



PATTEX

Technisches Merkblatt
Ausgabe 02.10.2020

Seitenanzahl 2

Kleben statt Bohren

Doppelklebeband

EIGENSCHAFTEN

- Doppelseitiges Klebeband
- Innen- und Außenanwendungen
- Wasserresistent*
- 120kg Endfestigkeit pro Rolle
- Einfache Handhabung

*Unterwasserbelastung über längere Zeit sollte jedoch ausgeschlossen werden.

EINSATZBEREICHE

Kleben, Fixieren und Montieren im Haushalt

- Garten und Haus
- Badezimmer und Feuchträumen
- Von vielen Materialien wie Fliesen, Metall, Holz, Stein und Kunststoffen*

Auf saugenden glatten und nicht saugenden Untergründen einsetzbar.

*Nicht geeignet auf Silikon oder gewachsen und geölten Oberflächen, PTFE, Tapeten oder Altanstrichen, Lehmputze o.Ä., auf PE und PP prüfen.

UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Alle Untergründe müssen sauber, staubfrei, trocken, tragfähig, fettfrei und frei von Trennmitteln sein. Lose Anstriche sowie Tapeten entfernen.

VERARBEITUNG

Oberflächen reinigen. Das Pattex Kleben statt Bohren Doppelklebeband blasenfrei und faltenfrei auftragen. Eine Korrektur ist nicht mehr möglich! Die Klebestelle idealerweise etwas ruhen lassen. Eine sehr starke Haftung erfolgt sofort, nach ca. 24 Stunden ist die Endfestigkeit erreicht.

VERPACKUNG

Artikel-Kurzzeichen	Gebindegrößen
PXMT2	1,5 Meter





SICHERHEITSHINWEISE

Informieren Sie sich vor Beginn der Verarbeitung anhand des aktuellen Sicherheitsdatenblattes über Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsratschläge. Das Sicherheitsdatenblatt ist unter www.mysds.henkel.com erhältlich. Informationen für Allergiker unter Tel. 0049 (0)211 797 0 (Stichwort Notfall)



ENTSORGUNGSHINWEIS

Altes Klebeband kann dem Hausmüll / Gewerbeabfall zugeführt werden. Große Mengen gesondert entsorgen. Europäische Abfallnummer kann dem Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

TECHNISCHE DATEN

Rohstoffbasis	Polyethylen Schaum mit Synthetik-Kautschuk
Farbe	Weiß mit roter Schutzfolie
Größe	150 mm x 19 mm
Anwendung	Blasenfrei auflegen
Verarbeitungstemperatur	+10°C bis +35°C, ideal bei Raumtemperatur
Temperaturbeständigkeit	-40°C to +95°C
Endfestigkeit	120kg per Rolle bei <10mm dicken Objekten
Mindeshaltbarkeit MHD	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

