

PATTEX

Silikon Entferner

Entferner für Silikonmasse

Technisches Merkblatt
Ausgabe 14.02.2012

Seitenanzahl 2



EIGENSCHAFTEN

- ▶ **Pastöser Silikonentferner**
- ▶ **Löst frische und ausgehärtete Silikonreste**
- ▶ **Verträglich mit üblichen Bauuntergründen, z. B. Sanitärkeramik, Glas, PVC, Emaille, Acryl**

EINSATZBEREICHE

Zu Entfernen von frischen und ausgehärteten Silikonresten.

Nicht geeignet für Anwendungen auf Polyamid, Kupfer, Messing, sowie weiteren Buntmetallen und Zink, Blei, Eisen und Fliesen mit Eisen- oder Metallpigmenten.

UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Alte Silikonfugendichtmasse mit scharfen Messer so gut wie möglich herausschneiden. Der Untergrund muss trocken sein. Feuchte Untergründe reduzieren die Wirksamkeit des Silikon-Entferners. Um die Einwirkzeit so gering wie möglich zu halten, sollte die verbleibende Fugendichtmasse eine Restschichtdicke von 2mm nicht überschreiten.

VERARBEITUNG

Tube:

Aus der Tube den Pattex Silikonentferner ca. 1 cm dick auf die Silikonreste auftragen. Je nach Schichtdicke zwischen 2 und 6 Stunden auf die Silikonreste einwirken lassen. Nach der Einwirkzeit Silikonmasse mit einem Spachtel oder Lappen entfernen. Danach die verbleibende Oberfläche mit einem feuchten Schwamm oder Tuch reinigen. Sind nach der Reinigung noch nicht alle Silikonreste entfernt, Behandlung mit Silikon-Entferner wiederholen.

Bei Neuverfugung muss der Pattex Silikonentferner vollständig vom Untergrund entfernt werden, ggf. Oberfläche mit Waschbenzin nachreiben.



TECHNISCHE DATEN

Rohstoffbasis: Mineralöl und Phosphate

Dichte (DIN EN ISO 2811-1): ca. 0,89 g/cm³ bei 23°C

Verarbeitungstemperatur: + 5° bis + 30°C

Einwirkzeit: Ca. 2 - 6 Stunden in Abhängigkeit von der Schichtdicke

Auftragsstärke: ca. 10 mm

Maximale Restschichtdicke Silikonreste: 2 mm

Mindesthaltbarkeit: 12 Monate bei kühler frostfreier Lagerung

Lagertemperatur +5°C bis +30°C

WICHTIGE HINWEISE

Bei Anwendung auf empfindlichen oder saugenden, lackierten und mineralischen Untergründen (z. B. Naturstein, Holz) müssen ausreichend Vorversuche durchgeführt werden. Der Silikon Entferner ist nicht für andere Dichtmassen als Silikon geeignet.

Reinigung:

Pattex Silikonentferner vollständig vom Untergrund entfernt werden, ggf. Oberfläche mit Waschbenzin nachreiben.

Lagerung:

Gut verschlossen, trocken, kühl und frostfrei lagern. Bei kühler und trockener Lagerung (+ 2°C bis +30°C) ist der Pattex Silikon Entferner im ungeöffneten Originalgebinde bis zu 12 Monate verarbeitbar (Verfalldatum/ MHD beachten).

FACHINFORMATIONEN

Kurzzeichen Gebindegrößen

PFWSE Tube à 80g

PRODUKTSICHERHEIT

Schutzmaßnahmen:

Vor Beginn der Verarbeitung ist es erforderlich, sich anhand des aktuellen Sicherheitsdatenblattes über Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsratschläge zu informieren.

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

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 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.henkelhaus.de

