

PATTEX

Kleben statt Bohren

Doppelseitiges Klebeband

EIGENSCHAFTEN

- Ideal für anspruchsvolle Montagearbeiten im Innen- und im Außenbereich
- Hohe UV-Beständigkeit
- Weichmacherbeständig und feuchtigkeitsbeständig
- Hohe Temperaturbeständigkeit

EINSATZBEREICHE

Geeignet zur Anwendung auf glatten Oberflächen wie zum Beispiel:

- Fliesen
- Metall
- Holz
- Stein
- Kunststoff (außer PE, PP, PA)

Nicht geeignet für:

PTFE (Teflon®), Silikon, Raufasertapeten, Papier- und Vinyltapeten, nicht tragfähige Tapeten, empfindliche Oberflächen, nichttragfähige Untergründe, schmutzabweisend beschichtete Oberflächen, alte nicht tragfähige Anstriche, gewachste oder geölte Oberflächen

UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Der Untergrund muss tragfähig, trocken und, sauber und rückstandsfrei sein. Oberflächen am besten mit Aceton, Alkohol oder Reinigungsbenzin vorreinigen.

VERARBEITUNG Verklebung:

Montageband auf den Gegenstand kleben und gut andrücken, Schutzfolie abziehen.

Anschließend das Klebeobjekt auf der gewünschten Oberfläche fest andrücken.

Das Klebeobjekt ist nach dem Andrücken nicht mehr korrigierbar. Die maximale Klebkraft wird nach ca. 24 Stunden erreicht.

Ablösen:

Das Klebeband ist nach Fixierung bzw. Aushärtung nur noch mechanisch zu entfernen.



BITTE BEACHTEN

- Das Berühren des Klebstoffes vermindert die Klebkraft des Bandes.
- Beste Klebeergebnisse werden auf glatten Oberflächen erzielt.
- Das Klebeband ist nicht für Verklebungen auf Teflon und Silikon geeignet.
- Empfindliche Oberflächen können beim Entfernen des Klebebandes beschädigt werden.
- Band vor der Anwendung an geeigneter Stelle testen.

LAGERUNG

Klebeband zwischen +10°C und +30°C vor Licht geschützt lagern.

VERPACKUNG

Artikel-Kurzzeichen

PXMT2

Gebindegrößen

10 Rollen á 1,5 m

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

| | |
|--------------------------|--|
| Trägermaterial: | Weißer PE-Schaum |
| Typ: | Doppelseitiges Klebeband |
| Klebstoff: | Acrylatklebstoff, rote PE-Folie, silikonisiert |
| Gesamtdicke: | Ca. 1,0 mm |
| Breite: | 19,0 mm |
| Länge: | 1,5 m |
| Temperaturbeständigkeit: | -10°C bis +80°C (kurzfristig) |
| Verarbeitungstemperatur: | +10°C bis +40°C |
| Haltbarkeit | 24 Monate |



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.pattex.de

Henkel Central Eastern Europe GmbH
Erdbergstraße 29
A-1030 Wien
Tel. +43 1 71104-0
www.pattex.at

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