

POCOLine Fertigkleister Spezial

gebrauchsfertig

Anwendungsbereich:

POCOLine Fertigkleister Spezial eignet sich zum Verkleben von allen Papier- und Raufasertapeten.

Eigenschaften:

- leicht zu verarbeiten
- sichere Haftung auch im Nahtbereich
- transparent auf trocknend
- sichere Klebkraft

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Kunststoff-Dispersion, Stärkeether,
Wasser, Additive
Dichte: ca. 1 g/cm³
pH-Wert: 10,5 - 11

Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund muss tragfähig, trocken, eben, fest, staub- und fettfrei sein. Alte Tapeten und schlecht haftende Anstriche mit Tapeten- und Raufaser-Ablöser entfernen. Löcher, Risse und Schadstellen mit einer geeigneten Spachtelmassen ausbessern. Stark saugende, sandende oder kreidende Untergründe grundieren. Vor der Verklebung heller oder durchscheinender Tapeten eventuelle Farbtonunterschiede des Untergrundes mit Tapetengrund weiß ausgleichen.

Verarbeitung:

Die zugeschnittenen Tapetenbahnen mit einer Bürste satt und gleichmäßig einkleistern. Die Tapetenbahnen auf Stoß verkleben und gleichmäßig und blasenfrei andrücken.

Verbrauch:

200 – 250 g/m² – je nach Untergrundbeschaffenheit. Der Inhalt ist ausreichend für ca. 20 – 25m² = 4 – 5 Euro-Rollen (ca. 0,53 x 10,05 m).

Hinweise:

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

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Lagerung und Entsorgung:

Gebinde gut verschlossen, kindersicher und kühl, aber frostfrei lagern. Eingetrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Nicht ausgehärtete Reste nach EWC-Abfallschlüssel-Nr. 08 04 14 entsorgen.

EAN

4007955159322

Gebindegröße

5 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.