



PATTEX

Glättcutter

Werkzeug zum Öffnen von Kartuschen und
Glätten / Modellieren von Dichtstofffugen

EIGENSCHAFTEN

- Einfaches Öffnen von Kartuschen
- Leichtes und einfaches Kürzen von Kartuschenspitzen
- Professionelles Glätten und Modellieren fast allen Dicht- und Dehnungsfugen

EINSATZBEREICHE

- Einsetzbar für fast alle Massen, die im Bereich von Dicht- und Dehnungsfugen eingesetzt werden, wie z.B. Silicon, Acrylat, Polyurethan, MS-Polymer und etc.
- Anwendbar auf glatten, gewellten und ungleichmäßigen Oberflächen
- Ideal für die meisten handelsüblichen Kartuschenwaren

VERARBEITUNG

Vorsicht bei der Handhabung dieses Werkzeuges, es befindet sich eine scharfe, offenliegende Klinge im schwarzen Gehäuse.



Das Werkzeug wird mit der Öffnung und Klinge an dem Gewinde angesetzt und über das Gewinde geschoben. Die innenliegende Klinge schneidet das Gewinde in der richtigen Höhe auf.



Mit dem Sista Glättcutter gelingt ein einfaches Kürzen der Kartuschenspitze auf die benötigte Fugenbreite ohne Probleme. Markieren Sie auf der Kartuschenspitze die benötigte Breite und schneiden diese durch Einstecken der Spitze in den Glättcutter dort ab.

Zum Glätten von Dichtstofffugen nutzen Sie die „Löffelfunktion“. Schieben Sie den Löffel über die Fugenmasse und überschüssiges Material wird abgesammelt.

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE

Geringe Dichtstoffreste werden nach häufigerem Gebrauch auf dem Gerät zurückbleiben. Klopfen Sie ggf. Kunststoffreste vom Gewinde oder den Spitzen heraus. Von einem Hineingreifen in die Klinge raten wir dringend ab!



LAGERUNG

Frostfrei, kühl und trocken lagern.

VERPACKUNG

Artikel-Kurzzeichen	Gebindegrößen
PFWGC	1 Stück

SICHERHEITSHINWEISE

Das Werkzeug hat eine innenliegende scharfe Cutterklinge (deshalb auch Glättcutter) und muss deshalb außerhalb der Reichweite von Kindern und Tieren gelagert werden.

Ein Hineingreifen in die Klinge ist unter allen Umständen zu vermeiden, da Verletzungen bei Berührung der Klinge entstehen können.

ENTSORGUNGSHINWEIS

Das Werkzeug kann dem Hausmüll/ Gewerbeabfall zugeführt werden. Leere Verpackung der Wiederverwertung zuführen.

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