



LECOLLE UNIVERSAL

Produktbeschreibung

Material Gebrauchsfertiger Kleister auf Stärke-Basis zum Tapezieren von Wandbelägen.

Verwendungszweck Kleister für Wandbeläge < 200 g/m²

- Vliestapeten
- Glasvliesapeten
- Glasgewebetapeten
- Papiertapeten
- Vinyltapeten

Eigenschaften

- hohe Klebkraft
- hohe Ergiebigkeit
- keine Verfärbungen
- A+ (VOC)
- antibakterielle und Anti-Schimmel Eigenschaften

Technische Daten

- Basis: Stärke
- Aussehen: Creme weiß
- pH-Wert: 6,5
- Viskosität: 50.000 bis 60.000 cps
- V.O.C.: <0.005 mg/ m³
- Festigkeit: über 35%
- Verarbeitungstemperatur: + 5 °C bis + 40 °C
- Verarbeitungszeit: 20 - 30 Minuten
- Aushärtezeit: 48 Stunden
- Verbrauch: 150 – 250 g/m²
- nicht entflammbar

Gebinde	<u>Artikel</u>	<u>Gebinde</u>	<u>Gebinde /1/4 Palette</u>	<u>Gebinde/Palette</u>
	87100 100	10 kg	10 Gebinde	40 Gebinde

Umweltverträglichkeit und Raumklima LECOLLE Universal ist frei von PVC, Lösungsmitteln, Weichmachern und anderen Substanzen, die bei der Entsorgung umwelt- oder gesundheitsgefährdend sind.

Stand: 03/2024



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)



LECOLLE UNIVERSAL

Verarbeitungsempfehlung

Warenprüfung

LECOLLE Universal ist vor der Verarbeitung auf Auffälligkeiten zu prüfen. Beanstandungen nach erfolgter Verarbeitung können nicht anerkannt werden.

Untergrund

Der Untergrund muss trocken, einfarbig, tragfähig, gleichmäßig saugfähig, sauber, glatt und hinreichend ebenflächig sein. Alte Tapeten und nicht tragfähige Anstriche sind restlos zu entfernen. Risse, Fugen und Unebenheiten sind mit geeigneten Spachtelmassen, vorzugsweise Gipsspachtelmassen auszugleichen. Stark saugende Untergründe mit verdünntem Kleister oder wasserbasierter Tapeziergrundierung fachgerecht vorbehandeln.

Das Gelingen einer Tapezierung mit einwandfreiem Ergebnis ist maßgeblich von der Beschaffenheit und der fachgerechten Vorbereitung des Untergrundes abhängig. Eingesparte Vorarbeiten können die gesamte Tapezierung nachhaltig negativ beeinträchtigen.

Anwendung

Das Produkt ist gebrauchsfertig. Bei Bedarf mit klarem Wasser verdünnen bis maximal 5 %. Bahnen in erforderlicher Länge unter Zugabe von 5-10 cm als Ausgleich für Ober- und Unterkante zuschneiden. Auf Rapportangabe achten. Die empfohlene Verarbeitungstemperatur liegt bei + 5 °C bis + 40 °C.

Den Kleister gleichmäßig und nicht zu dick mit einem Pinsel, einer Rolle oder einer Zahnkelle auftragen.

Pinsel: Kleister gleichmäßig auf die Rückseite des Wandbelags auftragen. Wandbelag in Schlaufen legen und entsprechend den Herstellerangaben einwirken lassen. Verarbeitungsempfehlungen des Tapetenherstellers beachten.

Rolle: Kleister mit einer kurzflorigen Rolle auf die Wand in der Breite von 1-2 Bahnen auftragen. Zur Verklebung der Verarbeitungsempfehlungen des Tapetenherstellers beachten.

Zahnkelle: Kleister mit einer Zahnkelle Nr. 1 auf die Wand in der Breite von 1-2 Bahnen auftragen. Zur Verklebung der Verarbeitungsempfehlungen des Tapetenherstellers beachten.

Tapeziermaschine: Den Kleister vor Einfüllen in die Maschine mit 5 – 10 % Wasser verdünnen.

Austretender Kleister ist umgehend mit einem feuchten Tuch oder Schwamm vollständig zu entfernen.

Arbeitsgeräte unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Stand: 03/2024



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)



LECOLLE Universal

- Verarbeitungshinweise** Kleister nicht bei nicht-saugenden Materialien verwenden. Nicht auf feuchte oder von Schimmel befallene Wände auftragen. Der Untergrund muss entsprechend vorbehandelt sein. Verschütteter Kleister sollte sofort entfernt werden.
- Lagerung** Die Produkteigenschaften sind garantiert für 24 Monate ab Produktionsdatum. Vor Frost schützen (+ 5 °C bis + 40 °C). Außer Reichweite von Kindern und Haustieren aufbewahren.
- Entsorgung** Leere Gebinde und Kleisterreste können über den Restmüll oder als Baustellenabfall bei entsprechenden Sammelstellen entsorgt werden.
- Anmerkung** Alle Auskünfte und Daten in diesem Technischen Merkblatt 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.

Stand: 03/2024



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)