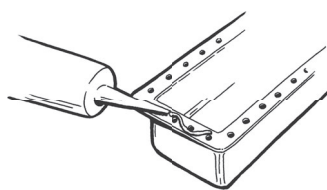


Clobe RTV harmaa

Harmaa tiivistesilikoni, etikkahapoton



Etikkahapoton silikonitiiviste, joka kovettuu (vulkanoituu) huonelämpötilassa silikonikumiksi. **Clobe RTV** kestää hyvin kylmyyttä, kuumuutta ja ikääntymistä. Tuote eristää sähköä, ja sitä voidaan käyttää tiivisteinä. **Clobe RTV** kestää öljyä, liuottimia ja useimpia kemikaaleja. Ei suositella polyeteeni-, polypropeeni-, teflon- tai bitumipinnoille. Ei päällemaalattavissa.

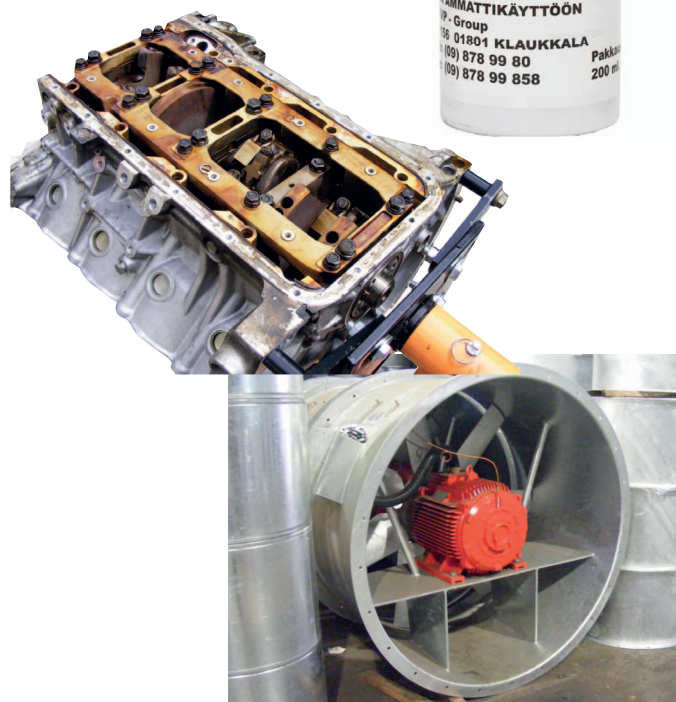
- **Ei etikkahappoa sopii sähkölaite-eristykseen, koteloihin, yms.**
- **Käyttölämpötilat: -60 °C .. + 250 °C.**
- **Sitkeä, hyvin ikääntymistä kestävä silikoni**
- **Kestää hyvin pitkäaikaista kuumuutta ja kylmyyttä**
- **Liipaisimella varustettu painepullo, erittäin helppo käyttää**
- **Tuottaa tasalaatuista saumaa**
- **Ajoneuvojen öljypohjat, vaihdelaatikat, valonheittimet, ovitiivisteet**
- **Laivojen, veneiden, matkailuvaunujen yms. ikkuna- ja venttiilitiivisteet**
- **Kylmälaitteet, vitriinit, kaapit, LVI-laitteiden tiivisteet**

**KÄYTTÖOHJE:**

Puhdista tiivistepinnat rasvasta ja liasta esim. **VP-puhdistusliuottimella**. Levitä **Clobe RTV**tä toiselle pinnalle ja purista osat yhteen. **Clobe RTV**n voi antaa myös kuivua ennen osien liittämistä, silloin tiivistetyt osat eivät tartu yhteen.

TEKNISET TIEDOT:

Väri:	Harmaa
Kemiallinen pohja:	Oksimi
Ominaispaino:	1,18 g/ml
Viskositeetti:	Paksu tahna
Käyttölämpötilat:	-60°C .. +250°C
Hajoamislämpötila:	>350°C
Leimahduspiste:	>380°C
Kovuus Shore A DIN 53504:	40
Vetolujuus DIN 53504:	3,4 N/mm ²
Venymä DIN 53504:	330 %
Levityslämpötilat:	+5°C .. +40°C
Kovettumisnopeus:	N. 2 mm / 24 h.



T.nro Pakkaus
C1235 12 x 200 ml



VP-SERVICE OY

PL 117
01801 KLAUKKALA
Puh: (09) 878 91 60
www.vp-service.fi

Huipputuotteet tuotantoon, huoltoon ja kunnossapitoon.