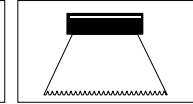
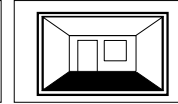
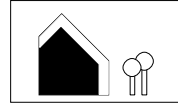




PRODUKTDATENBLATT

**1.85**



# SCHÖNOX® PARKETT ELASTIC

**Sehr emissionsarmer, elastischer, wasserfreier Spezialklebstoff für Parkett.**

geeignet zum Verkleben aller gängigen Parkettarten sowie unbehandelten Korkplatten auf verlegegeeigneten Untergründen im Innenbereich sowie in Räumen mit zu erwartenden raumklimatischen Schwankungen.

## Produkteigenschaften

- EMICODE EC1: sehr emissionsarm
- keine Grundierung erforderlich
- leicht verstreichbar
- für innen
- lösemittelfrei gemäß TRGS 610
- wasserfrei
- optimaler Riefenstand
- elastische Klebstofftiefe
- geeignet auf Untergründen mit erhöhter Restfeuchte
- auf Fußbodenheizung geeignet
- geruchsneutral
- einkomponentig
- gebrauchsfertig
- keine Ablüfzeit
- lange Verarbeitungszeit
- hohe Wasserbeständigkeit

## Anwendungsbereiche

### Zum Verkleben von:

- Stabparkett
- ölhaltigen Holzarten
- Parketriemen
- Mosaikparkett
- Tafelparkett
- Holzpflaster RE/WE
- Hochkant-Lamellenparkett
- geeignetem Massiv-, Zweischicht- oder Dreischichtfertigparkett
- Massivdielen
- 10 mm - Massivparkett („Hinweis“ beachten)
- unbehandelten, planliegenden Korkplatten, ein- oder zweischichtig, im Bodenbereich auf saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen im Innenbereich.

## Anforderungen an den Untergrund

- Ausreichende Festigkeit, Tragfähigkeit, Dauertrockenheit.
- Frei von Staub, Öl, Fett und losen Teilen.
- Es gelten die Anforderungen der DIN 18 356 „Parkettarbeiten“ und der DIN 18 367 „Holzpflasterarbeiten“.
- Einwandfreie feste, ebene Klebeflächen werden mittels SCHÖNOX PS oder SCHÖNOX MP-FLEX - Auftragsdicke mind. 2 mm - erreicht (siehe Anwendungssystematik).
- SCHÖNOX AP-FASER und SCHÖNOX AP sind ebenfalls für die Aufnahme von Parkett geeignet. Auf gute Durchtrocknung der Spachtelmasse achten.

- Bei Parkettarbeiten besondere Anforderungen an den Untergrund beachten: Festigkeitsklasse des Estrichs mind. C20-F4 bzw. Härteklasse IC10/IC15; siehe auch BEB-Merkblatt Haftzugfestigkeiten von Fußböden (11/95).
- Nicht unterkellerte Räume müssen bauseitig normgerecht gegen aufsteigende Feuchtigkeit abgedichtet sein.
- Parkettspezifische Untergrundanforderungen sind den technischen Produktinformationen der Parkethersteller zu entnehmen.
- Für Holzpflaster RE/WE gelten die Anforderungen an den Untergrund entsprechend der DIN 68 702.
- Eine vorherige Grundierung des Untergrundes ist nicht erforderlich.

