



PATTEX

Kartuschen-Pistole

Klapp- oder Metallpistole

EIGENSCHAFTEN

- Optimale Verfüzung durch Kartuschenpistole
- Einfaches Dosieren
- Gleichmäßiges Dosieren

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 Kartuschen der Marken Pattex, Sista und Metylan

VERARBEITUNG

Nach dem Öffnen der Kartusche die mitgelieferte oder als Zubehör erstandene Kartuschenspitze auf das Gewinde aufschrauben.



Bei der Klapp-Kartuschen-Pistole zunächst den roten Griff aus der Verankerung lösen und einrasten. Dann die Kolbenstange bis zum Anschlag herausziehen.

Bei der Metall-Kartuschen-Pistole die Kolbenstange bis zum Anschlag herausziehen.

Die vorbereitete Kartusche in Kartuschenpistole einlegen und durch Betätigen des Hebels den Dichtstoff dosieren.



Setzen Sie die Kartuschenspitze im 45° Winkel an die Fuge an, halten die Kartuschenpistole so, dass die Spitze gerade in die Fuge weist. Wenn Sie nun gleichmäßig mit der Kartuschenpistole das Dichtmittel dosieren, läuft immer eine kleine „Perle“ Dichtstoff vor der Spitze in Fahrtrichtung der Dosierung und die gezogene Fuge ist fast schon perfekt. Nun nur noch Glätten. Zum Glätten reicht bei Silikon ein bisschen entspanntes Wasser, bei Polymeren und Acrylaten genügt klares Wasser.



REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE

Die Kartuschenspitze einfach nach der Verwendung mit der roten Kappe verschließen. Bei erneutem Gebrauch der Spitze, einfach die Spitze abschrauben und ausgehärteter Dichtstoff herausziehen. Die Spitze ist aus Polyethylen und daran kann kein Dichtstoff halten!

LAGERUNG

Frostfrei, kühl und trocken lagern.

VERPACKUNG

Artikel-Kurzzeichen	Gebindegrößen
PFWKP	1 Stück
H16	1 Stück

SICHERHEITSHINWEISE

Die Spitzen sind nicht zum Verzehr geeignet und gehören nicht in Kinderhände.

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