Metropolitan. PBX (593-4) 2812700

Cuenca.- Av. Ordoñez Lasso y Los Claveles. Edf. Palermo Tel: +5937 4 089725 - 4102829