

www.blauer-engel.de/uz113

Technisches Merkblatt

Fixiergel

Einseiten-Kontakt-Fixiergel, hohe Anfangshaftung, Dauernachklebeeffekt, geringe Kohäsion

Eigenschaften:

- ▲ mit Dauer-Nachklebe-Effekt
- ▲ leichter Auftrag mit Rolle
- ▲ extrem lange Einlegezeit
- ▲ geruchsneutral während und nach der Verlegung
- ▲ geringer Verbrauch
- ▲ GISCODE D1 – lösungsmittelfrei nach TRGS 610
- ▲ Bauaufsichtliche Zulassung Nr.: Z-155.20-229

Anwendung:

- als Fixiergel für die leicht wieder aufnehmbare Verlegung (gegenüber einer festen Verklebung) von **maßstabilen** Nadelvlies-Belägen wie z.B.: Finett Dimension, Teppichfliesen-Modulen und **maßstabilen** Modul-Belägen wie z.B.: selbstliegende Design-Beläge
- Fußbodenheizung geeignet
- für ein wohngesundes Raumklima

Technische Daten:

Verbrauch:

ca. 200 - 250 g/m²

Auftrag mit Moltopren Schwamm-Rolle grob (Art.Nr. 170825).

Verarbeitungstemperatur:

mindestens +15°C,

relative Luftfeuchtigkeit nicht mehr als 65 %

(Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchte verlangsamen die Trocknung)

Einlegezeitpunkt:

Nach ca. 90 Min. - 12 Stunden (nach Erreichen eines haftklebrigen, transparenten Filmes)

Temperaturbeständigkeit:

Nach Durchtrocknung (ca. 24 Stunden nach Verarbeitung) bis +30°C für Fußbodenheizung geeignet.






Untergrundvorbereitung:

Der Untergrund muss druck- und zugfest, tragfähig, rissfrei, dauer trocken sowie frei von Schmutz und Trennmitteln sein.

Er muss den Anforderungen der VOB DIN 18 365 sowie mitgelieferter Normen und Merkblätter entsprechen. Der Untergrund muss eine ausreichende Festigkeit aufweisen. Lose Teile, labile Oberflächenzonen, Farb- und Klebstoffreste mechanisch entfernen. Bei Mängeln sind Bedenken anzumelden.

Zur Herstellung eines saugfähigen Untergrundes muss der Untergrund gesäubert, grundiert und mit einer geeigneten WULFF Spachtelmasse gespachtelt werden. Nicht saugende Untergründe bedeuten längere Trockenzeiten.

Geeignete Spachtelmassen zur Verlegung von Teppich-Belägen:

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| SA 60  | SA 100 <i>Express</i> | FÜ 90 |
| SA 50  | Floor-Direkt | FÜ 85 |
| SA 25 | GP 200  | |
| 2K AM 10 | DS 80 | |

Nutzböden (PVC, Naturstein, Parkett, etc.) werden in der Regel geschädigt (z.B. Verfärbung). Das Risiko kann durch Einsatz eines Pflegemittels gemindert werden (z.B. „CC-Selbstglanz-Hartversiegelung ultrahart“ von CC-Dr. Schutz).

Verarbeitung:

Vor dem Auftrag von Fixiergel ist der Untergrund auf seine Tragfähigkeit zu prüfen. Falls notwendig mechanisch vorbehandeln und anschließend mit WULFF- Grundierung grundieren. Fixiergel mit Moltopren Schwamm-Rolle grob so dick auftragen, dass nach Abtrocknung des Klebstofffilmes eine ausreichende Benetzung und Haftwirkung am Belag erzielt wird. Bei saugfähigen Untergründen nach ca. 90 Minuten ablüften lassen (längere Ablüftung – höheres Nassanzugsvermögen). Angegebene Verbrauchsmengen sind nur als Richtwerte anzusehen.

Dieses Produkt wird in erster Linie für textile Beläge entsprechend DIN EN 1307, Abs. 3.2 (verklebte wieder aufnehmbare Fliesen) eingesetzt. Das Fixiergel stellt lediglich sicher, dass der zu verlegende Bodenbelag nicht sehr leicht zu verschieben ist. Nur bei maßstabilen Belägen anwenden. Maßänderungen der Bodenbeläge (Schrumpfung oder Ausdehnung) sind nicht abzufangen! Bei Verlegung auf Doppelboden sind die Fugen vor dem Auftragen des Fixiergels gegen Verklebung zu sichern (abkleben). Ausreichende Maßstabilität und Stuhlrolleignung der verlegten Bodenbeläge muss vom Belagshersteller bei Einsatz derartiger Produkte garantiert werden.

Hinweise:

Zusammensetzung: Polymer-Dispersion, Wasser, Additive, und Emulgatoren. Produkt enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on- und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on zur Topfkonservierung. Information für Allergiker unter Tel.-Nr.: 05404/881-0. 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on- und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on in nicht atembare Form. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur in gut belüfteten Räumen verwenden. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Nach Gebrauch Werkzeuge mit Wasser / Seife gründlich waschen. Bei Kontakt mit der Haut: Mit viel Wasser / Seife waschen. Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Lagerstabilität: ca. 12 Monate, frostfrei lagern

Reinigung der Bodenbeläge: Verklebte Bodenbeläge sind unter Beachtung der RAL 991 A 3 zu reinigen. Angaben der Belagshersteller ist Folge zu leisten. **Fixiergel ist reemulgierbar, Feuchtigkeitseinwirkung vermeiden!!!**

Entsorgung: Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Ausgehärtete Reste können als Hausmüll entsorgt werden. Gewerbliche Entsorgung: EAK-Nr. 170904 (Bau- und Abbruchabfälle) oder EAK-Nr. 080410 (Klebstoffe und Dichtmassen).

Allgemein/Eigenversuche:

Die vorstehenden Angaben, insbesondere Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. WULFF Grundierungen, Spachtelmassen und Klebstoffe sind nur im System geprüft. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflussbereich liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir in jedem Fall, besonders aber bei Einsatz in Kombination mit Fremdprodukten, ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verwendungszwecke sicher zu stellen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Bitte beachten Sie die technischen Informationen, das Sicherheitsdatenblatt sowie unsere Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Die Angaben der Belagshersteller sind bevorzugt zu beachten. Mit der Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorherigen Angaben ihre Gültigkeit.

Gebindegrößen:

12 kg

(Fixiergel – 08/2020)