

PATTEX

Technisches Merkblatt Ausgabe 29.03.2017

Seitenanzahl 3

Kleben Statt Bohren

Wasserresistent

EIGENSCHAFTEN

- Innen- und Außenanwendungen¹
- Universell einsetzbar für saugfähige als auch nicht saugfähige Oberflächen.
- Alterungs- und witterungsbeständig
- Wasserresistent
- Überstreichbar²

¹Dauerfeuchtigkeits- / Unterwasserbelastung sollte jedoch ausgeschlossen werden.

²Kann nach dem Abbinden insbesondere mit wässrigem Acryllack überstrichen werden.

EINSATZBEREICHE

Kleben und Montieren im Bad- oder Küchenbereich von:

- Spiegelapplikationen³ auf Fliesen
- Griffen auf Duschglastüren
- Duschkabinen aus Glas
- Mosaike aus Fliesen und Glaselementen
- Symbolzeichen aus Metall
- Auf Materialien wie: Stein, Holz, Keramik, Beton, Trockenbauplatten, Sperrholz, MDF, Kunststoffen⁴, lackierte Oberflächen usw.
- Naturstein ab einer Dicke von >10 mm Auf saugenden und nicht saugenden Untergründen einsetzbar.

³Industriequalität, DIN EN 1036-1

⁴Nicht geeignet für PE, PP, PMMA, Weich-PVC, Messing, Kupfer und PTFE o. ä.





TECHNISCHE DATEN

Rohstoffbasis:	Lösemittelfreies, silan- vernetzendes Polymer
Farbe:	weiß
Dichte:	ca. 1,03 g/cm³
Hautbildungszeit	ca. 10 min
Offene Zeit	ca. 15 min
Verarbeitungs- temperatur	+5°C bis +40°C
Überbrückungs- vermögen	Bis 20 mm
Temperatur- beständigkeit	-30°C bis +80°C
Anfangshaftung	ca. 12 g/cm²
Endfestigkeit (DIN EN 205):	ca. 3 N/mm², (Scherfestigkeit Holz/Holz)
Spaltfüllung	bis 20 mm
Durchhärtung	ca. 2mm pro Tag





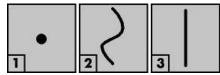
UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Alle Untergründe müssen sauber, staubfrei, trocken, tragfähig, fettfrei und frei von Trennmitteln sein. Lose Anstriche sowie Tapeten entfernen. Stark saugende und staubige Flächen reinigen, ggf. mit einem Tiefgrund vorbehandeln. Extrem glatte Oberflächen ggf. anschleifen, Trennmittel mit geeigneten Lösemitteln entfernen..

VERARBEITUNG

Klebstoffauftrag

Der Klebstoffauftrag erfolgt direkt aus der Tube. Klebstoff unverdünnt punkt- oder strangförmig auf das zu verklebende Material oder auf den Untergrund auftragen.



Werkstücke innerhalb von 10 min zusammendrücken. Bei unter Spannung stehenden oder schweren Werkstoffen abstützen oder zusätzlich fixieren (mind. 48Std.), unbedingt Hebelwirkung der Klebeobjekte beachten. Beim Zusammendrücken und besonders bei nicht saugenden Materialien darauf achten, dass die Klebstoffstränge nicht zusammenfließen.

Hinterlüftung gewährleisten (Abstand der Klebeteile mind. 1mm). Bei beschichteten Untergründen und insbesondere bei Pulverbeschichtungen und Buntmetallen sollten Eigenversuche durchgeführt werden. Kann nach dem Abbinden insbesondere mit wässrigem Acryllack überstrichen werden.

Bei Alkydharzlacken kann es zur Trocknungsverzögerung kommen, unbedingt Eigenversuche durchführen.

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE

Sofort nach der Arbeit mit Alkohol reinigen. Trocken abreiben.

BITTE BEACHTEN

Nicht geeignet für die Verklebung von PE, PP, PTFE, PMMA, Messing, Kupfer und Verklebungen, die dauerhaft Wasser (z.B. unter Wasser) oder Staunässe ausgesetzt sind.

Nach Gebrauch Verschluss feste aufschrauben um ein Aushärten zu verhindern.

FLECKENTFERNUNG

Klebstoffreste sofort mit einem trockenen Tuch entfernen.

HINWEIS

Formgeschäumte PU-Dekorplatten können Trennmittelrückstände aufweisen, die durch Anschleifen oder mit Lösemittel zu entfernen sind.

Der Montage Kleber kann nach dem Abbinden insbesondere mit wässrigem Acryllack überstrichen werden. Bei ölbasierten- und Alkydharz-Lacken kann es zur Trocknungsverzögerung kommen, unbedingt Eigenversuche durchführen.

LAGERUNG

Frostfrei, kühl und trocken lagern. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Im Originalgebinde 12 Monate haltbar.

VERPACKUNG

Artikel-Kurzzeichen	Gebindegrößen
PKBW1 Blisterkarte	142g
PKBW2 Standtube	340g





SICHERHEITSHINWEISE

Vor Beginn der Verarbeitung kann sich anhand des aktuellen Sicherheitsdatenblattes über Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsratschläge informieren werden.

Das Sicherheitsdatenblatt ist unter www.mymsds.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.

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) 211/797-0 www.pattex.de www.youjustdo.de

