

9841N**Sigillante silconico nero a reticolazione acetica, resistente ad alte temperature, con pratico erogatore a pressione (pressure pack)****Caratteristiche:**

- Resiste fino a temperature di 240°C
- Permette di effettuare sigillature elastiche permanenti
- Sostituisce le guarnizioni preformate
- Il pratico dosatore consente un'erogazione facile (ad una mano) e una distribuzione precisa e uniforme del prodotto
- Polimerizza reagendo all'umidità atmosferica e forma una guarnizione elastica e resistente
- Ideale per coppe olio, pompe olio, carter, scatole cambio, parti motore non soggette ad alte pressioni e applicazioni che necessitano di resistenza ad alte temperature
- Aderisce perfettamente alla maggior parte dei substrati non porosi, come vetro, legno verniciato, ceramica e smaltato
- Non adatto per PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plastica morbida, supporti in neoprene e bituminosi
- Non verniciabile

ISTRUZIONI D'USO:

La superficie di lavorazione deve essere pulita, asciutta e priva di residui di polvere e grasso. Applicare uno strato di almeno 2 mm di spessore. Eliminare eventuali residui entro 5 minuti dall'applicazione. Temperatura di applicazione: +5° C ÷ +40°C.

Testare prima dell'uso.



|  | art. | ml |
|---|-------------|-----|
| 098410120 | 9841N (1-2) | 200 |
| 098412120 | 9841N (3) | 200 |