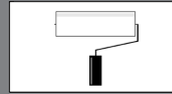
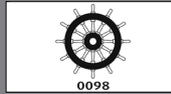


SCHÖNOX® KH FIX

Gebrauchsfertige, verseifungsresistente Spezialdispersion 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 Ablüftezeit
- schnell trocknend
- schnell verfilmend
- für Wand und Boden
- auf nahezu allen Untergründen einsetzbar
- auf Fußbodenheizung geeignet
- leicht auftragbar
- aufsprühfähig
- haftungsvermittelnd
- reststaubbündend

Untergründe

SCHÖNOX KH FIX eignet sich auf:

- Beton
- Zement- und Schnellzementestrichen
- Calciumsulfatgebundenen Estrichen
- Trockenestrichen
- Zementputzen, Kalk-Zementputzen (CS I - CS IV nach DIN EN 998-1)
- Gipsputzen (nach DIN EN 13279-1)
- Gipskarton- und Gipsfaserplatten

Anwendungsbereiche

SCHÖNOX KH FIX eignet sich als Spezialvorstrich:

- auf calciumsulfatgebundenen Estrichen vor Spachtelungen mit insbesondere zementären Bodenspachtelmasse.
- als Zwischengrundierung bei mehrlagig aufgetragenen Wand- und Bodenspachtelmasse
- auf Betonwänden und -decken vor Spachtelungen mit zementären oder

calciumsulfatgebundenen Wandspachtelmasse

- 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.
- Gipsputz (Mindestschichtdicke 10 mm) Die Oberfläche darf vor Fliesenarbeiten weder verfilzt noch geglättet sein. Andernfalls sollte sie mechanisch vorbereitet werden.
- 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.

Zur Reststaubbündung unter SCHÖNOX Parkettklebstoffen 1 kg SCHÖNOX KH FIX + 4 l Wasser

Verarbeitungsempfehlung

- SCHÖNOX KH FIX ist ein sehr emissionsarmer Spezial-Dispensionsvorstrich und wird vor Gebrauch aufgerührt oder aufgeschüttelt.
- Mit geeignetem Werkzeug wie z.B. Rolle, Pinsel oder Bürste pfützenfrei auf den trockenen Untergrund auftragen.
- 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
- Ablüftezeit: 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

- 10,0 kg Kunststoffkanister
- 5,0 kg Kunststoffkanister
- 1,0 kg Kunststoffflasche (16 Stück im Karton)

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

- Verpackungen vollständig entleeren und ordnungsgemäß entsorgen.
- Für die Entsorgung von Produktresten, Waschwasser und Gebinden mit Produktresten, bitte die örtlichen behördlichen Vorschriften beachten.

EMICODE

- EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm

GISCODE

- D1 - Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe

EPD – Eigendeklaration

- Hiermit bestätigt die Sika Deutschland GmbH, dass das Produkt die Kriterien einer Umwelt-Produktdeklaration nach ISO 14025 und EN 15804 erfüllt
- Deklaration als Download unter www.schoenox.de bei SCHÖNOX KH FIX verfügbar

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 SGS zertifiziert.

Sika Deutschland CH AG & Co KG

Niederlassung Rosendahl

D-48713 Rosendahl

Tel. (02547) 910-0

Fax (02547) 910-101

E-mail: info@schoenox.de

www.schoenox.de