



PATTEX

Teppich und PVC Kleber

Wässriger Dispersionsklebstoff

EIGENSCHAFTEN

- Emissionsarm EC 1plus
- Lösemittelfrei
- Bei Fußbodenheizung einsetzbar
- Auf saugenden Untergründen
- Gebrauchsfertig
- Einfacher Auftrag mit Rolle oder Zahnpachtel
- Schnelle Anfangshaftung



EINSATZBEREICHE

Sehr emissionsarmer, gebrauchsfertiger Kleber für:

- Tuftingbeläge mit Textil- oder Latexschaumrücken
- Teppichboden mit Vliesrücken
- PVC und CV-Beläge mit und ohne Vliesrückseite
- Anwendung auf vorhandenen saugenden und gespachtelten Untergründen (z. B. Estrich)

Nicht geeignet für:

Naturstein, Echtholzelemente, Marmor, Travertin und andere offenporige Beläge wie z. B. Marmor. Die Untergründe können optisch beeinträchtigt werden.

UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Die Untergründe müssen sauber, rissfrei, fest, trocken, tragfähig und trennmittelfrei sein. Nötigenfalls mit lösemittelfreiem Tiefgrund grundieren. Unebenheiten mit Bodenausgleich egalisieren. Gussasphaltestriche und nicht saugfähige mineralische Untergründe mindestens 2 mm spachteln.

VERARBEITUNG

Großflächige Beläge im Raum auslegen und grob mit ca. 10 cm Zugabe an jeder Seite zuschneiden. Dann zur Hälfte zurückschlagen und je nach Belag wie folgt fortsetzen:



Textile Beläge:

Klebstoff gut umrühren und mit Zahnpachtel gleichmäßig auf den Untergrund auftragen.

Die Art der Zahnung hängt von der Rückenstruktur des Belages ab.

Wasserdampfdurchlässige Beläge nach einer Ablüftungszeit von 5 bis 10 Minuten ohne Lufteinschlüsse in das noch nasse Klebstoffbett einlegen und gut anreiben.

Dichte undurchlässige Beläge nach einer Ablüftungszeit von 10 bis 15 Minuten ohne Lufteinschlüsse in das noch nasse Klebstoffbett einlegen und gut anreiben.

PVC- und CV-Beläge:

Klebstoff gut umrühren und mit Zahnpachtel A3 gleichmäßig auf den Untergrund auftragen. Belag nach einer Ablüftungszeit von 10 bis 15 Minuten ohne Lufteinschlüsse in das noch nasse Klebstoffbett einlegen und gut anreiben.

PVC-Dekorplatten:

Klebstoff gut umrühren und mit Zahnpachtel A3 (ggf. Hinweise des Herstellers beachten) gleichmäßig auf den Untergrund abschnittsweise auftragen. Belag nach einer Ablüftungszeit von 10 bis 15 Minuten ohne Lufteinschlüsse in das noch nasse Klebstoffbett einschieben, dabei Kopfenden zur Entspannung des Belages gegenwalken und sofort anreiben oder anwalzen. Auf gute Benetzung der Belagsrückseite achten.

Eventuelle Lufteinschlüsse zur Seite her austreiben. Falls erforderlich: Nähte, Kopfenden und „Hängebuchten“ nach 5 bis 20 Minuten nochmals anreiben.

Linoleum:

Linoleum kann bis 2,5 mm Dicke auf saugenden Untergründen im privaten Wohnbereich verlegt werden. Klebstoff gut umrühren und mit Zahnpachtel B1 gleichmäßig auf den Untergrund auftragen. Linoleum nach 5 Minuten Ablüftungszeit in das Klebstoffbett einschieben, dabei Kopfenden zur Entspannung des Belages gegenwalken und sofort anreiben oder anwalzen. Auf gute Benetzung der Belagsrückseite achten.

Eventuelle Lufteinschlüsse zur Seite her austreiben. Falls erforderlich: Nähte, Kopfenden und „Hängebuchten“ nach 5 bis 20 Minuten nochmals anreiben.

Bei großflächigen Belägen mit der zweiten Hälfte genauso verfahren und anschließend den Zuschnitt im Randbereich vornehmen

Verbrauch/Reichweite Gebinde:

Zahnung B1	450 g/m ²
Zahnung B2	650 g/m ²
Zahnung A3	370 g/m ²



REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Anbruchgebinde dicht verschließen und rasch aufbrauchen.

FLECKENENTFERNUNG

Frische Produktflecken sofort mit feuchtem Tuch entfernen.

LAGERUNG

Gebinde gut verschlossen und frostfrei lagern. Eventuell vorhandene Klebstoffhaut (z. B. durch unsachgemäße Lagerung) entfernen. Klebstoffhaut nicht unterrühren!

HINWEISE

Bestmögliche Raumluftqualität nach Bodenbelagarbeiten setzt normgerechte Verlegebedingungen und vollständig getrocknete Untergründe, z.B. Spachtelmassen, voraus. Fußbodenarbeiten nur durchführen bei Bodentemperatur über +15°C, Lufttemperatur über +18°C und rel. Luftfeuchte unter 75%. Oberflächenstrukturen des Untergrundes können sich im Bodenbelag durchzeichnen. Ablüftzeiten und offene Zeiten sind von Temperatur, relativer Luftfeuchte und Saugfähigkeit des Untergrundes abhängig.

VERPACKUNG

Artikel-Kurzzeichen	Gebindegrößen
PTK01	6 Dosen à 1 kg
PTK4	1 Eimer à 4 kg
PTK7	1 Eimer à 7 kg
PTK15	1 Eimer à 15 kg

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**

Rohstoffbasis:	Acrylat-Dispersion
Konsistenz:	Creme, pastös
Ablüftzeit:	Je nach Belag
Verarbeitungstemperatur:	Trockene Wärme beschleunigt, Kälte verzögert die Vernetzung
Temperaturbeständigkeit:	Bis +50°C (nach Aushärtung +5°C bis +30°C)
Offene Zeit:	Je nach Untergrund bis zu 25 Minuten
Ablüftzeit:	Ca. 10 Minuten
Belastbar:	Nach ca. 24 Stunden
Abbindezeit:	Nach ca. 72 Stunden
Mindesthaltbarkeit:	12 Monate - kühl, frostfrei und trocken

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