

MODULAN 902 Textil- und Wandbelagskleber



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich	Hochwertiger Acryl-Dispersionsklebstoff zum Verkleben von leichten Textil-Wandbelägen, groben Gewebetapeten, PVC-Folien mit Geweberückseite, sowie unkaschiertem Jute- und Glasdekorgewebe auf porösen Oberflächen. Nur für Innen geeignet
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• gebrauchsfertige Paste• Hohe Haftfestigkeit• Lösemittelfrei• Nicht entzündlich
Farbe	weiß
Gebindegröße	1 kg
Basis	Synthetische Dispersion
Konsistenz	Thixotrope Paste
Aushärtung	Physikalische Trocknung
Dichte	Ca. 1,05 g/ml
Temperaturbeständigkeit	-20 °C bis +80 °C Die Angaben beziehen sich auf vollständig ausgehärtetes Produkt.
Offene Zeit	5 min.
Verarbeitungstemperatur	8 °C bis 30 °C
Trocknungszeit	Ca. 12 Std.
Verbrauch	Ca. 3 m ² /l Diese Werte können je nach Umweltfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit oder Typ des Untergrunds variieren.

Verarbeitung

Untergrund	Poröse Oberflächen/Saugende Untergründe wie Stein, Beton, Putz oder Holz.
Untergrundbeschaffenheit	Porös/Saugend, eben, sauber, trocken, staub- und fettfrei
Oberflächenvorbereitung	Grundieren Sie bei sehr saugfähigen Untergründen die Oberfläche mit verdünntem Klebstoff (MODULAN 902 Textil- und Wandbelagskleber + 20 % Wasser). Für alle Untergründe wird empfohlen, vor Anwendung einen Haftungstest durchzuführen.
Verarbeitung	Tragen Sie den Klebstoff mit einer Lammfellrolle, einer Zahnkelle oder einem Pinsel auf den Unterboden auf. Fügen Sie die Wandbekleidung in den feuchten Klebstoff ein, und glätten Sie mit einem Spachtel oder einem Tuch nach. Anschließend vorsichtig mit einem Spachtel andrücken und glätten.
Reinigung der Werkzeuge	Vor dem Aushärten kann MODULAN 902 Textil- und Wandbelagskleber mit Wasser von Untergründen und Werkzeugen entfernt werden. Gehärteter MODULAN 902 Textil- und Wandbelagskleber kann nur noch mechanisch entfernt werden.
Reparaturmöglichkeit	Mit dem gleichen Material.
Lagerstabilität	Mindestens 12 Monate bei ungeöffneter Verpackung an einem trockenen Lagerort bei Temperaturen zwischen +5 °C und +25 °C.

Hinweise

Gefahren- und Sicherheitshinweise	Befolgen Sie die üblichen Vorschriften zur Arbeitshygiene. Weitere Informationen finden Sie auf der Verpackung und im Sicherheitsdatenblatt.
Entsorgung	Gemäß den behördlichen Vorschriften. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll entsorgt werden. AVV-Abfallschlüssel-Nr. 08 04 10

Technische Information Stand 06/2024

Dieses Technische Merkblatt wurde auf Grundlage des aktuellen Stands der Technik erstellt. Aufgrund der Vielfalt möglicher Untergründe und Objektbedingungen entbinden die Angaben in dem Merkblatt den Anwender nicht von der sich auch aus den allgemeinen Handwerksregeln ergebenden Verpflichtung, vor der beabsichtigten Verwendung eigenverantwortlich die Eignung und Verwendbarkeit (z.B. durch Probeanstriche etc.) zu prüfen. Für Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Merkblatt erwähnt werden, können wir keine Verantwortung übernehmen. Dies gilt insbesondere bei Kombinationen mit anderen Produkten. Bei Erscheinen einer Neuauflage verlieren alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.