

**9841R**
**Rode azijnzuur-uthardende siliconenkit, bestand tegen hoge temperaturen, met handige drukdispenser**
**S Specificaties:**

- Bestand tegen temperaturen tot 300 ° C.
- Maakt permanent elastische afdichting mogelijk.
- Vervangt voorgevormde pakkingen.
- De handige dispenser zorgt voor een gemakkelijke (eencoating), nauwkeurige, gelijkmatige verspreiding van het product.
- Polymeriseert door te reageren met luchtvochtigheid en vormt een elastische, duurzame pakking.
- Ideaal voor oven- en ovendeuren, platen, verwarmingssystemen, uitlaten, thermostaten, pompen, verwarmingsbuizen, motoronderdelen die niet onderhevig zijn aan hoge druk en toepassingen die bestand zijn tegen hoge temperaturen.
- Hecht perfect op de meeste niet-poreuze ondergronden, inclusief glas, gecoat hout, keramiek en email.
- Niet geschikt voor PE, PP, PC, PMMA, PTFE, zachte kunststoffen, neopreen en bitumineuze dragers.
- Niet overschilderbaar



**GEBRUIKSAANWIJZING:** Gebruik op een schone, droge ondergrond vrij van stof- en vetresten.

Breng een laag van minimaal 2 mm dikte aan.

Verwijder eventuele resten binnen 5 minuten na het aanbrengen.


Aanbrengtemperatuurbereik: +5 ° C ÷ +40 ° C.

Test voor gebruik.

Remove any residues within 5 minutes of application.

Application temperature range: +5 ° C ÷ +40 ° C.

Test before use.

	art.	ml	
<b>098410020</b>	9841R P200	200	
<b>098412020</b>	9841R P200 (3)	200	