

METYLAN

Wand & Decke

Anschlussfuge - Polymer

EIGENSCHAFTEN

- Schimmelresistent – Fungizid ausgestattet
- Hohe Klebkraft und Endfestigkeit
- Trocknet rissfrei
- Elastische Fuge
- Für Innen und Außen
- Schleifbar und überstreichbar*

EINSATZBEREICHE

Metylan Anschlussfuge ist ein lösemittelfreies Polymer mit sehr guten füllenden, elastischen, dichtenden und klebenden Eigenschaften, mit einer primerfreien Haftung auf vielen bauüblichen Untergründen

- Fliesen, Beton, Stein und Steinwaren
- Metallen*, Aluminium, Metallfenster- und Türrahmen
- Hart-PVC, PVC-Fenster- und Türrahmen
- Holz und Holzwerkstoffen etc.

Schwere und spannungsreiche Leisten oder Elemente benötigen ggf. eine Fixierung bis zur Aushärtung.

Nicht geeignet für: Polyethylen (PE), Polypropylen (PP), Teflon® (PTFE), Buntmetalle, strukturelle Verglasungen, Glasversiegelungen, Naturstein, Pools, bitumenhaltige Untergründe, usw.

UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Verwendbar auf allen sauberen, festen, trag- und saugfähigen Untergründen.

Wasserlösliche oder nicht tragfähige Anstriche, sowie alte Tapeten mit Metylan aktiv Tapetenablöser entfernen. Schwach kreidende oder sandende Untergründe, sowie Gipskartonflächen mit Metylan Universal Grundierung vorbehandeln.

VERARBEITUNG

Die Klebeflächen müssen sauber, trocken, staub- und fettfrei sein.

Kartusche oberhalb des Gewindes aufschneiden. Spitze aufsetzen und auf gewünschte Fugenbreite anschneiden. Kartusche in die Kartuschenpistole einlegen. Luftblasenfrei in die Fuge, Spalt auf die Oberfläche auftragen. Zur Montage von Elementen diese ggf. je nach Gewicht bis zur Durchhärtung

fixieren.

Tipp aus der Praxis:

Stöße sollten für eine dauerhafte Verklebung eine Fugenbreite von 2 - 3 mm haben.

HINWEIS

PU - Profile mit besonderen Anforderungen (z.B. große Ausladung, einseitiger Einbau, eingebaute Lichtquellen) müssen mit dem entsprechenden Klebstoff für PU-Verbindungen montiert werden und benötigen ggf. zusätzliche Unterstützung (z.B. Schrauben).

Verklebungen von Tapeziereckprofilen aus Kunststoff (z. B. Hobus):

Metylan Klebespachtel eignet sich zur Verklebung und Verspachtelung von Tapeziereckprofilen aus Kunststoff. Empfohlen werden zwei Spachtelgänge wobei der erste Spachtelgang direkt mit der Verklebung erfolgen kann. Für Spannungsreiche Verklebungen (z. B. gebogene Außenkanten) empfehlen wir die Verwendung eines geeigneten Montageklebstoffs. Bei PU-Profilen und Profilen mit besonderer Beanspruchung (Großer Ausladung, einseitiger Montage, Lichtleisten, usw.) sind die Profilstöße unbedingt mit einem geeigneten PU-Klebstoff zu verkleben.

REINIGUNG

Klebstoffreste sofort mit feuchtem Schwamm entfernen. Arbeitsgeräte unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

LAGERUNG

Gebinde gut verschlossen und frostfrei lagern. Angebrochenes Gebinde gut verschließen.

VERPACKUNG

Artikel-Kurzzeichen	Gebindegrößen
MF12W	12 Kartuschen á 300ml
MF12G	12 Kartuschen á 300ml

SICHERHEITSHINWEISE

Es wird empfohlen sich vor Beginn der Verarbeitung 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

Eingetrocknete kleine Mengen können dem Hausmüll/ Gewerbeabfall zugeführt werden. Große Mengen gesondert entsorgen. Leere Verpackung der Wiederverwertung zuführen. Europäische Abfallnummer kann dem Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.



TECHNISCHE DATEN

Rohstoffbasis:	FlexTec Polymere
Dichte:	Ca. 1,39 g/cm ³
Anfangshaftung*	Ca. 100kg/m ²
Hautbildungszeit*	Ca. 20 Minuten
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +40°C
Durchhärtung*	Ca. 2mm / 24h
Bewegungsvermögen	20%
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis zu +80°C
Mindesthaltbarkeit:	12 Monate

*unter optimierten Laborbedingungen geprüft von Henkel

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
 Henkelstr. 67 . D-40589 Düsseldorf . Postfach . D-40191 Düsseldorf
 Tel. +49 (0) 211/ 797-5800
www.metylan.de

Henkel & Cie. AG
 Salinenstrasse 61
 CH-4133 Pratteln1
 Tel.: 061 825 7000