



Bei diesem Mehrzweck-Klebeband wird ein spezielles Polyethylen-Gewebe als Trägermaterial verwendet, das eine ausgezeichnete Zug- und Reißfestigkeit aufweist und sich dennoch leicht von Hand ohne Cutter ablängen lässt. Für den Klebstoff wird Acrylharz verwendet, wodurch einerseits die Klebekraft stark genug ist, um fest angebracht zu werden, aber andererseits keine Kleberückstände entstehen. (Hat einen hausinternen Kleberückstandstest für 6 Wochen im Innen- und Außenbereich bestanden)

#### Außenbereich



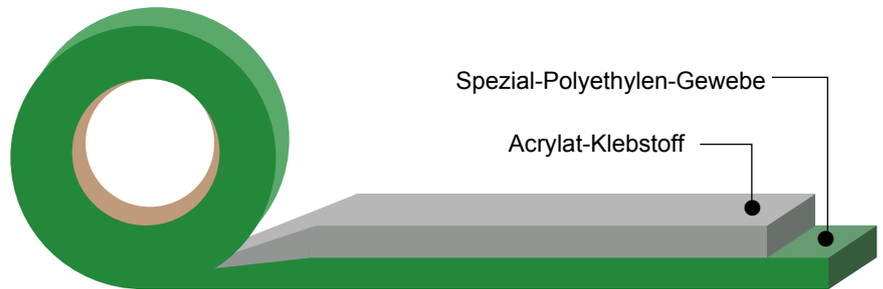
#### Innenbereich



Artikel Nummer	Breite	Länge	Anzahl / Karton
MTG-3625	36mm	25m	42 Rollen
MTG-5025	50mm	25m	30 Rollen

### Anwendungsbeispiele

- Gips
- Aluminium
- Beton
- Fliesen
- PVC
- Holz
- Stein
- Teppichboden



<b>Werkstoff</b>	Polyethylen-Gewebe
<b>Kleber</b>	Acrylharz
<b>Schichtdicke</b>	156µ
<b>Klebekraft</b>	9.8 N / 25mm ( ±1N )
<b>Zugfestigkeit (längs)</b>	256 N / 50mm
<b>Reißfestigkeit (quer)</b>	113 cN
<b>Dehnung (längs)</b>	16.5 %
<b>Dauergebrauchstemperatur</b>	- 40°C ~ + 60°C
<b>Geeignete Einsatztemperatur</b>	+1°C ~ + 40°C
<b>Lagerdauer</b>	12 Monate (Vor hoher Luftfeuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern).

### Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch

- \* Bitte achten Sie darauf, das Produkt nicht auf lackierte oder empfindliche Oberflächen zu kleben, da dies zum Ablösen der Oberfläche führen kann.
- \* Wir können nicht garantieren, dass keine Kleberückstände zurückbleiben. Je nach Klima und Einsatzbedingungen können Kleberückstände auftreten.
- \* Je nach Holz- oder Steinart kann es zu Ablösungen oder Verfärbungen der Oberfläche kommen. Es wird empfohlen, das Produkt vor der Verwendung an einer unauffälligen Stelle zu testen.
- \* Das Produkt haftet möglicherweise nicht ausreichend, wenn die Klebefläche stark uneben ist, bei niedrigen Temperaturen oder wenn die Oberfläche Feuchtigkeit enthält.
- \* Wenn Sie dieses Produkt abziehen, ziehen Sie es langsam und vorsichtig ab, wie Sie es mit jedem anderen Klebebandprodukt tun würden. Wenn Sie es kräftig auf einmal abziehen, können Kleberückstände entstehen.
- \* Wenn die Klebefläche uneben ist, ist das Risiko von Kleberückständen höher, als wenn der Kleber auf einer ebenen Fläche angebracht ist. Dies gilt auch für Klebeflächen, die flach erscheinen.
- \* Dieses Produkt ist nicht UV-geschützt, und aufgrund der Eigenschaften des Polyethylen-Materials besteht die Gefahr des Puderns oder des Verlusts der Zug- und Reißfestigkeit, wenn das Produkt länger als drei Monate im Freien verwendet wird.
- \* Dieses Produkt hat aufgrund der Wirkung der Polyethylenfolie auf der Oberfläche eine geringe UV-Durchlässigkeit, ist aber nicht vollständig undurchlässig und hat nicht die Wirkung, eine Verfärbung der Klebefläche durch UV-Strahlen zu verhindern. Besonderes Augenmerk sollte auf Urethanmaterialien und Marmor gelegt werden, die einer Verfärbung durch UV-Strahlen ausgesetzt sind.