

# Tapetenkleister für Vliestapeten

## Produkteigenschaften

REFLEKT Adhesive for Non-woven Wallpaper, speziell für moderne Vliestapeten entwickelt, funktioniert auch ausgezeichnet mit traditionellen Tapeten.

## Produktverwendung

Zur Verwendung im Innenbereich in trockenen Räumen zum Aufhängen von Sägemehltapeten, Papiertapeten und Vliestapeten.

## Substrat

Der Untergrund muss sauber, trocken und fest sein.

## Gebrauch

Gestrichene Oberflächen werden mit REFLEKT Untergrundreiniger abgewaschen. Glatte Oberflächen werden aufgeraut.

Stark saugende Untergründe, wie Putz, Beton und gespachtelte Flächen müssen grundiert oder vorgekleistert werden. Vor dem Tapezieren 24 Stunden trocknen lassen.

Das Vorkleistern erfolgt mit dem gleichen Leim, 50/50 mit Wasser angesetzt.

Beim Tapezieren mit Vliestapete oder Gewebe/Vlies wird großzügig Leim auf die Wände, entsprechend 1–2 Bahnbreiten, aufgetragen. Vor dem Anbringen der Tapete einige Minuten trocknen lassen, um besseres Kleben zu erzielen.

Wenn du mit Papiertapete tapezierst, wird der Kleister zügig auf die Rückseite der Tapete gestrichen.

Achte darauf, dass die Ränder gut mit Kleister eingestrichen sind.

Falte die Rückseiten zueinander und lasse den Kleister 5 Minuten einwirken.

Die Tapetenbahn ganz oben anbringen und darauf achten, dass sie gerade auf einer Linie hängt, bevor du die Tapete mit einem Malerwerkzeug feststreichst und vorsichtig die Luft herauspresst. Von oben nach unten und von innen nach außen im Fischgrätenmuster arbeiten. Richte die nächste Tapetenbahn bei Bedarf nach einem Muster aus.

Setze die Bahnen Stoß auf Stoß. Den Überstand an Decke und Boden mit einem Tapeziermesser abschneiden.

Wechsl die Klinge regelmäßig aus, damit der Schnitt immer scharf wird.

Wasche Kleisterreste auf der Vorderseite der Tapete sofort mit einem Malerschwamm und mit lauwarmem, sauberem Wasser ab. Sei großzügig mit dem Wasser. Reibe nicht, da dies die Oberfläche und das Aussehen beschädigen kann.

## Umweltinformationen

Entferne Farbe von den Werkzeugen und reinige sie mit Wasser. Bringe flüssige Farbreste zur örtlichen Wertstoffannahme. Reduziere Farbabfall auf ein Minimum, indem du deinen Farbbedarf vorab abschätzt. Bewahre Farbreste im Sinne des Umweltschutzes für eine zukünftige Verwendung auf.

## Lagerung

Kühl, frostsicher und fest verschlossen.

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Dichte (kg/l)	1,05
Feststoffgewicht %	15–17
Feststoffvolumen %	15–17
Ergiebigkeit (m <sup>2</sup> /ltr.)	4–5
Mindestverarbeitungstemperatur während der Auftragung und dem Trocknen/der Aushärtung	Min. +18°
Feuchtigkeit	Max. Feuchtigkeit 70% RH
Trockenzeit bei 20°C, 60% relative Luftfeuchtigkeit (Stunden)	48
Verdünnung	Wasser, beim Vorkleistern 50/50
Reinigung der Werkzeuge usw.	Wasser und Seife

Nuvarande TDS version: Juni 2023

**RUSTA**<sup>®</sup>