

PATTEX

Technisches Merkblatt
Ausgabe 02.04.2014

Teppich und PVC Kleber Wässriger Dispersionsklebstoff

Seitenanzahl 3



EIGENSCHAFTEN

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

VERWENDUNGSZWECK

Sehr emissionsarmer, gebrauchsfertiger Kleber für:

- ▶ Tuftingbeläge mit Textil- oder Latexschaumrücken
- ▶ Teppichboden mit Vliesrücken
- ▶ PVC – Beläge mit und ohne Vliesrückseite
- ▶ CV – Beläge mit und ohne Vliesrückseite

Anwendung auf vorhandenen saugenden und gespachtelten Untergründen (z.B. Estrich).

Nicht geeignet auf Naturstein, Echtholzelementen, Marmor, Travertin und anderen offenporigen Belägen wie z.B. Naturstein. Die Untergründe können optisch beeinträchtigt werden.

UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Die Untergründe müssen sauber, rissfrei, fest, trocken, tragfähig und trennmittelfrei sein. Nötigenfalls mit Ceresit Lösemittelfreier Tiefgrund grundieren. Unebenheiten mit Ceresit 0 - 20 mm 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:

- a) 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 Ablüftzeit von 5 bis 10 min ohne Lufteinschlüsse in das noch nasse Klebstoffbett einlegen und gut anreiben.

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

b) PVC- und CV- Beläge

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

c) PVC – Dekor Platten

Klebstoff gut umrühren und mit Zahnpachtel A3 (ggf. Hinweise des Herstellers beachten) gleichmäßig auf den Untergrund abschnittsweise auftragen. Belag nach einer Ablüftzeit 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 Luftpfehlüsse zur Seite heraustrreiben. Falls erforderlich Nähte, Kopfenden und „Hängebuchten“ nach 5 bis 20 Minuten nochmals anreiben.

d) 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 Ablüftzeit in das Klebstoffbett einschieben, dabei Kopfenden zur Entspannung des Belages gegenwalken und sofort anreiben oder anwalzen. Auf gute Benetzung der Belagsrückseite achten. Eventuelle Luftpfehlüsse zur Seite heraustrreiben. 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:

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

TECHNISCHE DATEN

Inhaltsstoffe:	Acrylat –Dispersion
Lieferform:	Creme, pastös
Ablüftzeit:	Je nach Belag
Temperaturbeständigkeit:	Bis + 50°C (nach Aushärtung) + 5° bis + 30°C
Verarbeitungstemperatur:	Trockene Wärme beschleunigt, Kälte verzögert die Vernetzung
Offene Zeit auf Untergrund:	
Saugfähig	bis 25 Minuten
Ablüftzeit:	ca. 10 Minuten
Belastbar	Nach ca. 24 Stunden
Abbindezeit(Endfest)	Nach ca. 72 Stunden
Lagerfähigkeit	12 Monate, kühl, frostfrei und trocken

WICHTIGE 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%. Frische Produktflecken sofort mit feuchtem Tuch entfernen. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Anbruchgebände dicht verschließen und rasch aufbrauchen.

Oberflächenstrukturen des Untergrundes können sich im Bodenbelag durchzeichnen. Ablüftzeiten und offene Zeiten sind von Temperatur, relativer Luftfeuchte und Saugfähigkeit des Untergrundes abhängig.

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



FACHINFORMATIONEN

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

PRODUKTSICHERHEIT

Schutzmaßnahmen:

Die mittel- oder langfristige Abgabe nennenswerter Konzentrationen flüchtiger organischer Stoffe (VOC) an die Raumluft ist nicht zu erwarten. Dennoch ist während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung zu sorgen. Bei Arbeiten geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen. Bei Berührung mit Augen oder Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Bei Augenkontakt zusätzlich Arzt aufsuchen.

Das Sicherheitsdatenblatt ist unter www.mymsds.henkel.com erhältlich.



ENTSORGUNG

Eingetrocknete kleine Mengen können dem Hausmüll/ Gewerbeabfall zugeführt werden. Große Mengen gesondert entsorgen. Leere Verpackung der Wiederverwertung zuführen. Europäische Abfallnummer: 080410

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.henkelhaus.de

