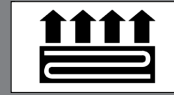
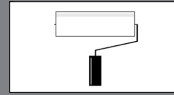


SCHÖNOX® KH FIX

FUSSBODENTECHNIK

Gebrauchsfertige, verseifungsresistente Spezial-Kunstharzdispersion mit hohem Eindringvermögen für mineralische Untergründe als Feuchtigkeitsschutz, Haftvermittlung und Saugminderung. Insbesondere als Grundierung für calciumsulfat- (gips-) gebundene Untergründe, bei kurzer Trocknungszeit, geeignet. Im Innen- und Außenbereich einsetzbar.



Produkteigenschaften

- EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm
- lösemittelfrei gemäß TRGS 610
- für innen und außen
- Erfüllt die Anforderungen der Marine Equipment Directive (MED) 2014/90/EU
- gebrauchsfertig
- gutes Eindringvermögen
- verseifungsresistent
- kurze Ablüfzeit
- schnell trocknend
- für Wand und Boden
- auf Fußbodenheizung geeignet
- leicht auftragbar
- aufsprühfähig
- haftungsvermittelnd
- reststaubbündend

Anwendungsbereiche

SCHÖNOX KH FIX eignet sich als Spezialvorstrich:

- zur Staubbündung und Haftvermittlung auf SCHÖNOX Spachtelmassen vor der Verlegung mit dem Rollklebstoff SCHÖNOX iFLOOR
- auf calciumsulfatgebundenen Estrichen vor Spachtelungen mit insbesondere zementären Bodenspachtelmassen.
- auf Naturanhydritfließestrichen vor Spachtelungen mit zementären oder calciumsulfatgebundenen Bodenspachtelmassen
- auf Beton und Zementestrichen im Außenbereich vor Spachtelungen mit geeigneten, zementären Bodenspachtelmassen
- auf Gipsputzen, Zement- und Kalk-Zementputzen, Gipskartonplatten (Schnittkanten) vor Spachtelungen mit zementären oder calciumsulfatgebundenen Wandspachtelmassen

- als Zwischengrundierung bei mehrlagig aufgetragenen Wand- und Bodenspachtelmassen
- auf Betonwänden und -decken vor Spachtelungen mit zementären oder calciumsulfatgebundenen Wandspachtelmassen
- zur Reststaubbündung vor der Verlegung von Parkett mit silanbasierten SCHÖNOX Parkettklebstoffen.

Anforderungen an den Untergrund

- Ausreichende Trockenheit, Festigkeit, Tragfähigkeit und Formstabilität
- Frei von haftmindernden Schichten wie z.B. Staub, Schmutz, Öl, Fett und losen Teilen.
- Sauber, frei von Ausblühungen, Sinterschichten, Trennmitteln, korrosionsfördernden Bestandteilen oder sonstigen störenden Zwischenschichten.
- Tren-, Sinterschichten u.ä. sind durch geeignete mechanische Maßnahmen, z.B. Schleifen, Bürsten, Strahlen oder Fräsen, zu entfernen.
- Nicht tragfähige Altbeschichtungen, z.B. Leimfarben, sind zu entfernen.
- Es gelten die Anforderungen der jeweils gültigen Normen, Richtlinien und Merkblätter.

Mischungsverhältnis

SCHÖNOX KH FIX unverdünnt auftragen.

Verarbeitungsempfehlung

- SCHÖNOX KH FIX ist ein sehr emissionsarmer Spezial-Dispersionsvorstrich und wird vor Gebrauch aufgerührt oder aufgeschüttelt.
- SCHÖNOX KH FIX unverdünnt satt mit einer feinporigen Rolle, z.B. Schaumstoffwalze SCHÖNOX KH FIX ROLL gleichmäßig auf den trockenen Untergrund auftragen. Pfützenbildung vermeiden.
- SCHÖNOX KH FIX ist aufsprühfähig.

