

Renoviervlies und Glasgewebe Kleber

Anwendungsbereich:

Gebrauchsfertiger Dispersionskleber für Glasfasergewebe und Glasfasergewebetapeten, für schwere Textil- und Vinyltapeten sowie für Renovier-, Armierungs-, Mineral- und Cellulosevlies bis zu einer Grammatur von 200 g/m².

Eigenschaften:

- Premium-Qualität für sichere und dauerhafte Verklebungen
- verarbeitungsfertig eingestellt für alle Auftragsarten
- hohe Feuchtfestigkeit beim Überstreichen
- sehr hohe Anfangshaftung
- gut korrigierbar
- optimal für Tapeziergerät und Airless-Spritzauftrag
- lösungsmittelfrei, weichmacherfrei

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Kunststoff-Dispersion, mineralische Füllstoffe, Wasser, Additive.

Dichte: ca. 1,0 g/cm³
 ph-Wert: ca. 8,5

Untergrund:

Der Untergrund muss trocken, tragfähig, eben, gleichmäßig saugend und frei von Trennmitteln sein. Alte Tapeten, schlecht haftende Anstriche und Leimfarben entfernen. Risse, Löcher und Unebenheiten ausbessern. Stark saugende, sandende und kroidende Untergründe sowie geschliffene Flächen mit Tiefgrund LF grundieren.

Verarbeitung:

Auftrag auf den Untergrund: Den Kleber mit einer kurzflorigen Lammfellrolle oder einem geeigneten Airlessgerät gleichmäßig auf die Wand auftragen. Die zugeschnittenen Bahnen in das frische Kleberbett einlegen und mit einer Rolle (Moosgummiwalze), einem Tapezierwischer oder einem Tapezierspachtel gleichmäßig und blasenfrei andrücken. Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes und Umgebungsbedingungen beträgt die offene Zeit ca. 15 Minuten.

Auftrag auf den Wandbelag: Den Kleber mit dem Tapeziergerät unverdünnt auf die Rückseite des Wandbelages auftragen und diesen nach Herstellervorschrift verkleben.

Hinweise zum Airless-Spritzauftrag:

Der Kleber ist bereits spritzfertig eingestellt und muss nicht mit Wasser verdünnt werden.

Geeignete Spritzgeräte: ab Graco Mark V, Wagner PS 3. 39 o.ä.
 Spritzwinkel: 60°
 Düse: 0,017 – 0,019
 Spritzdruck: 160 – 200 bar

Trockenzeit:

Überstreichbar nach ca. 24 Stunden unter Normalbedingungen (20 °C, 65 % rel. Luftfeuchtigkeit, mäßig saugender Untergrund) – bei ungünstigen Bedingungen entsprechend längere Trockenzeit.

Verbrauch:

ab 250 gl/m² – je nach Untergrund. Genaue Verbrauchsmenge durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.

Hinweise:

Die Verarbeitungsvorschriften der Wandbelagshersteller sind unbedingt zu beachten. Verarbeitungstemperatur für Material, Umluft und Untergrund nicht unter +5 °C. Kleberückstände sofort mit einem feuchten Tuch entfernen. Arbeitsgeräte direkt nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Klebers ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website www.bb-farben.de oder Tel. 0341/44655-0.

Enthält Biozidprodukt (Konservierungsmittel): Enthält: Benzoisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone/ Methylisothiazolinone (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Lagerung:

Gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Im ungeöffneten Zustand sowie bei sachgerechter Lagerung mindestens haltbar bis: siehe Chargenaufdruck.

Gebinde / Bestellnummer / EAN:

16 kg 600498 4016215 600498



Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.