

decotric Vliestapeten-Rollkleister – gebrauchsfertig

Anwendungsbereich:

decotric Vliestapeten-Rollkleister eignet sich hervorragend für glatte und geprägte Vliestapeten sowie Vlies-Rauhfaser. Der Kleister wird mit einer geeigneten Rolle direkt auf die Wand aufgetragen und der Wandbelag direkt in den aufgetragenen Klebstoff eingelegt. So können Wandbeläge ohne Spritzen und Tropfen sauber verklebt werden.

Eigenschaften:

- lösungsmittelfrei
- für innen
- hohe Anfangshaftung und Klebkraft
- gut korrigierbar
- trocknet transparent auf
- spritzt und tropft nicht
- mit der Rolle direkt an die Wand

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Methylcellulose, Kunstharzdispersion, Additive, Wasser
 Dichte: ca. 1,0 g/cm³
 pH-Wert: 9,5 – 10,5

Untergrundvorbereitung:

Der Untergrund muss tragfähig, trocken, eben, gleichmäßig saugend und frei von Trennmitteln (Staub, Fett u. ä.) sein. Alte Tapeten und schlecht haftende Anstriche entfernen. Stark saugende, sandende und kreibende Untergründe sowie geschliffene Flächen mit decotric Tiefengrund LF grundieren. Farbtonunterschiede des Untergrundes mit decotric Tapetengrund weiß ausgleichen.

Verarbeitung:

Wandklebetechnik (Auftrag auf den Untergrund):

Da Vliestapeten keine Weichzeit benötigen, können sie schnell und einfach in der Wandklebetechnik verarbeitet werden. Hierzu den Kleister mit einer kurzflorigen Rolle in der Breite von 1 – 2 Tapetenbahnen gleichmäßig auf den Untergrund auftragen. Die Tapetenbahn in das frische Kleberbett einlegen und gleichmäßig und blasenfrei andrücken.

Auftrag auf die Tapete:

Den Kleister mit einer Bürste auf die Tapete auftragen und diese auf Stoß verkleben. Gleichmäßig und blasenfrei andrücken.

Verbrauch:

ca. 200 g/m²

- 2,5 kg sind ausreichend für ca. 12 m²
- 5 kg sind ausreichend für ca. 25 m²
- 10 kg sind ausreichend für ca. 50 m²

Hinweise:

Die Verarbeitungshinweise der Tapetenhersteller sind unbedingt zu beachten. Eventuelle Kleisterrückstände auf der Tapetenvorderseite sofort mit einem feuchten Tuch entfernen. Nicht unter + 5 °C Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Enthält Konservierungsmittel: Benzisothiazolinon, Methylisothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel. 05541/7003-64.

Lagerung:

Gebinde gut verschlossen, kindersicher und kühl, aber frostfrei lagern.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Einge-trocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Nicht ausgehärtete Reste nach EWC-Abfallschlüssel-Nr. EWC 08 04 10 entsorgen.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindegröße
021401001	4007955214014	2,5 kg
021402001	4007955214021	5 kg
021403001	4007955214038	10 kg



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.