

Metylan normal

Hochwertiger Methylzellulosekleister



EIGENSCHAFTEN

- ▶ Hohe Klebkraft
- ▶ Hohe Feuchtfestigkeit
- ▶ Hohe Anfangshaftung bei guter Korrekturmöglichkeit (Verschiebbarkeit)
- ▶ Gute Benetzung der Tapetenrückseite
- ▶ Beständig gegen Temperaturschwankungen, gegen Kalk und Zement
- ▶ Leicht anzurühren, leicht aufzutragen
- ▶ Gleichmäßige (homogene) Flotte

EINSATZBEREICHE

- Tapetenkleister für alle Papiertapeten
- Ideal für Pappmaché

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

- Untergründe müssen glatt, sauber und trocken sowie gleichmäßig saug- und tragfähig sein.
- Wände und Decken gründlich säubern.
- Tapeten mit Metylan Aktiv Tapeten Ablöser entfernen.
- Risse und Löcher mit Metylan RenoMur RenoSpachtel® schließen.
- Falls erforderlich, Untergrund mit Metylan Tapetra M Feinmakulatur vorbehandeln bzw. mit Metylan RenoMur Innenspachtel oder Metylan RenoMur Fertigspachtel glätten.
- Stark saugfähige Untergründe mit Metylan spezial (Ansatz 1 : 80) vorkleistern.
- Leicht sandende Putze mit Metylan Tapeziergrund für alte Putze/Beton grundieren.
- Speziell für Gipskarton: mit Metylan Tapezier-Grund für Gipskarton grundieren. Tipp: Dann lassen sich die Tapeten beim nächsten Renovieren trocken und sauber abziehen.

VERARBEITUNG

Ansetzen des Kleisters: Packungsinhalt in kaltes Wasser einrühren (Ansatz siehe Tabelle).



Nach 2–3 Minuten nochmals umrühren. Nach ca. 20 Minuten kräftig durchschlagen: Metylan normal ist jetzt gebrauchsfertig.

Verwendungszweck	Ansatz	Packungsinhalt in Liter Wasser	Reichweite für ca. m ² Rollen	
Vorkleistern	1 : 80	10	100	–
Leichte Papiertapeten	1 : 70	8 3/4	50	10
Normale Papiertapeten	1 : 60	7 1/2	40	8
Schwere Papiertapeten	1 : 50	6 1/4	30	6

Tapezieren:

Die Tapeten gleichmäßig einkleistern, zusammenlegen und weichen lassen.

Anschließend tapezieren.

Beim Kleben von Rollenmakulatur ca. 20 % Metylan Ovalit T (2 Dosen pro 125 g Paket Metylan normal) beimischen.

WICHTIGE HINWEISE

Reinigung:

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit kaltem Wasser reinigen.

Kleisterreste von der Vorderseite sofort vorsichtig mit Schwamm und klarem Wasser abwaschen bzw. abtupfen.

Lagerung:

Pulver trocken aufbewahren.

FACHINFORMATIONEN

Kurzzeichen Versandeinheit

MK40 40 Pakete à 125 g

PRODUKTSICHERHEIT

Schutzmaßnahmen:

Siehe Sicherheitsdatenblatt. Das Sicherheitsdatenblatt ist unter <http://mymyds.henkel.com> erhältlich.

Bei Schleifarbeiten Schutzbrille und Mundschutz tragen.

ENTSORGUNGSHINWEISE

Ausgehärtete Produktreste = Hausmüll/hausmüllähnlicher Gewerbeabfall. Nicht ausgehärtete Produktreste über z. B. kommunale Sammelstelle gesondert entsorgen. Abfallschlüssel (EAK-Code) wird auf Anfrage mitgeteilt. Nur restentleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen.

TECHNISCHE DATEN

Rohstoffbasis:	Methylzellulose
Schüttgewicht:	310–360 g/l
Löslichkeit:	In ca. 20 Minuten in kaltem Wasser gelöst
Beschaffenheit des fertigen Kleisters:	Kurz abreibend, geschmeidig
pH-Wert:	Im neutralen Bereich (um pH = 7)
Farbton:	Transparent

Unsere telefonische Beratung steht Ihnen unter Tel. +49 (0) 211 / 797-8272 zur Verfügung.

Bei Abfassung dieses technischen Merkblattes haben wir den gegenwärtigen Stand der technischen Entwicklung nach Maßgabe unserer Erfahrungen berücksichtigt. Alle vorherigen Ausgaben verlieren mit Erscheinen dieses technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.

Zur Beachtung: Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir, in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden.

Henkel AG & Co. KGaA Konsumentenklebstoffe Deutschland
Henkelstraße 67 – D-40589 Düsseldorf – Postfach – D-40191 Düsseldorf
Tel. +49 (0) 211/ 797-0
www.metylan-pro.de



Metylan. Garantiert gut tapeziert.