



Wiener Strasse 7
A - 3170 Hainfeld
Telefon-Nr.: +43 664/220 82 15
Telefax-Nr.: +43 2764/77 0 17
scheuher@klemont.co.at
www.klemont.co.at

Technisches Merkblatt Silikon in Zweikammer-Druckgasdose - Multi Gasket - rot

Multi Gasket enthalten auf Polysiloxan basierendes Silikon. Auf Grund der speziellen Eigenschaften des Silikons ist es besonders resistent gegenüber hohen Temperaturen und somit ideal für die Anwendung in Temperaturbelasteten Bereichen wie z.B. Öfen, Kamine, Barbeques usw. Die Handhabung der **Multi Gasket** ermöglicht eine schnelle und einfache Anwendung. Ob sie Profi oder Anfänger im Umgang mit Silikon sind, ob sie versiegeln oder reparieren möchten, **Multi Gasket** sind in ihrer Handhabung so einfach wie Sprühdosen und somit für jedermann geeignet.

Technische Daten:

Basis		Polysiloxan, acetatvernetzung
Verarbeitungstemperatur		+ 5 bis +35°C
Standvermögen	ISO 7390	i.O.
Dichte		1,08 g/ml
Hautbildungszeit		ca. 5 min.
Haltbarkeit	(+5°C / +25°C Lagerung)	12 Monate
Anstrichverträglichkeit nach Aushärtung		nein
Shore A Härte (3s)	DIN 53505	ca. 30
Praktische Dehnfähigkeit		± 30%
Temperaturbeständig	DIN 53504	-60°C / +260°C
Modul 100%		0,5 MPa
Bruchdehnung	DIN 53504	> 300%

Alle Angaben sind Laborwerte, die in der Praxis abweichen können, und daher keine Zusicherung einer bestimmten Eigenschaft darstellen. Sie enthalten jedoch keine Haftung.
Jeder Anwender ist verpflichtet, sich durch eigene Prüfung zu überzeugen, ob das Material für die jeweiligen Anwendung geeignet ist.