



# SCHÖNOX<sup>®</sup> PVC-OBJEKT

## Sehr emissionsarmer, schneller PVC – Dispersionsklebstoff

geeignet zum Verkleben von PVC- und CV-Bodenbelägen sowie textilen Belägen mit PVC- und Schaumrücken auf saugfähigen Untergründen im Innenbereich.

### Produkteigenschaften

- EC1: sehr emissionsarm
- für innen
- für Nassbettverklebung geeignet
- lösemittelfrei gemäß TRGS 610
- sehr ergiebig
- faserverstärkt
- geeignet für Stuhlrollen nach DIN 12 529
- shamponiergeeignet nach RAL 991 A2
- auf Fußbodenheizung geeignet
- starker Fadenzug
- kurze Ablüftezeit
- leicht verstreichbar
- auf allen SCHÖNOX-Spachtelmassen einsetzbar
- hohe Klebkraftentwicklung

### Anwendungsbereiche

**SCHÖNOX PVC-OBJEKT eignet sich zum Verkleben von:**

- PVC-Bodenbelägen
- CV-Bodenbelägen
- SCHÖNOX TS - Trittschalldämmunterlage
- textilen Bodenbelägen mit
- Schaumrücken als Glatt- oder Prägeschaum
- Latexschaum-, Latexstrich- oder Polyurethanschaumrücken

auf saugfähigen Untergründen im Innenbereich.

### Anforderungen an den Untergrund

- Ausreichende Festigkeit, Tragfähigkeit, Dauertrockenheit.
- Frei von haftmindernden Schichten wie z.B. Staub, Schmutz, Öl, Fett, Wachs, Pflegemittelresten und losen Teilen.
- Es gelten die Anforderungen der jeweils gültigen Normen, Richtlinien und Merkblätter.
- Einwandfreie, feste, ebene Klebeflächen mit funktionsgerecht angepasster Saugfähigkeit werden mittels SCHÖNOX-Spachtelmassen, Schichtdicke bei dampfdichten Belägen min. 2 mm, erreicht (siehe Anwendungssystematik SCHÖNOX Bodenspachtelmassen).
- Belagspezifische Untergrundanforderungen sind den technischen Produktinformationen der Belagshersteller zu entnehmen.

### Technische Daten

- Basis: Kunstharzdispersion mit klebverstärkenden Zusätzen
- Farbe: creme-beige

- Spez. Gewicht (Dichte): 1,40 kg/l
- Lagerungstemperatur: nicht unter +5
- Verarbeitungstemperatur: nicht unter +15 °C Bodentemperatur
- Materialverbrauch: Zahnung TKB A1 oder A2 300 - 350 g/m<sup>2</sup>
- Ablüftezeit: ca. 5 - 15 min
- Einlegezeit: ca. 20 min
- Trocknungszeit: ca. 24 Stunden
- Endfestigkeit: nach ca. 72 Stunden

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

### Verarbeitungsempfehlung

- SCHÖNOX PVC-OBJEKT ist ein sehr emissionsarmer Dispersionsklebstoff und wird vor Gebrauch aufgerührt.
- Beläge, die mit SCHÖNOX PVC-OBJEKT verklebt werden, müssen klimatisiert, entspannt und planliegend sein.
- Empfohlene Spachtelzahnungen:
 

PVC: mit glatter Rückseite	TKB A1
mit strukturierter Rückseite	TKB A2
CV:	TKB A1
Textilbeläge mit Glatt-/Schaumrücken und Trittschalldämmunterlage:	TKB A2
- Den Klebstoff mit Zahnpachtel gleichmäßig auf den Untergrund auftragen. Klebstoffnester vermeiden. Auf ausreichende Benetzung achten. Zahnung rechtzeitig austauschen.
- Den Belag blasenfrei ins Klebstoffbett mittels z.B. Korkbrett oder Anreiber einlegen und anwalzen. Nähte und Kopfenden anreiben. Nach einer Wartezeit den Walzvorgang nochmals wiederholen, Kopfenden und Nähte ggf. nachreiben.
- Einlegephasen:
  - Nassphase: aufgetragener Klebstoff weist noch keinen Fadenzug auf.
  - Halbnasse Phase: Beginn der Haftphase, Klebstoffriefenkuppe sind transparent, Fadenzug ist feststellbar (Fingerprobe). Klebstoffriefe ist noch nicht durchgetrocknet.
- Eine direkte Verklebung auf alten Klebstoffresten kann zu Wechselwirkungen und damit zu unangenehmen Geruchsentwicklungen führen.
- Nahtverschluss frühestens nach 24 Stunden durchführen.

# SCHÖNOX® PVC-OBJEKT

## Verpackung

- 20,0 kg Kunststoffeimer

## Lagerung

- SCHÖNOX PVC-OBJEKT kühl, trocken und frostfrei lagern.
- Haltbarkeitsdauer 1 Jahr.
- Angebrochene Gebinde sind sofort zu verschließen.
- Eventuelle Hautbildung entfernen und nicht unterrühren.

## Entsorgung

- Gebinde spachtelrein entleeren und ordnungsgemäß entsorgen.

## EMICODE

- EC1: sehr emissionsarm

## GISCODE

- D1 - Lösemittelfreie Dispersionsklebstoffe/-vorstriche

## Gefahrenklasse

- entfällt

## Hinweis

- Werkzeug sofort mit entspanntem Wasser reinigen.
- Frische Klebstoffflecken mit entspanntem Wasser, ange-trocknete mit dem Verdünner SCHÖNOX VU entfernen.
- Die Verlegehinweise der Belagshersteller sind zu beach-ten. Im Zweifelsfall empfehlen wir eine Probeverklebung durchzuführen.
- Das Merkblatt des BEB-Bundesverbandes Estrich und Belag e.V vom Februar 2002 über "Beurteilen und Vor-bereiten von Untergründen", "Verlegen von elastischen und textilen Bodenbelägen, Schichtstoffelementen (La-minat), Parkett und Holzpflaster" und "Beheizte und un-beheizte Fußbodenkonstruktionen" ist zu beachten.



Das SCHÖNOX-Managementsystem 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.