Technische Daten

- Basis: lösemittelfreie, feinteilige Spezialdispersion
 - Farbe: violett
 - Spez. Gewicht (Dichte): 1,0 kg/l
 - Lagerungstemperatur: nicht unter + 5 °C
 - Verarbeitungs- und Untergrundtemperatur: nicht unter + 5 °C
 - Materialverbrauch:
 - 100 - 150 g/m² je nach Saugfähigkeit des Untergrundes und Auftragsgerät
 - 40 - 50 g/m² je nach Saugfähigkeit des Untergrundes bei Auftrag mit der SCHÖNOX KH FIX ROLL vor der Verwendung von SCHÖNOX iFLOOR
 - Ablüfzeit: ¹
 - ca. 60 min. auf calciumsulfatgebundenen Untergründen
 - ca. 60 min. auf Gipsputzen
 - ca. 10 min. auf zementären Untergründen (Zementestrich, Beton)
 - ca. 10 min. auf Gipskartonplatten
- ¹ bei 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte, Untergrundtemperatur ≥ 15 °C

Alle Angaben sind ca. Werte und unterliegen klimatischen Schwankungen.



SCHÖNOX® KH FIX

- Nachfolgende Arbeiten können unter Einhaltung der angegebenen Trocknungszeiten ausgeführt werden.
- Arbeitsgeräte können sofort nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden.

Verpackung

- 5,0 kg Kunststoffkanister

Lagerung

- SCHÖNOX KH FIX kühl, trocken und frostfrei lagern.
- Haltbarkeitsdauer 1 Jahr (im ungeöffneten Gebinde).
- Angebrochene Gebinde sind sofort zu verschließen und möglichst zügig zu verbrauchen.

Entsorgung

- Verpackung ist einem Verpackungs-Recyclingsystem gemeldet. Bitte restentleerte Gebinde dem Sammelsystem zuführen.
- Für die Entsorgung von Produktresten, Waschwasser und Gebinden mit Produktresten, bitte die örtlichen behördlichen Vorschriften beachten.
- Materialreste können getrocknet oder durchgehärtet als Gewerbeabfall oder Restmüll entsorgt werden.

EMICODE

- EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm

GISCODE

- D1 - Lösemittelfreie Dispersionsklebstoffe/-vorstriche

EPD – Eigendeklaration

Hiermit bestätigt die Sika Deutschland GmbH, dass das Produkt die Kriterien der Umwelt-Produktdeklaration für dispersionsbasierte Produkte, lösemittelfrei erfüllt.

UMWELT-PRODUKTDEKLARATION

nach ISO 14025 und EN 15804

Deklarationsinhaber

FEICA - Association of the European Adhesive and Sealant Industry

Herausgeber

Institut für Bauen und Umwelt e.V. (IBU)

Programmhalter

Institut für Bauen und Umwelt e.V. (IBU)

Deklarationsnummer

EPD-FEI-20160086-IBG1-EN

Ausstellungsdatum

29.08.2016

Gültig bis

28.08.2021

Hinweise

- Arbeitsgeräte sofort mit entspanntem Wasser reinigen.
- Es gelten die Anforderungen der jeweils gültigen Normen, Richtlinien und Merkblätter.

Die einschlägigen Empfehlungen, Richtlinien sowie DIN-Vorschriften und -Sicherheitsdatenblätter sind zu beachten. Es gelten die anerkannten Regeln der Baukunst und Technik. Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellenbedingungen, auf die Ausführung der Arbeiten und die Verarbeitung haben. Mit der Herausgabe dieses Produktdatenblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.



Das Sika Managementsystem ist nach ISO 9001 und 14001 von der SQS zertifiziert.

Sika Deutschland GmbH

Niederlassung Rosendahl

Postfach 11 40

D-48713 Rosendahl

Tel. (02547) 910-0

Fax (02547) 910-101

E-mail: info@schoenox.de

www.schoenox.de