



## Produkt Information

## Gummi Dichtung GD 800

<b>Produkt Name:</b>	<b>Gummi Dichtung</b>
<b>Kurz Bezeichnung:</b>	<b>GD 800</b>
<b>Artikel Nummer:</b>	<b>8000 / 8001</b>
<b>Lieferbare Farbe:</b>	<b>Schwarz</b>
<b>Verpackung:</b>	<b>200ml Druckluftdose / 310ml Kunststoff Kartusche</b>



### Produkt:

**Gummi Dichtung GD 800** ist eine hochwertige, hitzefeste Flüssigdichtung mit einer Temperaturbeständigkeit bis zu 300°C. **GD 800** dient als vollwertiger Ersatz für die verschiedensten Arten von Feststoffdichtungen wie Gummi, Kork und Papier. **GD 800** ist sehr sparsam zu verarbeiten, die angebrauchte Kartusche kann durch die spezielle Verpackung jederzeit weiterverarbeitet werden.

### Anwendung:

Anstelle oder zusammen mit einer Feststoffdichtung wie bei:

Ölwannen, Ventildeckeln, Wasserpumpen, Getriebegehäusen, Thermostat- Gehäusen, Heizungsboilern, Pumpengehäusen, Flanschen.

### Reparieren:

Gummimanschetten, Fenster- und Türgummis, usw.

### Abdichten:

Rückleuchten, Kabeldurchführungen, Sonnendächer, usw.

### Gebrauchsanleitung:

Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. GD 800 auf einen der zu montierenden Teile auftragen, dann beide Teile zusammendrücken. Nach kurzer Zeit ist die Endmontage möglich.

Nur für den professionellen Gebrauch.



**Technische Daten:**

Basis	Polydimethylsiloxan
Verarbeitungstemperatur	+ 5 / + 40
Auspressrate	3 mm / 6,3 bar 250 g/min
Standvermögen	< 2 mm ISO 7390
Dichte	1,09 g/ml
Hautbildungszeit	Ca. 15 min 23°C / 55% RF
Aushärtegeschwindigkeit	Ca. 1,5 mm / 24h 23°C / 55 RF
Temperaturbeständigkeit	- 60°C bis + 260°C nach Aushärten / langfristig
Temperaturbeständigkeit	- 60°C bis + 300°C nach Aushärten / kurzfristig
Härte	29 Shore-A Härte (3s) DIN 53505
Zugfestigkeit	2,1 Mpa (N/mm <sup>2</sup> )
Bruchdehnung	400 %
Lagerfähigkeit	18 Monate bei + 5°C bis 25°C. Kühl und trocken lagern.
Zustand Untergrund	Haftflächen müssen sauber, trocken und fest sein.
Applikation	Direkt aus der Kartusche. Abgefüllt mit Pressluft.
Verarbeitungstemperatur	+ 5°C bis 40°C
Reinigung der Materialien	Mit Profi Entfetter PE 200
Reinigung der Hände	Mit Profi Handreiniger und Wasser

