



# PATTEX

## Fugenhai

### Werkzeug-Tool

#### EIGENSCHAFTEN

- Leichtes und effektives Entfernen von alten Silikonfugen
- Einfache Handhabung
- Mit Wechselklinge

#### EINSATZBEREICHE

- Anwendungen im Privathaushalt an alten Silikonfugen
- Einfaches Entfernen alter Silikonfugen

Der Untergrund der alten Silikonfugen kann durch nicht bestimmungsgerechte Handhabung verkratzen oder beschädigt werden. Da bei der Vielzahl vorhandener Materialien nicht alle geprüft werden können, empfiehlt sich immer eine Prüfung an unauffälliger Stelle.

#### UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Das Umfeld der alten Silikonfuge ggf. mit Klebeband abkleben/abdecken.

#### VERARBEITUNG

Werkzeug-Tool vorsichtig aus der Verpackung nehmen und bei der Anwendung die scharfe Klinge berücksichtigen. Nicht bestimmungsgemäße Handhabung kann zu Beschädigung von Klinge und Werkzeug-Tool führen.

#### Entfernung der alten Silikonfuge

Alte Silikonfuge an beiden Flankenseiten einschneiden und mit flachgehaltener Klinge Silikonfuge vorsichtig vom Untergrund ablösen. Den Dichtstoff durch Ziehen des Messers aus der Fuge herauschneiden. Dichtstoff auf glatten Flächen mit der Längsseite der Klinge durch vorsichtiges Schaben vollständig entfernen.

---



**BITTE BEACHTEN**

**Scharfe Klinge im Kunststoff-Halter! - Ersatzklinge beige packt! - Vorsicht Schnittgefahr - nicht für Kinder geeignet!**

Der Untergrund der alten Silikonfugen kann durch nicht bestimmungsgerechte Handhabung verkratzen oder beschädigt werden. Da bei der Vielzahl vorhandener Materialien nicht alle geprüft werden können, empfiehlt sich immer eine Prüfung an unauffälliger Stelle.

**VERPACKUNG**

<b>Artikel-Kurzzeichen</b>	<b>Gebindegrößen</b>
PFWFH	1 Fugenhai mit 2 Klingen

**ENTSORGUNGSHINWEIS**

Werkzeug-Tool und gut gesicherte Klingen können dem Hausmüll/Gewerbeabfall zugeführt werden. Leere Verpackung der Wiederverwertung zuführen.

**TECHNISCHE DATEN**

Rohstoffbasis:	Schwarzer Kunststoff-Halter PP Klingen aus Metall
Farbe:	Schwarz
Klingen-Härte:	HRA80~83

---

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