

SISTA

Neue Fuge

Silikon zur Fugenrenovierung

EIGENSCHAFTEN

- Zur Auffrischung unansehnlicher Silikonfugen
- Einfache Anwendung auf bestehenden und alten Fugen
- Perfekte Farbabdeckung und exzellente Haftung
- Langzeit pilzhemmend ausgestattet
- Komplettsset, kein zusätzliches Werkzeug erforderlich

EINSATZBEREICHE

Zum Auffrischen und Reparieren alter Silikonfugen im Innenbereich:

- Im Bad und Waschküchen an Keramik und Fliesen
- An Badewannen, Duschtassen, Toiletten, Waschbecken etc.
- An horizontalen und vertikalen Fugen
- An Emaille, Glas, Holz und Aluminium

Nicht geeignet für:

Polyethylen (PE), Polypropylen (PP), Acrylglas (PMMA), Teflon®(PTFE), Naturstein, Bitumen, Acrylat, PU Fugen, silanmodifizierte Polymere, Anwendungen unter Wasser und den direkten Kontakt mit Lebensmitteln.

UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

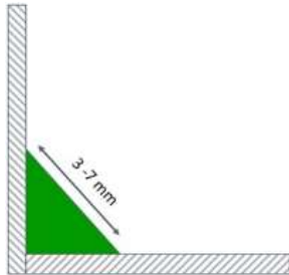
Die alte Fuge von Verunreinigungen befreien. Fett, Öl, Staub, lose Partikel entfernen. Bei starkem Schimmelbefall mit einem geeigneten Produkt (z. B. Bref Bakterien & Schimmelreiniger Power) die alte Fuge und die zementierten Fugen dekontaminieren. Anschließend sorgfältig mit klarem Wasser reinigen. Idealerweise trocknen lassen oder trockenreiben.

VERARBEITUNG

Die Tube wird in einem Winkel von circa 80 Grad angesetzt, sodass der Applikator fest aufliegt. Dann wird, mit leichtem Druck, das Silikon über die alte Fuge gezogen. Zwischen der neuen und bestehenden Fuge, sollte mindestens 1 mm Luft vorhanden sein,

damit das neue Silikon genug Masse aufbauen kann. Pattex Neue Fuge Silikon kann für die Überarbeitung alter Fugen zwischen 3 und 7 mm Breite verwendet werden. – siehe Grafik
Im Falle von vertikalen Fugen ist es ratsam, von unten nach oben zu arbeiten.

Sollten sich Bläschen, in der neuen Fuge zeigen, einfach nochmals mit der Tube darüber



arbeiten. Der Applikator dient gleichzeitig als Glätter. Eine perfekte neue Fuge erhalten Sie durch Glätten mit purem Wasser, verwenden Sie kein Spülmittel zum Glätten!

Bei einer Schichtdicke >1 mm erreichen Sie auch bei dunklen oder farbigen Fugen eine perfekte Abdeckung. Sollte die neue Fuge nicht direkt auf Anhieb gelingen, kann die Tube an der noch frischen Silikonfuge erneut angesetzt werden. Zudem kann die neue Fuge

auch mit einem nassen Lappen weggewischt werden und erneut gezogen werden. Pattex Neue Fuge benötigt circa 1 Stunde zur Hautbildung. Die fertige Fuge muss mindestens 6 Stunden vor Nässe geschützt werden. Die vollständige Durchtrocknung erfolgt nach 24 Stunden.

REINIGUNG

Im frischen Zustand ist ein Reinigen mit Wasser möglich. Ausgehärtetes Pattex Neue Fuge Silikon kann nur noch mechanisch entfernt werden.

BITTE BEACHTEN

Die Fuge muss regelmäßig haushaltsüblich gepflegt und gereinigt werden.

Zur Fugenreinigung keine oxidativ wirkenden Reinigungsmittel, wie z. B. Wasserstoffperoxid, einsetzen, da es ansonsten zu Verfärbungen der Fugenmasse kommen kann.

Für regelmäßige und ausreichende Raumlüftung muss gesorgt werden. Pattex Silikone sind nicht überstreichbar. Das Produkt ist zur Verwendung in Privathaushalten vorgesehen.

Pattex Silikone sind grundsätzlich nicht zum Verzehr geeignet. Ein direkter Kontakt der Dichtstofffugen zu Lebensmitteln oder der Einsatz zum Abdichten von Aquarien o. ä. wird nicht empfohlen. Pattex Silikone dürfen nicht auf Materialien eingesetzt werden, die mit der Zeit Inhaltsstoffe freisetzen oder Spaltprodukte freisetzen können (z. B. Isolier- oder Schwarzanstriche, Butyldichtstoffe oder EPDM-Kautschuke).

Pattex Neue Fuge Silikon ist im unverarbeiteten Zustand frostempfindlich. Die ausgehärtete Fuge ist frostbeständig.

Die Reichweite ist abhängig von der aufgetragenen Silikonstärke. Bei einer 1 mm starken



Fuge beträgt die Reichweite circa 5 Meter.

LAGERUNG

Pattex Neue Fuge Silikon hat eine Mindesthaltbarkeit von 15 Monaten.
Das Mindesthaltbarkeitsdatum befindet sich auf der Pappverpackung. Die Tube muss frostfrei, kühl und trocken gelagert werden. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.
Nach dem Öffnen innerhalb von einem 1 Monat verbrauchen.

VERPACKUNG

Kurzzeichen	Gebindegröße
SNFRG	80g
SNFRW	80g

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:	Wasserbasiertes Silikon
Vernetzung:	Neutralvernetzend
Farbe:	weiß, grau
Dichte: (ISO 2811-1)	Circa 1,3g/cm ³ bei 25 Grad
Temperaturbeständigkeit:	-50 Grad bis +120 Grad
Verarbeitungstemperatur:	+5 Grad bis + 40 Grad
Hautbildung* ¹ :	Nach circa 60 Minuten
Durchtrocknung:	2 mm / 24 Stunden
Bewegungsvermögen:	25 Prozent
Schrumpfverhalten:	Circa 28 Prozent
Reichweite:	Circa 5 Meter
Mindesthaltbarkeit* ² :	15 Monate

*¹ Unter optimalen Bedingungen

*² Geöffnet sollte das Produkt nach einem Monat verbraucht 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/ 797-5800
www.sista.de

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