

collfox TF 200

Wand- und Bodenklebstoff.

Art.-Nr.: 73301

Anwendungsbereiche

Dispersions-Haftklebstoff für Wand- und Bodenbeläge im Innenbereich.

Geeignet für:

- homogene und heterogene PVC- und CV Beläge in Bahnen
- Schmutzschleusen*
- Textilbelägen mit und ohne Latex Beschichtung, synthetischen Zweitrücken und Vliesrücken

* Dimensionsänderungen durch Stoffabwanderung kann nicht ausgeschlossen werden.

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss eben, fest, tragfähig, trocken, rissfrei, sauber und frei von Stoffen sein (Schmutz, Öl, Fett), die die Haftung beeinträchtigen. Untergrund entsprechend mitgeltender Normen und Merkblätter prüfen. Stark saugende Untergründe mit collfox TG 311 vorstreichen. Nicht saugende Untergründe mit collfox HV 301 vorstreichen und anschliessend mit collfox Spachtelmassen mind. 2 mm dick einen saugfähigen Untergrund herstellen.

Verarbeitung

Klebstoff mit geeigneter Zahnspachtel gleichmässig auf den Untergrund auftragen und angepasst an das angedachte Klebverfahren, die Auftragsmenge, das Raumklima, die Untergrundsauhfähigkeit und die Belagsart ablüften lassen. Belag einlegen, vollflächig anreiben/anzwalzen.

Arbeits- und Umweltschutz

Enthält 5-Chlor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Schutzbekleidung tragen. Bitte beachten Sie die Hinweise auf dem Sicherheitsdatenblatt.



Technische Daten

Giscode (D):	D1 / Lösemittelfrei
Ecode:	EC 1 Plus
Lagerung:	Kühl und trocken in ungeöffneten Originalgebinden 12 Monate (frostempfindlich)
Gebindeart/Inhalt:	Kunststoff-Eimer zu 16 kg
Verarbeitungstemp.:	Mindestens 16 °C
Auftragsmenge:	ca. 200 – 500 g/m ² je nach Zahnung und Untergrund
Auftragsart:	Zahnung A1 ca. 200 g/m ² Zahnung A2 ca. 350 g/m ² Zahnung B1 ca. 500 g/m ²
Belastbar:	Nach 24 – 48 Stunden*
Reinigung:	Im nassen Zustand mit Wasser
Fussbodenheizung:	Geeignet

* Bei 20° C und 65% relative Luftfeuchte.

Diese Angaben beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen. Die Vielfalt der mitverwendeten Materialien sowie die unterschiedlichen Baustellen- und Verarbeitungsbedingungen können von uns jedoch nicht im einzelnen überprüft oder beeinflusst werden. Die Qualität Ihrer Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Baustellenbeurteilung und Produktverwendung durch Sie ab. Im Zweifelsfall Eigenversuche durchführen oder anwendungstechnische Beratung einholen. Die Verlegerichtlinien der Belagshersteller sind zu beachten. Mit dem Erscheinen dieses Produktdatenblattes verlieren alle vorausgegangenen Produktdatenblätter ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung dieses Datenblatts finden Sie auf unserer Website unter www.collfox.ch