## Technische Daten

- Basis MS-Polymerbasis mit klebeverstärkenden Zusätzen beige
  - Farbe beige
  - Spez. Gewicht (Dichte) 1,45 kg/l
  - Lagerungstemperatur nicht unter +5 °C
  - Verarbeitungstemperatur nicht unter +18 °C, nicht über 65% rel. Luftfeuchte
  - Materialverbrauch (Parkett)
    - Zahnung TKB B3, B6, B10 ca. 700 - 750 g/m<sup>2</sup>
    - Zahnung TKB B11, B15 ca. 900 - 1150 g/m<sup>2</sup>
    - Zahnung TKB S4 - B17 ca. 2000 - 3000 g/m<sup>2</sup>
    - SCHÖNOX-Spezialzahnung ca. 1800 g/m<sup>2</sup>
  - Materialverbrauch (Kork)
    - Zahnung TKB A4 ca. 270 g/m<sup>2</sup>
    - Zahnung TKB A5 ca. 350 g/m<sup>2</sup>
  - Ablüfzeit keine
  - Hautbildung nach ca. 30 min
  - Einlegezeit ca. 45 min
  - Abbindezeit ca. 24 Stunden
  - Endfestigkeit nach ca. 72 Stunden
  - Weiterbearbeitung des Holzes nach 24 bis 48 Stunden\*
- Alle Angaben sind ca. Werte, unterliegen raumklimatischen Schwankungen und unterscheiden sich je nach Ebenheit des Untergrundes und Zahnung.
- \* Bei angepasstem Verhältnis der Holzfeuchte zur objektbedingten Luftfeuchte möglich.

# SCHÖNOX® PARKETT ELASTIC

## Verarbeitungsempfehlung

### Parkettverlegung:

- SCHÖNOX PARKETT ELASTIC ist gebrauchsfertig.
- Parkett, das mit SCHÖNOX PARKETT ELASTIC verklebt wird, muss klimatisiert sein und bedarf einer Holzfeuchte von 9% +/- 2% (Fertigparkett 8% +/- 2%, Holzpfaster 8 bis 12%) ermittelt nach DIN 52 183.
- SCHÖNOX PARKETT ELASTIC nur bei Temperaturen über +18 °C einsetzen. Ideal ist eine Verarbeitungstemperatur von +18 bis +22 °C und eine Untergrundtemperatur über +15 °C.
- Den Klebstoff mit einer Zahnspachtel gleichmäßig auf den Untergrund auftragen. Nur soviel Klebstoff auftragen, wie innerhalb von ca. 45 min mit Parkett belegt werden kann. Empfohlene Spachtelzahnungen: TKB B3, B6, B10, B11, B15, B17, S4 oder SCHÖNOX SPEZIALZAHNUNG.
- Das Parkett mit leichter Schiebewegung unmittelbar in das Klebstoffbett einlegen, fest anklopfen und ggf. beschweren. Auf ausreichende Benetzung ist zu achten.
- Der Wandabstand des zu verlegenden Parketts muss mindestens der Materialstärke entsprechen. Bei zu erwartenden Dimensionsänderungen des Holzes ist der Abstand zu aufgehenden Bauteilen entsprechend größer auszubilden.
- Schleifen und Versiegeln erst nach dem vollkommenen Abbinden des Klebstoffes.

### Parkettverlegung auf zementären Untergründen mit erhöhter Restfeuchte:

Zur Verwendung auf Untergründen mit erhöhter Restfeuchtigkeit ist auf einen max. Restfeuchtegehalt von 4,0 CM % bei Zementestrichen, 6,0 Gew.-% (Darr-Methode) bei Beton zu achten.

Auf beheizten Fussbodenkonstruktionen ist eine Verlegung bei erhöhter Restfeuchte nicht möglich.

#### 1. Parkett mit Nut- und Feder-Verbindung:

- In diesen Fällen kann SCHÖNOX PARKETT ELASTIC als geschlossener Film eingesetzt werden. Durch die Verwendung der SCHÖNOX SPEZIALZAHNUNG - bei längeren Elementen kann die Zahnung TKB S4 erforderlich sein - wird ein geschlossener Film zum Untergrund erreicht.

#### 2. Parkett ohne Nut- und Feder-Verbindung:

- Für Parkettsorten ohne Nut und Feder empfehlen wir den zweilagigen Voranstrich mit der Epoxidharzgrundierung SCHÖNOX EG, (ohne Quarzsandabstreuung). Die Verklebung des Parketts mit SCHÖNOX PARKETT ELASTIC erfolgt dann in der reaktiven Phase der Grundierung (innerhalb 12 Std. nach Trocknung) unter Verwendung der parkett-spezifischen Zahnungen (z.B. B6, B10, B11, etc.). Bitte hinsichtlich dieser Anwendung Zusatzinformationen einholen.

