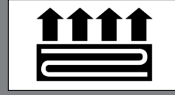


# SCHÖNOX® TACKIFIER

## Sehr emissionsarme Rutschbremse

zur rutschhemmenden Fixierung von selbstliegenden ableitfähigen und nicht ableitfähigen sowie anti-statischen Teppichfliesen mit Bitumen-, Vlies-, PVC- oder PUR-Rücken sowie selbstliegenden textilen Belägen als Bahnenware auf allen dafür geeigneten, wasserverträglichen Untergründen im Innenbereich. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG.



## Produkteigenschaften

- allgemein bauaufsichtlich zugelassen
- Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG - Zulassungs-Nr.: Z-155.20-475
- EMICODE EC 1<sup>PLUS</sup>: sehr emissionsarm
- für innen
- lösemittelfrei gemäß TRGS 610
- sehr ergiebig
- geeignet für Stuhlrollen nach DIN EN 12 529
- auf Fußbodenheizung geeignet
- aufrollfähig
- leicht verstreichbar
- lange Haftfähigkeit
- SL-Fliesen auch nach längerer Zeit austauschbar
- ableitfähig einstellbar

## Anwendungsbereiche

**SCHÖNOX TACKIFIER eignet sich zum Fixieren von:**

- selbstliegenden, wiederaufnehmbaren Teppichfliesen (SL-Fliesen)
- ableitfähigen und antistatischen Teppichfliesen in Verbindung mit SCHÖNOX LK (siehe Produktdatenblatt)
- selbstliegenden textilen Belägen als Bahnenware auf geeigneten Untergründen im Innenbereich.

## Anforderungen an den Untergrund

- Ausreichende Festigkeit, Tragfähigkeit, Formstabilität und Dauertrockenheit
- Frei von haftmindernden Schichten wie z.B. Staub, Schmutz, Öl, Fett und losen Teilen.
- Zur Fixierung von Bodenbelägen:
  - Der vorhandene Nutzboden ist auf seinen festen Verbund zum Untergrund, Wasserverträglichkeit, geschlossene Oberfläche und Sauberkeit zu prüfen. Altböden sind grundzureinigen.

- Bei Fixierung auf calciumsulfatgebundenen Untergründen bitte Sonderinformation einholen.
- Belagsspezifische Untergrundanforderungen sind den technischen Produktinformationen der Belagshersteller zu entnehmen.
- Es gelten die Anforderungen der jeweils gültigen Normen, Richtlinien und Merkblätter.

## Verarbeitungsempfehlung

- SCHÖNOX TACKIFIER ist eine sehr emissionsarme Spezialfixierung und wird vor Gebrauch aufgerührt.
- Beläge, die mit SCHÖNOX TACKIFIER verlegt werden, müssen klimatisiert, entspannt und planliegend sein.
- Die Fixierung mit einer feinporigen Rolle gleichmäßig auf den Untergrund auftragen. Pfützenbildung vermeiden.
- Auf ausreichende Haftungsfähigkeit ist zu achten.
- SL-Fliesen werden zur besseren Auswechselbarkeit in der "Haftphase" eingelegt.
- In Zweifelsfällen Probefläche anlegen oder Sonderinformation einholen.
- Einlegephasen:
  - "Haftphase": Klebstoffriefe ist transparent, aber noch klebrig (Fingerprobe).
- Wiederaufnahme der Beläge:
  - Zum Entfernen wird der Belag langsam vom Untergrund aufgenommen.
- Eine direkte Verklebung auf alten Klebstoffresten kann zu Wechselwirkungen und damit zu unangenehmen Geruchsentwicklungen führen.

## Verpackung

- 10 kg Kunststoffeimer

## Lagerung

- SCHÖNOX TACKIFIER kühl, trocken und frostfrei lagern.
- Haltbarkeitsdauer 1 Jahr (im ungeöffneten Gebinde).

## Technische Daten

- Basis: Spezialdispersion mit klebeverstärkenden Zusätzen
- Spez. Gewicht (Dichte): 1,02 kg/l
- Lagerungstemperatur: nicht unter + 5 °C
- Verarbeitungstemperatur: nicht unter + 15 °C Bodentemperatur
- Materialverbrauch:
  - Rolle: ca. 100 - 140 g/m<sup>2</sup>
- Ablüftezeit: ca. 30 min
- Einlegezeit: bis zu 24 Stunden

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

# SCHÖNOX® TACKIFIER

- Angebrochene Gebinde sind sofort zu verschließen und möglichst zügig zu verbrauchen.
- Eventuelle Hautbildung entfernen und nicht unterrühren.
- 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.

## 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

- D1 - Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe

## EPD – Eigendeklaration

- Hiermit bestätigt die Sika Deutschland GmbH, dass das Produkt die Kriterien einer Umwelt-Produktdeklaration nach ISO 14025 und EN 15804 erfüllt
- Deklaration als Download unter [www.schoenox.de](http://www.schoenox.de) bei SCHÖNOX TACKIFIER verfügbar

## Gefahrenklasse

- entfällt

## Hinweise

- Arbeitsgeräte sofort mit entspanntem Wasser reinigen.
- Verunreinigungen auf der Belagsoberfläche sofort abwischen und Restschleier mit geeigneten Reinigungsmitteln (z.B. SCHÖNOX FIX CLEAN) entfernen.
- Abdeckungen zum Schutz der Belagsoberfläche frühestens nach 72 Stunden aufbringen.
- Die Verlegehinweise der Belagshersteller sind zu beachten. Im Zweifelsfall empfehlen wir eine Probeverklebung durchzuführen.

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](mailto:info@schoenox.de)**

**[www.schoenox.de](http://www.schoenox.de)**