

SCHÖNOX® PARKETT RK

Lösemittelfreies Reparaturkit für Hohlstellen

geeignet zur Beseitigung von Hohlstellen unter Parkett und zum Nachkleben loser Stäbe. Gutes Eindringvermögen durch niedrigviskose Einstellung. Hohlstellen werden durch leichtes Aufschäumen sicher verfüllt. Praktische Applikation mit Spritze.



Produkteigenschaften

- EMICODE EC 1^{PLUS}:
sehr emissionsarm
- lösemittelfrei gemäß TRGS 610
- aufquellend und füllend
- hervorragende Haftung auf nahezu allen Untergründen
- keine Grundierung notwendig
- gebrauchsfertig
- auf Fußbodenheizung geeignet
- geruchsneutral
- einkomponentig

Anwendungsbereiche

SCHÖNOX PARKETT RK eignet sich:

- zum problemlosen Beseitigen von Hohlstellen unter Parkett auf saugfähigen und nicht saugenden Untergründen im Innenbereich

Untergründe

SCHÖNOX PARKETT RK eignet sich auf:

- Zement- und Schnellzementestrichen
- Calciumsulfatgebundenen Estrichen
- Beton
- zement- und calciumsulfatgebundenen Bodenspachtelmassen
- geeigneten Span- oder OSB-Platten, verschraubt
- Holzuntergründen

Anforderungen an den Untergrund

- Ausreichende Festigkeit, Tragfähigkeit, Formstabilität und Dauertrockenheit
- Es gelten die Anforderungen der jeweils gültigen Normen, Richtlinien und Merkblätter.

Materialverbrauch

- Abhängig von der Ausdehnung der Hohlstelle

Verarbeitungsempfehlung

- SCHÖNOX PARKETT RK ist gebrauchsfertig.

- Hohlstellen lokalisieren und Bereich großzügig abdecken.
- Bohrstelle mit stabilem Klebeband abkleben, um ein Ausreißen des Holzes beim Anbohren zu verhindern.
- Abhängig von der Ausdehnung der Hohlstelle ggf. mehrere Bohrungen vornehmen.
- Zweite Bohrung empfehlenswert. Die ausreichende Verfüllung der Hohlstelle wird durch Materialaustritt sichtbar und eingeschlossene Luft kann entweichen.
- Senkrecht mit 4 mm Bohrer Parkett anbohren.
- Spritze aufsetzen und Hohlstelle verfüllen.
- Ausgetretenes Material sofort aufnehmen.
- Unterspritzte Stellen ausreichend beschweren, da das Material aufschäumt und das Parkett sich ansonsten aufwölben kann.
- Klebebänder und Abdeckungen nach 24 Stunden entfernen und Bohrlöcher mit praxisüblichen Materialien (Hartwachs, Holzstopfen oder Kombinationen daraus) verschließen.
- Im Zweifel Sonderinformation einholen.

Verpackung

- 50 ml Spritze

Lagerung

- Haltbarkeitsdauer 6 Monate (im ungeöffneten Gebinde).
- SCHÖNOX PARKETT RK kühl, trocken und frostfrei lagern.

Entsorgung

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

Technische Daten

- Basis: lösemittelfreies 1-komponentiges Polyurethan
- Farbe: transparent-gelblich
- Spez. Gewicht (Dichte): 1,10 kg/l
- Lagerungstemperatur: nicht unter + 10 °C
- Verarbeitungstemperatur: nicht unter + 18 °C, nicht über 75 % rel. Luftfeuchte
- Abbindezeit: ca. 24 Stunden

Alle Angaben sind ca. Werte, unterliegen raumklimatischen Schwankungen und unterscheiden sich je nach Saugfähigkeit des Untergrundes und Auftragsgerät.



SCHÖNOX® PARKETT RK

EMICODE

- EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm

GISCODE

- RU1 - Polyurethan Verlegewerkstoffe, lösemittelfrei
- Weitere Informationen unter www.gisbau.de

Gefahrenhinweise

- Nur für den professionellen Gebrauch.
- Dieses Produkt enthält Isocyanate. Hinweise des Herstellers beachten. Nähere Angaben siehe Sicherheitsdatenblatt.
- Das Tragen von geeigneter persönlicher Schutzausrüstung ist in jedem Fall erforderlich. Nähere Angaben entnehmen Sie bitte den Sicherheitsdatenblättern, Kapitel 8.
- Schutzhandschuhe z.B. aus Nitril tragen. Empfehlung der Fa. KCL, Deutschland: CAMATRIL 730 Materialstärke 0,4 mm); maximale Tragedauer: 8 Stunden.
- Informationen zum sicheren Umgang mit chemischen Produkten, sowie die wesentlichen physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten sind den aktuellen Sicherheitsdatenblättern zu entnehmen. Die einschlägigen Vorschriften, wie z.B. die Gefahrstoffverordnung sind zu beachten. Weitere Hinweise finden Sie im Internet unter www.schoenox.de

EPD – Eigendeklaration

Hiermit bestätigt die Sika Deutschland GmbH, dass das Produkt die Kriterien der Umwelt-Produktdeklaration für Reaktionsharze auf Polyurethan- oder SMP-Basis, gefüllt oder auf wässriger Basis, lösemittelfrei erfüllt.

UMWELT-PRODUKTDEKLARATION

nach ISO 14025 und EN 15804

Deklarationsinhaber

Deutsche Bauchemie e.V.
Industrieverband Klebstoffe e.V.
Verband der deutschen Lack- und Druckfarbenindustrie e.V.

Herausgeber

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

Programmhalter

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

Deklarationsnummer

EPD-DBC-20130016-IBG1-DE

Ausstellungsdatum

15.05.2013

Gültig bis

14.05.2018

Hinweise

- Verschlussene Bohrstellen können je nach Holzart und -sortierung vom Nutzer wahrgenommen werden. Dieser Sachverhalt muss vor Beginn der Maßnahme abgestimmt werden.
- Enthält Isocyanate. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
- Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.
- Arbeitsgeräte sofort mit SCHÖNOX FIX CLEAN reinigen.
- Verunreinigungen auf versiegelten Oberflächen sofort abwischen und Restschleier mit einem geeigneten Reinigungsmittel (z.B. SCHÖNOX FIX CLEAN) entfernen.
- Ausgehärtetes Material lässt sich nur noch mechanisch entfernen.

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