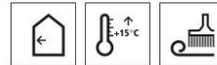


# Technisches Merkblatt

## Metylan TG

Tapetenkleister



### Charakteristik

- Anwendung**
- innen
  - für Papier- und Raufasertapeten
  - für Wand- und Deckenflächen
  - speziell für Tapeziergeräte

- Eigenschaften**
- hohe Anfangshaftung bei guter Korrekturmöglichkeit
  - hohe Klebkraft
  - hohe Feuchtfestigkeit
  - kein Auslaufen an den Rändern
  - leichtes Durchziehen der Bahnen
  - geeignet für alle Tapeziergeräte
  - in 3 Minuten gebrauchsfertig

- Optik**
- milchig weiß/transparent trocknend

- Besonderheiten/Hinweise**
- Karton beinhaltet 200 g oder 500 g

### Untergrund

**Anforderungen** Der Untergrund muss fest, trocken, sauber, tragfähig und frei von Sinterschichten, Ausblühungen und Trennmitteln sein.

**Vorbereitungen** Die Vorbereitung des Untergrunds und die Ausführung der Anstricharbeiten müssen den allgemein anerkannten Regeln der Technik entsprechen. Alle Beschichtungen und Vorarbeiten sollten sich stets nach dem Objekt und den Anforderungen, denen es ausgesetzt wird, richten.

Lose Anstrichteile sowie nicht tragfähige Altanstriche und Beschichtungen entfernen und die Fläche reinigen (mechanisch oder mit geeigneten Abbeizmitteln).

Grundierungen dürfen keine glänzende Schicht bilden.

Normal saugende Untergründe:  
Grundieren mit StoPrim Plex. StoPrim Plex ist verarbeitungsfertig und je nach Saugfähigkeit des Untergrunds bis max. 30 % mit Wasser verdünnbar.

# Technisches Merkblatt

---

## Metylan TG

Schwach saugende Untergründe:  
Grundieren mit StoPrim Color.

Wasserlösliche Inhaltsstoffe:  
Isolieren mit StoPrim Isol. StoPrim Isol ist verarbeitungsfertig und darf nicht verdünnt werden.

Schimmelbefallene Flächen:  
Reinigen und desinfizieren mit StoPrim Fungal.

Bei der Beschichtung von Acrylfugen- und Dichtungsmassen können aufgrund der höheren Elastizität der Acryldichtungsmasse Risse und/oder Verfärbungen im Anstrich auftreten. Aufgrund der vielen verschiedenen im Markt befindlichen Produkte sind im Einzelfall eigene Versuche zur Beurteilung der Haftung durchzuführen.

Die aufgeführten Beschichtungsaufbauten und -vorschläge entbinden den Verarbeiter nicht von einer eigenverantwortlichen Untergrundprüfung und -beurteilung.

### Verarbeitung

**Verarbeitungstemperatur** Unterste Untergrund- und Lufttemperatur: +15 °C

**Mischungsverhältnis**  
Vorkleistern: 1 : 70  
Tapeten: 1 : 35  
Raufaser: 1 : 35

**Materialzubereitung**  
Abhängig von der Anwendung Packungsinhalt vollständig und zügig unter kräftigen Rühren in kaltes Wasser einrühren und ca. 2 Minuten intensiv weiterrühren.  
Die Packung beim einschütten dicht über das Wasser halten. Nach 3 Minuten nochmals kräftig durchschlagen.  
Ein portionsweises Ansetzen ist nicht möglich.

**Applikation**  
Tapeziergerät, Klebstoff auf Wandbekleidung  
  
Rückseitiger Auftrag (Bürste oder Maschine):  
Die Beläge gleichmäßig rückseitig mit Bürste oder Gerät einkleistern, zusammenlegen und nach Vorschrift weichen lassen.

**Reinigung der Werkzeuge** Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

### Liefern

**Verpackung** Karton

# Technisches Merkblatt

---

## Metylan TG

### Lagerung

<b>Lagerbedingungen</b>	Fest verschlossen, kühl, trocken und frostfrei lagern.
-------------------------	--------------------------------------------------------

---

### Kennzeichnung

<b>Produktgruppe</b>	Tapetenkleister
----------------------	-----------------

---

### Besondere Hinweise

Die Informationen bzw. Daten in diesem Technischen Merkblatt dienen der Sicherstellung des gewöhnlichen Verwendungszwecks bzw. der gewöhnlichen Verwendungseignung und basieren auf unseren Erkenntnissen und Erfahrungen. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung zu prüfen.

Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Technischen Merkblatt erwähnt werden, dürfen erst nach Rücksprache erfolgen. Ohne Freigabe erfolgen sie auf eigenes Risiko. Dies gilt insbesondere für Kombinationen mit anderen Produkten.

Mit Erscheinen eines neuen Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit. Die jeweilig neueste Fassung ist im Internet abrufbar.

Sto Ges.m.b.H.  
Richtstraße 47  
A - 9500 Villach  
Telefon: 04242 33-1330  
Telefax: 04242 34-347  
www.sto.at