



PATTEX

Technisches Merkblatt
Ausgabe 07.12.2016

Seitenanzahl 2

Teppich und PVC Kleber

Wässriger Dispersionsklebstoff

EIGENSCHAFTEN

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

EINSATZBEREICH

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.



TECHNISCHEN 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 Saugfähig Ablüftezeit Belastbar Abbindezeit (Endfest) Lagerfähigkeit	Untergrund Bis 25 Minuten Ca. 10 Minuten Nach ca. 24 Std. Nach ca. 72 Std. 12 Monate, kühl, frostfrei und trocken





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 Ablüftungszeit von 5 bis 10 min 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.

b) 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.

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 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.

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 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:

Verbrauch / Reichweite

Zahnung B1 450 g/m²

Zahnung B2 650 g/m²

Zahnung A3 370 g/m²

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!

ENTSORGUNG

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

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

SICHERHEITSHINWEISE

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.

Es wird empfohlen sich vor Beginn der
Verarbeitung anhand des aktuellen
Sicherheitsdatenblattes über Vorsichtsmaß-
nahmen und Sicherheitsratschläge zu
informieren.

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

Informationen für Allergiker unter
Tel. 0049 (0)211 797 0 (Stichwort Notfall)



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

