

Universell einsetzbarer, elastischer Montageklebstoff

geeignet für Reparaturarbeiten bei der Verlegung von Parkett sowie Nahtreparaturarbeiten bei der Teppich-, PVC-, CV oder Linoleumverlegung im Boden- und Wandbereich. Auch für die Verklebung formstabiler Profil-, Sockel- und Nagelleisten sowie Fliesen, Metall und Eckschutzschienen einsetzbar. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen.

Produkteigenschaften

- Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen - Zulassungs-Nr.: Z-155.10-35
- EMICODE EC 1 R: sehr emissionsarm, reguliert
- für innen und außen
- lösemittelfrei gemäß TRGS 610
- wasserfrei
- isocyanatfrei
- geruchsneutral
- schwindfrei aushärtend
- elastisch
- gute Haftung
- hohe Klebkraft
- universell einsetzbar
- alterungsbeständig
- gebrauchsfertig
- stoß- und vibrationsunempfindlich
- verursacht keine Korrosion bei Metallverklebungen
- gute Wärme- und Kältebeständigkeit

Anwendungsbereiche

SCHÖNOX SuperFix eignet sich zum Verkleben von:

- Parkettelementen
- formstabilen Profil-, Sockel-, Nagel- und Zierleisten
- Metall und Kunststoff
- lackierten Holz- und Kunststoffprofilbrettern
- Spiegeln, die nach DIN EN 1036 hergestellt wurden
- Gipskartonplatten
- Keramischen Belägen
- Dämmplatten
- Türschwellen und Fensterbänken
- Gipsornamenten
- Beton- und Keramikziegeln
- Glas

Anforderungen an den Untergrund

- Ausreichende Festigkeit, Tragfähigkeit, Formstabilität und Dauertrockenheit

- Frei von haftmindernden Schichten wie z.B. Staub, Schmutz, Öl, Fett und losen Teilen.
- Trenn-, Sinterschichten u.ä. sind durch geeignete mechanische Maßnahmen zu entfernen.
- Alte Beläge müssen fest liegen, sind grundzureinigen und anzuschleifen. Unebenheiten mit SCHÖNOX FS ausgleichen.
- Es gelten die Anforderungen der jeweils gültigen Normen, Richtlinien und Merkblätter.

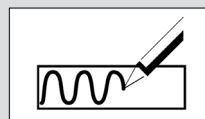
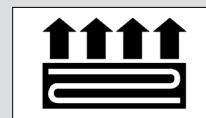
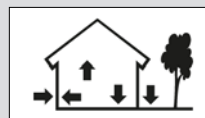
Verarbeitungsempfehlung

- SCHÖNOX SuperFix mit einer Hand- oder Druckluftpistole auftragen.
- Für Verklebungen wird SCHÖNOX SuperFix in Klebstoffraupen aufgetragen. Den zu verklebenden zweiten Teil direkt in den Klebstoff drücken.
- SCHÖNOX SuperFix ist verträglich mit den meisten Farbsystemen auf Dispersions- oder Alkydharzbasis. Die Empfehlungen der Farbhersteller sind zu beachten. Im Zweifelsfall empfehlen wir einen Probeanstrich.
- Hinweise für die Spiegelverklebung: Die Montage und Verklebung der Spiegel sind entsprechend den gültigen Richtlinien, wie z.B. Technische Richtlinie Nr. 11 des Glashandwerks, DIN EN 1036 auszuführen. SCHÖNOX SuperFix wird in senkrechten Raupen mit einer maximalen Länge von 20 cm (maximale Breite nach dem Anpressen ca. 10 mm) im Abstand von ca. 20 cm auf die Spiegelnrückseite aufgetragen. Die Schichtdicke des Klebers sollte 2 mm in angedrücktem Zustand nicht unterschreiten. Ein punktförmiges oder flächiges Auftragen von SCHÖNOX SuperFix ist zu vermeiden. Der Spiegel muss bis zur Ausreaktion des Klebers mit Hilfsmitteln gegen Wegkippen bzw. Abrutschen gesichert werden. Um ein Erhärten von SCHÖNOX SuperFix zu ermöglichen, ist ausreichende Luftzirkulation zu gewährleisten.

Technische Daten

- Basis: SMP
- Konsistenz: thixotrop
- Farbe: weiß
- Spez. Gewicht (Dichte): 1,5 kg/l
- Zugstärke: > 2 N/mm²
- Bruchdehnung: > 500 %
- Hautbildung: nach ca. 20 min
- Verarbeitungstemperatur: + 5 °C bis + 40 °C
- Temperaturbeständigkeit: im ausgehärteten Zustand -40 °C bis +100 °C
- Durchhärtung: 3 mm/24 Stunden (bei 20 °C)
- Abbindung: erfolgt über Luftfeuchtigkeit

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



lation zu gewährleisten, da zum Aushärten Luftfeuchtigkeit benötigt wird.

- Keine Haftung zu Polyolefin.

Verpackung

- 300 ml Kunststoffkartusche (12 Stück im Karton)

Lagerung

- SCHÖNOX SuperFix kühl, trocken und frostfrei lagern.
- Haltbarkeitsdauer 1 Jahr (im ungeöffneten Gebinde).
- Angebrochene Gebinde sind sofort zu verschließen und möglichst zügig zu verbrauchen.
- SCHÖNOX SuperFix kann bis -20 °C bis maximal 7 Tage transportiert werden.

Entsorgung

- Verpackung ist einem Verpackungs-Recyclingsystem gemeldet. Bitte restleere 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 Hausmüll entsorgt werden.

EMICODE

- EC 1 R: sehr emissionsarm, reguliert

Hinweis

- Verunreinigungen auf der Belagsoberfläche sofort abwischen und Restschleier mit geeigneten Pflegemitteln (z.B. SCHÖNOX FIX CLEAN) entfernen.
- Ausgehärtetes Material lässt sich nur noch mechanisch entfernen.
- Arbeitsgeräte sofort mit SCHÖNOX FIX CLEAN reinigen.
- Die Verlegehinweise der Belagshersteller sind zu beachten. Im Zweifelsfall empfehlen wir eine Probeverklebung durchzuführen.
- Das BEB-Merkblatt "Beurteilen und Vorbereiten von Untergründen; Verlegen von elastischen und textilen Bodenbelägen, Schichtstoffelementen (Laminat), Parkett und Holzpflaster;

Beheizte und unbeheizte Fußbodenkonstruktionen" ist zu beachten.

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 SCHÖNOX-Managementsystem ist nach ISO 9001 und 14001 von der DQS zertifiziert.

SCHÖNOX GmbH

Postfach 11 40

D-48713 Rosendahl

Tel. (02547) 910-0

Fax (02547) 910-101

E-mail: info@schoenox.de

<http://www.schoenox.de>