

METYLAN

WärmePUR

Innendämm System – System Kleber Fertig
Für die Verklebung von Metylan WärmePUR -
Innendämmplatten

Technisches Merkblatt
Ausgabe 11.2016

Seitenanzahl 4

EIGENSCHAFTEN

- Wasserarmer Dispersionsklebstoff
- Gebrauchsfertig, einfach, schnell
- Hohe Standfestigkeit
- Ideal für kleine Flächen
- Mit mineralischen Füllstoffen



EINSATZBEREICHE

- Systemkleber für die Verklebung von Metylan WärmePUR Dämmplatten, Metylan WärmePUR Laibungsplatten, Metylan WärmePUR Dämmkeilen
- Metylan WärmePUR Dämmsystem zur energetischen Sanierung von Gebäuden, Verbesserung des Raumklimas durch geringeren Wärmeverlust und verkürzte Aufwärmzeiten und Schimmelprävention



TECHNISCHE DATEN

Rohstoffbasis:	Hochwertiger, mit mineralischen Füllstoffen versehener Dispersionskleber	Dichte:	1,5 g/cm ³
Verarbeitungstemperatur:	+5°C bis + 30 °C	Offene Zeit:	Ca. 25 Minuten
Temperaturbeständigkeit nach Aushärtung:	-20 °C bis +60 °C	Haftzugfestigkeit:	> 1,0 N/mm ² nach 5 Tagen
Verbrauch:	Zahntiefe laut DIN 18 157 in mm 6 (C2 -6x6x6mm)	Verbrauch in kg/m ²	2,4
Lagerstabilität:			gut verschlossen, kühl und trocken ca.12 Monate, Anbruch-Gebinde kurzfristig verarbeiten
Gebinde Größe	14 kg PE-Eimer	Überarbeitung	Nach 3 Tagen – 72 Stunden

UNTERGRUND

Für eine erfolgreiche Verklebung benötigen Sie einen tapezierfähigen Untergrund gemäß den gültigen technischen Regelwerken für Tapezierarbeiten (BFS-Merkblatt Nr.16.) Der Untergrund muss trocken, tragfähig, gleichmäßig saugfähig, sauber, glatt und hinreichend ebenflächig sein. Altanstriche müssen, ggf. mechanisch entfernt werden. Wasserlösliche Anstriche sowie alte Tapeten mit Metylan Tapetenablöser entfernen. Wandverkleidungen müssen entfernt werden.

Risse und Löcher schließen und die Fläche mit RenoMur Innenspachtel glätten. Neue Putze oder stark saugfähige Untergründe mit Metylan Universal Grundierung (unpigmentiert) vorbehandeln.

Metylan WärmePUR Dämmplatten können auf allen bestehenden, trockenen, tragfähigen, saugfähigen Innenputzen eingesetzt werden mit einer Mindestdruckfestigkeit von 2,0 (N/mm²) entsprechend den Angaben im BFS Merkblatt Nr. 10. (PII-PIV nach DIN V18550 und CSII-CSIV nach DIN EN 998-1 sowie B1-B7, C6 nach DIN EN 13279-1)

VERARBEITUNG

Metylan WärmePUR Systemkleber ist gebrauchsfertig. Bei der Verarbeitung die offene Zeit von ca.25 Minuten berücksichtigen.

VERKLEBUNG

Metylan WärmePUR Dämmplatten, Laibungsplatten und Dämmkeile mit dem Metylan Systemkleber (mindestens C2=6mm Zahnung) vollflächig verkleben. Klebstoffauftrag bevorzugt auf die Plattenrückseite, aber auch auf den zu beklebenden Untergrund möglich (Dünnbettverfahren). Nach dem Klebstoffauftrag müssen die Platten fest auf den zu beklebenden Untergrund andrückt und mit kleinen Bewegungen eingeschwommen werden, mindestens mit einer Moosgummiwalze kräftig angedrückt, um eine vollflächige Verklebung zu erzielen. Dämmplatten auf Stoß, fugenlos und übereinander versetzt (≥ 25 cm) montieren. Kreuzfugen sind zu vermeiden. Dicht gestoßene T-Fugen sowie in L-Form zugeschnittene Dämmplatten, an Öffnungen, sind zulässig. Überschüssigen Kleber an den Rändern entfernen. Dämmplatten von unten nach oben montieren.



ÜBERARBEITUNG:

Nach ausreichender Wartezeit mind. 72 Stunden können die verklebten Platten überarbeitet werden. Weitere Hinweise zur Systemmontage entnehmen Sie bitte auch dem Technischen Merkblatt der Metylan WärmePUR Platten.

WICHTIGE HINWEISE:

Material nur bei Temperaturen von +5 °C bis 30 °C verarbeiten. Frische Klebstoffreste mit Wasser, ausgehärtetes Material mit Dispersionsabbeizer entfernen.

LAGERUNG:

Systemkleber Fertig: gut verschlossen, kühl und trocken ca. 12 Monate, Anbruch-Gebinde kurzfristig verarbeiten.

VERPACKUNG:

Artikel Kurzzeichen	Stück je VE	VE/ Palette	Kg/VE netto
ITICA	1	33	14,0

SICHERHEITSHINWEISE:

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

Das Sicherheitsdatenblatt ist unter



www.mymsds.henkel.com erhältlich.

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

ENTSORGUNGSHINWEIS:

Ausgehärtete Produktreste können in kleinen Mengen zum Hausmüll oder hausmüllähnlichen Gewerbeabfall gegeben werden. Verpackung nur restentleert zur Wiederverwertung geben. Die europäischen Abfallschlüsselnummern (EAK) können aus dem Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

SYSTEMKOMPONENTEN:

WärmePUR Dämmplatte 30 mm / 50 mm

WärmePUR Laibungsplatte

WärmePUR Dämmkeil

WärmePUR Systemkleber Fertig

WärmePUR Systemkleber Pulver



