

# SCHÖNOX® FG

Zement-Fugenmörtel für Schmalfugen

für Schmalfugen nach DIN 18 352. Zum Verfugen von Steingut- und Irdengutfliesen.













#### **Produkteigenschaften**

- EMICODE EC 1PLUS: sehr emissionsarm
- erfüllt die CG1-Anforderungen nach DIN EN 13888
- hydraulisch abbindend
- wasserbeständig
- wasserabweisend
- wasserdampfdiffusionsoffen
- schlämmfahig
- sehr geschmeidig in der Verarbeitung
- hoher Füllgrad
- auf Fußbodenheizung geeignet
- rissefrei aushärtend
- chromatarm gem. REACH

# **Anwendungsbereiche** SCHÖNOX FG eignet sich zum Verfugen von:

- Steingut
- Irdengut

#### SCHÖNOX FG eignet sich zum Verfugen:

- an Wand und Boden
- im Innenbereich.

Bei Flächen, die häufig mit säurehaltigen Reinigungsmitteln gesäubert werden, ist SCHÖNOX CF DESIGN einzusetzen.

## Anforderungen an den Untergrund

- Die Fugenflanken müssen sauber und frei von trennenden Substanzen sein.
- Fugen nach dem Verlegen der Fliesen gleichmäßig auf Fliesenstärke auskratzen.
- Der Zeitpunkt der Verfugung der verlegten Fliesen richtet sich nach dem eingesetzten Fliesenkleber und beträgt zwischen 3 und 24 Stunden. Bei großformatigen Fliesen kann sich der Zeitraum bis zur Erhärtung des Fliesenklebers in Abhängigkeit der Saugfähigkeit des Untergrundes sowie der klimatischen Bedingungen verlängern. Ggf. sind schnellabbindende SCHÖNOX Fliesenkleber zu bevorzugen.

- Bei Dickbettverlegung muss das Mörtelbett ausreichend fest und trocken sein, Verfugung nach frühestens 7 Ta-
- Es gelten die Anforderungen der DIN 18352.

# Mischungsverhältnis

- für 25,0 kg SCHÖNOX FG ca. 7,0 l Wasser
- für 5,0 kg SCHÖNOX FG ca. 1,4 | Wasser

## Verarbeitungsempfehlung

- SCHÖNOX FG in einem sauberen Gefäß durch Einrühren in kaltes, sauberes Wasser homogen anmischen. Empfohlen wird die Benutzung einer Rührmaschine mit 600 min<sup>-1</sup>.
- Der Fugenmörtel wird in einer schlämmfähigen Konsistenz mit Gummispachtel, Gummiwischer oder Einfugbrett tief in die Fuge eingebracht.
- Um einen optimalen Füllgrad der Fuge zu erreichen ggf. nachschlämmen, abpudern vermeiden.
- Nach Anziehen des Fugenmörtels (Fingerprobe) mit einem Schwammbrett Konturen waschen und anschließend
- Für ein sauberes und schnelles Verfugen empfehlen wir den Einsatz einer Fugbox.

#### Verpackung

- 25,0 kg Papiersack
- 5,0 kg PE-Alu-Beutel (4 Stück im Karton)

#### Lagerung

- SCHÖNOX FG kühl und trocken lagern.
- 25,0 kg Papiersack, Haltbarkeitsdauer 18 Monate
- 5,0 kg kg PE-Alu-Beutel, Haltbarkeitsdauer 24 Monate
- Angebrochene Gebinde sind sofort zu verschließen und möglichst zügig zu verbrauchen.

#### **Technische Daten**

- Topfzeit: ca. 2 Stunden bei +20 °C
- Begehbar: nach ca. 12 Stunden
- Voll belastbar: nach ca. 7 Tagen
- Verarbeitungstemperatur: nicht unter +5 °C
- Fugenbreite: von 1 bis 6 mm
- Materialverbrauch: 0,5 bis 0,8 kg/m<sup>2</sup> je nach Fliesen- und Fugenformat
- Farbe: silbergrau
- Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +80 °C





# SCHÖNOX® FG

# 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<sup>PLUS</sup>: sehr emissionsarm

#### **GISCODE**

ZP1 - Zementhaltige Produkte, chromatarm

#### EPD - Eigendeklaration

Hiermit bestätigt die Sika Deutschland GmbH, dass das Produkt die Kriterien der Umwelt-Produktdeklaration für modifizierte mineralische Mörtel der Gruppe 1 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-20160017-IBG1-EN

#### Hinweise

- Helle Farbeinstellungen können, insbesondere im Boden- und Aussenbereich, schneller verschmutzen als dunkle Farbtöne.
- Den Oberbelag während und nach der Verfugung vor Sonneneinstrahlung und Zugluft schützen.
- Arbeitsgeräte sofort mit Wasser reinigen.
- Alle Angaben sind ca. Werte und unterliegen raumklimatischen Schwankungen.

- Alle Angaben sind bei Normklima geprüft.
- SCHÖNOX FG enthält Zement. Reagiert mit Feuchtigkeit alkalisch, deshalb Haut, Augen und Atmungsorgane schützen. Staub nicht einatmen. Bei Berührung gründlich mit Wasser spülen. Bei Augenkontakt zusätzlich Arzt aufsuchen.
- Ungleichmäßige Feuchtigkeitseinwirkungen, bedingt z.B. durch Unterkonstruktion, Mörtelbett oder Belagsmaterial, können zu Farbnuancierungen im Fugenbild führen, die die Qualität des Fugenmörtels nicht beeinträchtigen und sich durch günstige Umgebungsbedingungen zunehmend ausgleichen können. Für Farbtonunterschiede übernehmen wir keine Gewährleistung.
- Der Einsatz von SCHÖNOX FG ersetzt keine Abdichtungsmaßnahmen.
- Wir empfehlen bei der Auswahl von Fugenmaterialien die Angaben der Keramikhersteller zu beachten.
- Geringe Farbabweichungen sind möglich, deshalb beim gleichen Objekt möglichst nur Fugenmörtel mit der gleichen Chargen-Nr. verwenden.
- Wir empfehlen für die Pflege und Reinigung der verfugten Flächen die Verwendung neutraler Reinigungsmittel.
  Die Fläche ist nach dem Reinigen mit klarem Wasser abzuspülen.
- Die Verfugung mit SCHÖNOX FG ist nicht säurebeständig. Saure Reiniger, die z.B. mit Zitronensäure, Essigsäure oder anderen Säuren hergestellt sind, können langfristig zu Schäden der Fuge führen. Daher ist die Reinigung mit neutralen oder leicht alkalischen Reinigungsmitteln vorzuziehen. Bei Verwendung dieser Reinigungsmittel sind die Herstellervorschriften zu beachten und Überdosierungen zu vermeiden. Die unsachgemäße Reinigung führt zum Erlöschen der Gewährleistung.
- Die Flächen sind vor der Verwendung säurehaltigen Reinigungsmitteln vorzunässen, um die Poren mit Wasser zu füllen. Die Flächen sind nach dem Reinigen mit klarem Wasser abzuspülen, um sie zu neutralisieren.

■ In begehbaren Duschen (ohne Duschtasse) empfehlen wir im Bodenbereich den Einsatz von SCHÖNOX UF PREMIUM oder SCHÖNOX CF DESIGN.

# SCHÖNOX® FG

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