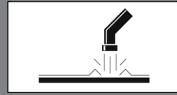




SCHÖNOX® SEZ PLUS

Vorgemischter Schnellestrich

geeignet zur Erstellung zementgebundener Schnellestriche (SZ-T) nach DIN 18 560. Festigkeitsklasse: CT-C40-F6 nach DIN EN 13 813. Verlegereife nach 1 bis 3 Tagen. Für innen.



Produkteigenschaften

- EMICODE EC 1^{PLUS}:
sehr emissionsarm
- Schnellzementestrich SZ-T
gem. TKB-Merkblatt 14
- für innen
- keine Sandzugabe erforderlich
- pumpfähig
- leichtes Aufziehen, kein Kleben
- schnellabbindend und erhärtend
- hohe kristalline Wasserbindung
- schnell verlegereif
- spannungsfrei
- als Heizestrich geeignet
- hohe Festigkeit
- chromatarm gem. REACH

Anwendungsbereiche

SCHÖNOX SEZ PLUS ist geeignet zur Erstellung von:

- Verbundestrichen und schwimmenden Schnellestrichen auf Dämmschichten oder Trennschichten nach DIN 18353 und 18560
- Heizestrichen
- Nutzestrichen mit nachfolgender Reaktionsharzbeschichtung
- Estrichergänzungen zur schnellen Verlegereife
- Schnellestrichreparaturen
- Reparaturen von Löchern und Vertiefungen
- im Innenbereich.

Anforderungen an den Untergrund

Allgemein:

- Ausreichende Festigkeit, Tragfähigkeit, Formstabilität und Dauertrockenheit
- Untergründe bei denen mit aufsteigender Feuchtigkeit gerechnet werden muss, müssen bauseitig normgerecht abgedichtet sein.

Bei Verbundestrichen:

- 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.
- Den Untergrund mit SCHÖNOX KH (1:5) oder SCHÖNOX VD (1:5) grundieren.
- Anschließend SCHÖNOX DSP als Haftschlämme auftragen.
- Alternativ für kleinflächige Ausbesserungen eine mit SCHÖNOX KH oder SCHÖNOX VD vergütete Haftschlämme (25 kg SCHÖNOX SEZ PLUS + 2,0 kg SCHÖNOX KH/SCHÖNOX VD + 12,0 l Wasser) auftragen.
- Den Estrich in die noch feuchte Haftschlämme einbringen.
- Es gelten die Anforderungen der jeweils gültigen Normen, Richtlinien und Merkblätter.

Mischungsverhältnis

- für 25 kg SCHÖNOX SEZ PLUS
ca. 1,8 l Wasser

Verarbeitungsempfehlung

- SCHÖNOX SEZ PLUS in einer Estrichmaschine, einem Zwangsmischer oder mit leistungsstarkem Handrührgerät mit Wendelrührer in kaltem, sauberem Wasser homogen anmischen. Nach einigen Minuten stellt sich eine plastische Konsistenz ein.
- SCHÖNOX SEZ PLUS in gleichmäßiger Schichtdicke zügig einbringen, verdichten, abziehen und glätten. Wir empfehlen die maschinelle Glättung. Nur soviel Fläche vorziehen, wie innerhalb von ca. 30 Min. bearbeitet werden kann.
- Die Mindestschichtdicke beträgt 12 mm.
- Rand- und Bewegungsfugen sind zu übernehmen.
- Die Verlegereife ist durch Prüfung der Restfeuchte mit dem CM-Gerät sicherzustellen. Die Probenahme er-

Technische Daten

- Basis: Schnellzement mit Sand (0 - 4 mm) vorgemischt
- Verarbeitungszeit:
ca. 30 Minuten bei 20 °C
- Begehbar: nach ca. 3 Stunden
- Verlegereif:
- für keramische, textile und elastische Beläge sowie Reaktionsharzbeschichtungen nach ca. 24 Std. (bis 50 mm Dicke). Restfeuchte ≤ 2,5 CM-%.

Bei späteren Messungen gilt für elastische Beläge und Beschichtungen ≤ 2,0 CM-%.

- für Parkett nach ca. 3 Tagen (bis 50 mm Dicke). Restfeuchte ≤ 2,0 CM-%.
- als Heizestrich nach DIN EN 1264 ≤ 1,8 CM-% für alle Beläge

Messung mit dem CM-Gerät, siehe Verarbeitungsempfehlung

- Festigkeitsklasse: C40 - F6
- Verarbeitungstemperatur:
+5 °C bis +30 °C
- Materialverbrauch: 18 kg/m² je cm
- Brandverhalten: A1 / A1_f

Alle Angaben sind ca. Werte und unterliegen klimatischen Schwankungen.



SCHÖNOX® SEZ PLUS

folgt über den gesamten Querschnitt. Einwaage 50 g. Probegut 1 Min. schüttern und nach weiteren 4 Min. Endwert ablesen.

- Abbindende SCHÖNOX SEZ PLUS - Schnell-estriche vor hoher Raumtemperatur, direkter Sonneneinstrahlung und Zugluft schützen.
- Hat der Estrich innerhalb von 3 Tagen seine Verlegereife erreicht und es erfolgt keine Belagverlegung, empfehlen wir, den Estrich mit einer Folie abzudecken, um eine evtl. Wiederauffeuchtung zu vermeiden. Die Folie muss 24 Std. vor der späteren Belagverlegung wieder entfernt werden.
- Bei Heizstrichen nach DIN EN 1264 frühestens nach 3 Tagen mit dem Aufheizen beginnen. Dabei ist 3 Tage eine Vorlauftemperatur von +25 °C und anschließend 4 Tage die maximale Vorlauftemperatur (max. +45 °C) zu halten. Anschließend abheizen des Estriches bis zur Erkaltung (hierbei vor Zugluft und zu schneller Abkühlung schützen). Oberbodenbeläge bei +18 °C Oberflächentemperatur (entspricht einer Vorlauftemperatur von +20 bis +25 °C - je nach Umgebungstemperatur) verlegen.
- Wir empfehlen bei beheizten Fußbodenkonstruktionen die Fachinformation "Schnittstellenkoordination bei beheizten Fußbodenkonstruktionen" des Bundesverbandes Flächenheizung e.V. zu beachten.
- Arbeitsgeräte können sofort nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden.

Verpackung

- 25,0 kg Papiersack

Lagerung

- SCHÖNOX SEZ PLUS kühl und trocken lagern.
- Haltbarkeitsdauer 6 Monate (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

- 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

- SCHÖNOX SEZ PLUS 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.
- Hohe Luftfeuchtigkeiten, niedrige Temperaturen und hohe Schichtdicken verzögern, hohe Temperaturen beschleunigen die Erhärtung und die Erreichung der Verlegereife.

- Die Verwendung von Armierungen (z.B. Beimischung von AR-Glasfasern) ist möglich. Es gelten die Anforderungen der jeweiligen Hersteller.
- SCHÖNOX SEZ PLUS darf nur mit den vorgenannten Materialien gemischt werden. Zemente und andere chemische Zusätze dürfen nicht beigemischt werden.
- Bei Anwendung im Aussenbereich oder in Nassbereichen SCHÖNOX SEB verwenden.
- Bitte beachten Sie bei Zusatzprodukten die entsprechenden Produktdatenblätter. In Zweifelsfällen empfehlen wir, weitere Herstellerinformationen einzuholen.

SCHÖNOX® SEZ PLUS

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