



Kurzinformation

Ultra Black
Flächendichtung

Silikon-Flächendichtung - entwickelt für europäische und amerikanische Motoren

Einsatzbereiche:

- Einlaßsysteme, Ölpumpen, Frontdeckel, Nockenwellenlagerdeckel, Thermostatgehäuse
- Ölwannen, Getriebedeckel, Antriebsachsabdeckungen, Differentialdeckel
- Auch als Beschichtung von Feststoffdichtungen verwendbar (Dichtungsoptimierer)
- Nicht empfohlen für Teile, die ständig in Benzin getaucht sind

Vorteile:

- Ausgezeichnete Beständigkeit gegenüber Motoröl und Getriebeöl
- Entspricht und übertrifft die Herstellerspezifikationen von GM und Ford
- Sehr hohe Flexibilität
- Empfohlen für Katalysatorfahrzeuge
- Schwach ausgasend, keine Beeinträchtigung der Lambdasondenfunktion
- Keine Korrosionswirkung
- Geruchsarm
- Teile können sofort montiert werden

Entspricht den Spezifikationen:

GM	12345739	12345997	998 5675
Ford	D6AZ-19562-B	F1AZ-19562-A	E6AZ-19562-A
Mitsubishi	3M8660		
Chrysler	4206070		
Jeep	RTV Sealer		

Temperaturbeständigkeit:	Dauereinsatz von -54° bis 204°C, kurzzeitig bis 260°C
Klebspalt:	ab 0,5 mm bis 6,0 mm
Handfestigkeit:	20 Minuten (klebfrei)
Aushärtensystem:	Luftfeuchtigkeit; säurefreies Aushärtensystem
Farbe:	Schwarz
Viskosität:	pastös
Oberflächenvorbereitung:	Oberflächen gründlich säubern; vor dem Auftragen des Produkts Oberflächen mit einem rückstandsfreien Schnellreiniger reinigen

Bestell-Nr.	Inhalt	VPE	EAN-Code
89210	95 g Tube mit Dosierspitze	12 Stück geblistert	6 86 226 89210 2

Generalvertrieb für Deutschland, Österreich, Schweiz:

Stixx GmbH, Leutholdstraße 4, 81739 München

Tel.: 089 / 66 00 00 86, Fax: 089 / 68 88 521, www.stixx.com

Stand: Jan. 2005