

POCOline Papier-Kraft-Kleister

Hochwertiger Methylcellulosekleister mit Kunstharz

Eigenschaften:

- hohe Klebkraft für Raufaser, Struktur-, Vinyl- und Prägetapeten
- sehr gute Feuchtfestigkeit beim Überstreichen der Tapete
- sichere Haftung auch im Nahtbereich
- gut korrigierbar
- transparent auf trocknend
- kalk- und zementbeständig
- auch für Tapeziergeräte geeignet

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Methylcellulose, Kunststoffpulver
Schüttdichte: ca. 0,50 g/cm³

Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund muss trocken, eben, fest, staub- und fettfrei sein. Alte Tapeten mit Tapeten- und Raufaser-Ablöser entfernen. Risse, Löcher und Schädstellen mit einer geeigneten Spachtelmassen ausbessern. Sandende und kreidende Untergründe grundieren. Stark saugende Untergründe ebenfalls grundieren oder mit Papier-Kraft-Kleister 1:40 vorkleistern.

Ansatz:

Unter kräftigem Rühren den Packungsinhalt in klares, kaltes Wasser einrieseln lassen und kurz weiterrühren. Nach 15 Minuten erneut gründlich durchrühren.

Anwendung	Ansatz	Wassermenge in Liter	Packung reicht für
Vorkleistern	1 : 40	8	60 – 80 m ²
Raufaser	1 : 20	4	20 – 25 m ²
Vinyl-, Struktur- und Prägetapeten sowie andere schwere Tapeten	1 : 20	4	20 – 25 m ² 4 – 5 Euro-Rollen

Verarbeitung:

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 Tape-tenhersteller sind unbedingt einzuhalten. Bei schwach saugenden Untergründen und bei der Verklebung von sehr schweren Spezialtapeten sowie bei papierka-schierten Glasgewebe- und Textiltapeten ist es zu empfehlen, einen Zusatz von Bordüren- und Wandbelagskleber in den fertig angesetzten Papier-Kraft-Kleister einzurühren (750 g Kleber pro Packung Papier-Kraft-Kleister).

Nicht unter +5 °C verarbeiten. Kleister-rückstände auf der Tapetenvorderseite sofort mit einem feuchten Tuch entfernen. Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen

Lagerung:

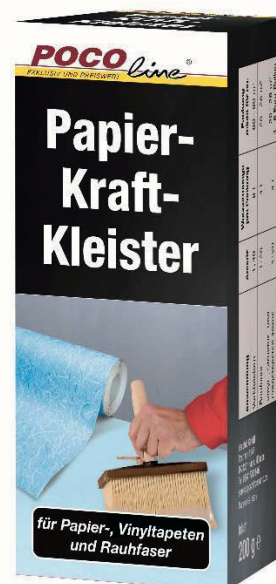
Kindersicher, kühl und trocken lagern.

EAN

4007955204824

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.