### Korkverlegung:

- Verlegegeeignete Untergründe müssen glatt und eben sein.
- Einwandfreie, feste, ebene Untergründe werden mittels SCHÖNOX-Spachtelmassen erreicht.
- Alte Beläge müssen fest liegen, sind grundzureinigen, anzuschleifen und ggf. mit SCHÖNOX DS abzuspachteln (z.B. strukturierter CV-Belag).
- Ein- oder zweischichtige, unbehandelte Korkplatten müssen plan liegen und sind vor der Verklebung mindestens 24 Std. in der Originalverpackung zu akklimatisieren.
- SCHÖNOX PARKETT ELASTIC wahlweise mit der Zahnung TKB A4 oder A5 gleichmäßig auf den Untergrund

auftragen. Nur soviel Klebstoff auf den Boden auftragen, wie innerhalb von ca. 30 Minuten mit Korkplatten belegt werden kann. Auf ausreichende Benetzung ist zu achten.

- Korkplatten einlegen und gut anreiben.
- Nach dem Einlegen den Korkbelag gründlich anwalzen.
- Eine anschließende Oberflächenbehandlung frühestens nach 24 Stunden durchführen.
- Vorversiegelte oder vorgewachste Korkbeläge an Wand und Boden aussch. im Kontaktverfahren mit SCHÖNOX CONTACT verkleben.

## Verpackung

- 16,0 kg Kunststoffgebinde

## Lagerung

- SCHÖNOX PARKETT ELASTIC kühl, trocken und frostfrei lagern.
- Haltbarkeitsdauer 6 Monate.
- Angebrochene Gebinde sind dicht zu verschließen.
- Eventuelle Hautbildung entfernen und nicht unterrühren.

## Entsorgung

- Gebinde spachtelrein entleeren und ordnungsgemäß entsorgen.

## EMICODE

- EC1: sehr emissionsarm

## Hinweis

- Bei der Verlegung von Parkett ohne Nut und Feder ist durch Auswahl einer geeigneten Zahnung eine vollständige Benetzung sicherzustellen! Vornehmlich im Bereich der Kopfenden kann eine nicht ausreichende Benetzung zu Bewegungen der Parkettstäbe auf der elastischen Klebstoffriebe führen. Parkett nach dem Einlegen ggf. anwalzen. Ggfs. ist das Spachteln des Untergrundes erforderlich, um eine ausreichende Ebenheit zu erzielen.
- Darauf achten, dass zwischen den Parkettelementen kein Klebstoff eingeschoben wird. Die einzelnen Elemente vorsichtig in das Klebstoffbett einschieben und flächig andrücken.
- Der Klebstoff ist nach Teilentnahme mit einer Kunststoffolie abzudecken, um das Abbinden des Klebstoffs mit der Luftfeuchtigkeit zu unterbinden. Bereits vorhandene Hautbildung ist zu entfernen.
- Werkzeug reinigen: Spachtel vor Gebrauch abkleben, Kunststoff-Spezialspachtel abtrocknen lassen und Klebstoffreste abziehen.
- Verunreinigungen auf versiegelten Oberflächen sofort abwischen und Restschleier mit einem geeigneten Pflegemittel entfernen.
- Die Verlegehinweise der Parkethersteller sind zu beachten. Im Zweifelsfall empfehlen wir eine Probeverklebung durchzuführen.
- Das BEB-Merkblatt vom Februar 2002 "Beurteilen und Vorbereiten von Untergründen; Verlegen von elastischen und textilen Bodenbelägen, Schichtstoffelementen (Laminat), Parkett und Holzpfaster; Beheizte und unbeheizte Fußbodenkonstruktionen" ist zu beachten.



Ein Unternehmen der Akzo Nobel



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

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.

SCHÖNOX GmbH • Postfach 11 40 • D-48713 Rosendahl • Tel. (02547) 910-0 • Fax 910-101 • E-mail: info@schoenox.de • http://www.schoenox.de

B. 185.3-09/04