



Metylan

Ovalit

Naht- und Reparaturkleber

**Gebrauchsfertiger
Dispersionsklebstoff für Wandbeläge**



EIGENSCHAFTEN

- Vielseitiger Reparaturklebstoff
- Ideal für Kanten- und Eckverklebungen
- Für alle Tapetenarten und Untergründe geeignet
- Klebt sogar Vinyl auf Vinyl
- Trocknet transparent

EINSATZBEREICHE

Für die Verklebung von Tapeten im Naht- und Anschlussbereich auch auf nicht saugfähigen Flächen. Für Reparaturklebungen bei allen Tapetenarten und für die Verklebung von überlappenden Nähten an Innen- und Außenecken, z. B. Fensterlaibungen.

VERARBEITUNG

Die eigens für Reparaturklebungen entwickelte Formulierung ermöglicht die einfache und schnelle Ausbesserung kleinerer Schadstellen an Tapeten und Wandbekleidungen.

Metylan Ovalit Naht- und Reparaturkleber auf die zu beklebende Fläche auftragen, gleichmäßig verteilen und andrücken.



REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE

Metylan Naht- und Reparaturkleber trocknet transparent auf. Zur Vermeidung von Glanzgradunterschieden oder Beschichtungsproblemen sind Klebstoffreste von der Vorderseite der Wandbekleidung sofort vorsichtig mit Schwamm und klarem Wasser abzuwaschen bzw. abzutupfen. Arbeitsgeräte unmittelbar nach Gebrauch mit kaltem Wasser reinigen.

LAGERUNG

Gebinde gut verschlossen und frostfrei lagern.

VERPACKUNG

Artikel-Kurzzeichen	Gebindegröße
MNR40	40 Tuben à 60g

SICHERHEITSHINWEISE

Vor Beginn der Verarbeitung ist es erforderlich, sich anhand des aktuellen Sicherheitsdatenblattes über Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsratschläge zu informieren.

Das Sicherheitsdatenblatt ist unter www.mysds.henkel.com erhältlich.

Informationen für Allergiker unter Tel. 0049 (0)211 797 0 (Stichwort Notfall)



ENTSORGUNGSHINWEIS

Produktreste können in kleinen Mengen zum Hausmüll oder hausmüllähnlichen Gewerbeabfall gegeben werden. Verpackungen nur restentleert zur Wiederverwertung geben. Die Europäische Abfallnummer (EAK) kann dem Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.



METYLAN NAHT- UND REPARATURKLEBER

TECHNISCHE DATEN

Rohstoffbasis	Weichmacherfreie Kunststoffdispersion, Konservierungsmittel
Dichte	1,1 g/cm ³
pH-Wert	ca. 7
Verarbeitungstemperatur	Nicht unter + 10 °C verarbeiten, empfohlen + 18 °C
Offene Zeit	Je nach Untergrund- und Umgebungsbedingungen bis zu 10 Min.
Beständigkeit der Klebung	Widerstandsfähig gegen alle normalen Einflüsse und Beanspruchungen in Innenräumen
Lagerstabilität	12 Monate

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
 Henkelstr. 67, D-40589 Düsseldorf
 Postfach D-40191 Düsseldorf
 Tel.: +49(0)211/797-6700
 E-Mail: Produkt-Info-Klebstoffe@Henkel.com
www.Metylan.de

Henkel & Cie. AG
 Salinenstrasse 61
 CH-4133 Pratteln 1
 Tel.: +41(0)61/825-7000