

Sensation Vlies-Kleister

Anwendungsbereich:

Hochwertiger Kleister zum Verkleben von Vliestapeten und Vlies-Raufaser.

Eigenschaften:

- ideal für den sauberen Auftrag mit der Rolle
- hervorragende Klebkraft
- einfach und schnell zu verarbeiten

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Stärkeether und Additive
Schüttdichte: ca. 0,48 g/cm³

Untergrund:

Der Untergrund muss trocken, eben, fest, staub- und fettfrei sein. Alte Tapeten und Leimfarben entfernen. Risse, Löcher und Schadstellen ausbessern. Sandende oder kreidende Untergründe grundieren. Stark saugende Untergründe ebenfalls grundieren oder mit Papier-Kleister 1:40 vorkleistern.

Ansatz:

Unter kräftigem Rühren den Packungs-inhalt in klares, kaltes Wasser (Wassermenge s. Ansatztabelle) einrieseln lassen und kurz weiterrühren. Nach 5 Minuten erneut gründlich durchrühren.

Anwendung	Ansatz	Wasser- menge pro Packung	Packung reicht für ca.
Vorkleistern	1:40	8 l	60 – 80 m ²
Raufaser u. schwere Tapeten	1:20	4 l	20 – 25 m ²
Spezial- tapeten, unbedruckte Präge-tapeten	1:15	3 l	10 – 15 m ²
Auftrag auf den Untergrund	1: 20	4 l	ca. 20 m ²

Verarbeitung:

Auftrag auf die Wand:

Den Vlies-Kleister direkt auf die Wand rollen und die zugeschnittene Tapete ohne Weichzeit gleichmäßig bahnenweise auf Stoß anlegen. Tapetenbahn abrollen, wenn notwendig verschieben bzw. anpassen und abschneiden.

Auftrag auf die Tapete:

Die zugeschnittenen Tapetenbahnen mit einer Bürste satt und gleichmäßig einkleistern und zusammenlegen. Nach Einhaltung der vorgeschriebenen Weichzeit die Bahnen auf Stoß verkleben und gleichmäßig und blasenfrei andrücken..

Hinweise:

Die Verarbeitungsvorschriften der Tapetenhersteller sind unbedingt einzuhalten. Nicht unter +5 °C verarbeiten. Kleisterrückstände auf der Tapetenvorderseite sofort mit einem feuchten Tuch entfernen. Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Frei von Isothiazolinonen, daher sollte der angerührte Kleister bald verarbeitet werden.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Lagerung und Entsorgung:

Kindersicher, kühl und trocken lagern.

EAN
4007955235118

Gebindegröße
200 g



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.