

Technisches Merkblatt

Metylan Bordüre-Spezial-Kleber

I. Werkstoff

Bezeichnung des Erzeugnisses:

Metylan Bordüre-Spezial-Kleber

Rohstoffbasis:

Weichmacherfreie Kunststoffdispersion

Verwendungszweck:

Zum Kleben von Bordüren aus Papier, Gewebe und Vinyl auf Tapeten und Wandbekleidungen.

Verpackungsgröße:

Flasche zu 250 g

Versandeinheit:

MBO 12 = 1 Versandschachtel mit 12 Flaschen zu 250g

II. Besondere Eigenschaften

Metylan Bordüre-Spezial-Kleber ist ein gebrauchsfertiger Dispersionsklebstoff mit sehr hoher Klebkraft.

- Pastös: besonders leicht und zügig zu verarbeiten
- Hoch feuchtigkeitsunempfindlich
- Weichmacherbeständig
- Lange offene Zeit
- Korrigierbar
- Hohe Anfangshaftung
- Universell

Technische Daten**Dichte (spez. Gewicht):**1,0 g/cm³**Farbton:**

Weiß

Verarbeitungstemperatur:

Nicht unter 10°C verarbeiten.

Verdünnung:

Metylan Bordüre-Spezial-Kleber ist gebrauchsfertig und wird unverdünnt verarbeitet.

Offene Zeit:

Bis zu 30 Minuten, je nach Materialart und Umgebungsbedingungen.

Verbrauch:150-200 g/m²**Ergiebigkeit:**

Die 250 g Flasche reicht für ca. 10 lfdm. bei einer 15 cm breiten Bordüre.

Beständigkeit der Klebungen:

Widerstandsfähig gegen alle normalen Einflüsse und Beanspruchungen in Innenräumen.

III. Verarbeitungs- technische Hinweise

Untergründe:

Tapeten und Wandbekleidungen jeglicher Art.

Untergrundvorbereitung:

Nicht erforderlich

Klebstoffauftrag:

Auftrag erfolgt mit integrierter Bürste.

Verarbeitung:

Bordürensitz vor der Verklebung auf der Tapete markieren. Bordüren sollten rückseitig mit Wasser angefeuchtet und nach einer Weichzeit von 4 - 5 Min. mit Metylan Bordüre-Spezial-Kleber verklebt werden. Dazu Kappe abziehen, Metylan Bordüre-Spezial-Kleber mit der Bürste vollflächig auftragen und gleichmäßig verteilen. Empfohlene Weichzeit beachten.

Bordüre anbringen. Bei Bedarf Bordürensitz korrigieren. Bei kurzen Arbeitsunterbrechungen die Flasche mit der Kappe auf den Kopf stellen.

IV. Besondere Hinweise

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Bürste direkt nach Gebrauch gründlich mit Wasser reinigen. Es ist darauf zu achten, dass dabei kein Wasser in das Gebinde eindringt.

Entfernen von Klebstoffresten:

Klebstoffreste von waschbeständigen Belägen sofort abwaschen, trocken nachreiben.

Schutzmaßnahmen:

Nicht erforderlich.

Lagerung:

Gebinde gut verschlossen und frostfrei lagern.

Entsorgung:

- a) **Ausgehärtete Produktreste**
Hausmüll/hausmüllähnlicher Gewerbeabfall
- b) **Nicht ausgehärtete Produktreste**
über z. B. die kommunale Sammelstelle gesondert entsorgen. Den für größere Entsorgungsaufträge erforderlichen Abfallschlüssel teilen wir Ihnen auf Anfrage gerne mit.
- c) **Restentleerte Gebinde**
der Wertstoffsammlung (z. B. gelbe Tonne/Sack) zuführen.

Weitere Hinweise:

Einige Oberflächen von Wandbekleidungen sind so ausgerüstet, dass eine Verklebung von Bordüren auf diesen Flächen nicht möglich ist. Verarbeitungshinweise der Belagshersteller beachten, ggf. Probeverklebung durchführen.

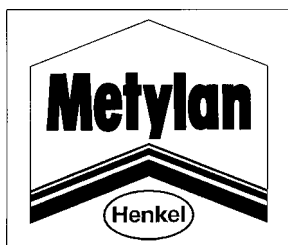
Telefon-Service:

(0211) 797-2615

eMail:

Henkel-MalerHotline@henkel.de

Bei Abfassung dieses technischen Merkblattes haben wir den gegenwärtigen Stand der technischen Entwicklung nach Maßgabe unserer Erfahrungen berücksichtigt.



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. Eine Gewährleistung wird im Rahmen unserer Verkaufsbedingungen allein für die stets gleichbleibend hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen.

Henkel KGaA - Vertrieb ACF Malerwerkstoffe - 40191 Düsseldorf