

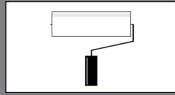
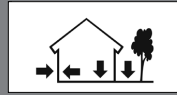
SCHÖNOX® KH FIX



FLIESENTECHNIK

Gebrauchsfertige, lösemittelfreie Kunstharzhaftdispersion

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
- RAL UZ 113: Umweltfreundlich, weil
sehr emissionsarm
- lösemittelfrei gemäß TRGS 610
- kurze Ablüfzeit
- schnell verfilmend
- für Wand und Boden
- sehr ergiebig
- auf Fußbodenheizung geeignet
- auf nahezu allen Untergründen
einsetzbar
- leicht auftragbar
- haftungsvermittelnd
- reststaubbündend

Anwendungsbereiche

SCHÖNOX KH FIX eignet sich:

- als Grundierung zur Reduzierung der
Saugfähigkeit

Untergründe

SCHÖNOX KH FIX eignet sich auf:

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

Anforderungen an den Untergrund

- Ausreichende Trockenheit, Festigkeit,
Tragfähigkeit und Formstabilität
- Frei von haftmindernden Schichten wie
z.B. Staub, Schmutz, Öl, Fett und losen
Teilen.
- Trenn-, Sinterschichten u.ä. sind durch
geeignete mechanische Maßnahmen,
z.B. Schleifen, Bürsten, Strahlen oder
Fräsen, zu entfernen.

- Gipsputze (mind. 10 mm dick) dürfen
nicht gefilzt und nicht geglättet sein,
ansonsten sind sie mechanisch vorzu-
bereiten.
- Calciumsulfatgebundene Estriche sind
vor der weiteren Bearbeitung anzu-
schleifen und abzusaugen
- Magnesitgebundene Untergründe mit
SCHÖNOX GEA vorstreichen.
- Es gelten die Anforderungen der
jeweils gültigen Normen, Richtlinien
und Merkblätter.

Mischungsverhältnis

**SCHÖNOX KH FIX unverdünnt
auftragen.**

Verarbeitungsempfehlung

- SCHÖNOX KH FIX ist ein sehr emissi-
onsarmer Spezial-Dispensionsvorstrich
und wird vor Gebrauch aufgerührt oder
aufgeschüttelt.
- SCHÖNOX KH FIX unverdünnt satt mit
einer feinporigen Rolle, z.B. Kurzflor-
rolle o.ä. gleichmäßig auf den tro-
ckenen Untergrund auftragen. Pfützen-
bildung vermeiden.
- Nachfolgende Arbeiten können unter
Einhaltung der angegebenen Trock-
nungszeiten ausgeführt werden.
- Arbeitsgeräte können sofort nach
Gebrauch mit Wasser gereinigt wer-
den.

Verpackung

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

Lagerung

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

Technische Daten

- Basis: lösemittelfreie
Kunstharzdispersion
- Farbe: violett
- Spez. Gewicht (Dichte): 1,0 kg/l
- Lagerungstemperatur:
nicht unter + 5 °C
- Verarbeitungs- und Untergrundtem-
peratur: + 5 °C bis + 30 °C
- Materialverbrauch: 150 - 200 g/m² je
nach Saugfähigkeit des Untergrundes
und Auftragsgerät
- Ablüfzeit:
 - ca. 60 min. auf calciumsulfatgebun-
denen Untergründen (Feuchtigkeits-
schutz)
 - ca. 60 min. auf Gipsputzen (Feuch-
tigkeitsschutz)
 - ca. 10 min. auf zementären Unter-
gründen (Zementestrich, Beton)
 - ca. 10 min. auf Gipskartonplatten
 - ca. 60 min. auf Holzuntergründen
und Spanplatten

Alle Angaben sind ca. Werte und unter-
liegen klimatischen Schwankungen.



SCHÖNOX® KH FIX

Entsorgung

- Verpackungen vollständig entleeren und ordnungsgemäß entsorgen.
- Für die Entsorgung von Produktresten, Waschwasser und Gebinden mit Produktresten, bitte die örtlichen behördlichen Vorschriften beachten.
- Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.

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.
- Das TKB-Merkblatt "Technische Beschreibung und Verarbeitung von Bodenspachtelmassen" ist zu beachten.
- Es gelten die Anforderungen der jeweils gültigen Normen, Richtlinien und Merkblätter.

- **Zusammensetzung:**
 - Polyacrylatdispersionen
 - Additive
 - Konservierungsmittel auf Basis Benz-/Methylisothiazolinon
- Informationen für Allergiker unter Telefon 02547 910-0.
- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen.
- Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung des Produktes vermeiden.
- Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen.

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