

GREWI MESSE-TAPE**Technisches Produktblatt**

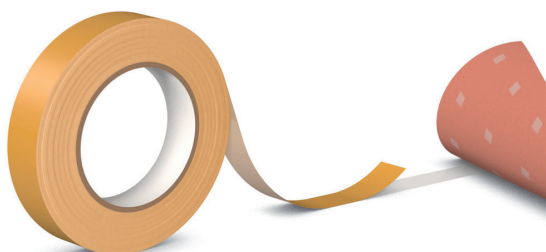
Ausgabe 03/2018

GREWI Handels GmbH
 A-4633 Kematen/I. · Moos Nr. 40
 ATU 62309807 · FN 275114 f
 Tel. +43(0)7247/6920
 Fax +43(0)7247/6920-20
 E-Mail office@grewi.at
 www.grewi.at

*Die Marke für Profis*

GREWI MESSE-TAPE

Gewebeklebeband, stark-/schwachhaftend



TECHNISCHE DATEN

Trägersystem:	Spezialgewebe
Haftklebstoff:	OFFENE SEITE: Klebstoff auf Polyacrylatbasis ABGEDECKTE SEITE: Hotmelt-Klebstoff
Release Liner:	Silikonbeschichtetes Papier, weiß
Dicke, ohne Liner:	0,22 – 0,24 mm
Schälwiderstand: (DIN EN 1939*)	OFFENE SEITE: 7-10 N/25 mm ABGEDECKTE SEITE: ≥ 30 N/25 mm
Scherwiderstand: (DIN EN 1943*)	1000 g/625 mm ²
Verarbeitungstemperatur:	+5°C bis +30°C
Temperaturbeständigkeit*:	-30°C bis +80°C
Anfangshaftung (Tack):	Sehr hoch
Kondenswasserbeständigkeit*:	Hoch
Alterungsbeständigkeit*:	Begrenzt

Anwendungsbereich

GREWI MESSE-TAPE ist ein Universalklebeband mit Gewebeträger und wird insbesondere für Verklebungen mit Wiederaufnahmefunktion eingesetzt. Vielseitige Verklebungen können realisiert werden, vorwiegend in den Bereichen Objektrenovierung, Veranstaltungstechnik und Messebau. Dabei können marktübliche, teilweise schwer zu verklebende Teppichrücken auf üblichen Fußbodenuntergründen mit guter Wiederaufnahmefähigkeit verlegt werden. Aufgrund möglicher optischer Veränderungen sind Verklebungen auf hochwertigen Stein- und Parkettböden ausgeschlossen.

Produktmerkmale

Die Kombination aus robustem Gewebeträger mit klar differenzierten Hafteigenschaften garantiert eine sichere Funktionalität beim Verlegen und Wiederaufnehmen der Bodenbeläge. Die offene Klebebandseite ist schwächer haftend, wird zum Boden hin verlegt und steigt im Laufe einer längeren Verklebungsdauer in ihrer Klebkraft nicht wesentlich. Der Bodenbelagsrücken wird mit der abgedeckten, starkhaftenden Klebebandseite fixiert und fest verankert.

* Die Bestimmung der Prüfwerte erfolgt in Anlehnung an die üblichen Prüfnormen für Klebebänder. Variierte Prüfparameter werden gesondert angegeben.

Die Angaben in diesem Datenblatt geben wir nach bestem Wissen. Sie beruhen auf den bewährten Ergebnissen aus der Anwendungspraxis und den Entwicklungsergebnissen aus durchgeführten Versuchen. Die Qualitätsmerkmale und Spezifikationen werden regelmäßig geprüft. Für dieses Produkt ist ein Hauptanwendungsbereich definiert. Aufgrund der vielseitigen Produkteigenschaften können sich weitere Anwendungsmöglichkeiten ergeben, für die der Anwender die alleinige Verantwortung übernimmt. In diesem Fall empfehlen wir vor jedem Gebrauch eine gründliche Eignungsprüfung des Anwenders durchzuführen. Unser Produktmanagement steht Ihnen gerne beratend zur Seite.