

VISOKOTEMPERATURNI SILIKON



Specijalna zaptivna masa za spojeve izložene visokim temperaturama

Visoka temperaturna otpornost

Otporno do +250°C, kratkotrajno do +300°C.

Izvrsna otpornost na mnoge hemikalije

Za spojeve izložene hemikalijama (vidjeti listu postojanosti na hemikalije).

Postojana na starenje i UV-zrake

Testirane performanse

Klasificirano prema DIN 4102 B2

- normalna zapaljivost (u potpuno izreagovanom stanju).

Područje primjene

- Za zaptivanje u području oko peći, klima i uređaja za grijanje, mašina za pranje i sušilica
- Bez predpremaza: nehrđajući čelik, emajl, staklo, pločice
- Sa predpremazom: aluminij (nezaštićeni, eloksirani, pulverizirani), i hrom

Pogledati informativni list „Opšte upute za rad sa zaptivnim materijalima“.

Art.-Nr.	0892 330	
Pak./kom.	1	12
Sadržaj	310 ml	310 ml
Pakovanje	Kartuša	Kartuša
Boja	Crvenosmeđa	Crvenosmeđa
Hemijačka osnova	Kiselinski umrežen silikon (Acetatni sistem)	Kiselinski umrežen silikon (Acetatni sistem)
Apsorbacija kretanja	20 %	20 %
Min. istezanje do kidanja	350 %	350 %
Temperaturna otpornost min.	-50 °C	-50 °C
Temperaturna otpornost max.	250 °C	250 °C
Temperaturna otpornost, kratkotrajna max.	300 °C	300 °C
Radna temperatura min.	5 °C	5 °C
Radna temperatura max.	40 °C	40 °C

Dodatni artikli Art.-Nr.:	Opis	Art.-Nr.
0892 330	Nož za kartuše	0715 66 09
	Ručni pištolj za kartuše Standard	0891 000 001
	Gleterica za fuge	0891 181
	Silikon predpremaz	0892 170
	Sredstvo za zaglađivanje	0893 3