

Top Gasket Red



Vysokoteplotná silikónová tesniaca guma.



Vlastnosti:

- Odolnosť voči vysokým teplotám
- Vynikajúca chemická odolnosť
- Kvapalný základ v tlakovej kazete
- Vynikajúca príľnavosť
- Použiteľné na oleje, tuky a vodu

Výhody:

- Jednoduchá aplikácia
- Vytvorenie ľubovoľnej pečate
- Použitie v náročných podmienkach
- Použitie vo všetkých priemyselných odvetviach
- Rýchle schnutie a rozmerová stálosť

Aplikácia:

RETECH Top Gasket Red je vysokoteplotná silikónová tesniaca guma bez obsahu rozpúšťadiel určená na vytvorenie akéhokoľvek priemyselného tesnenia. Po vytvrdnutí je odolný voči prakticky všetkým bežným technickým kvapalinám (oleje, mazivá, hydraulické kvapaliny atď.). Používa sa najmä na tesnenie prevodových a kľukových skriň, ventilových krytov, častí motorov, vodných čerpadiel, výmenníkov tepla, termostatov, olejových nádrží, prírubových deliacich rovín, závitových spojov, na opravu poškodených gumových častí atď.

Objednávacie kódy:

Názov výrobku	Sklad. kód	Balenie	Objem / rozmer	Obj. číslo
Top Gasket Red	TGR	Tlaková nádoba	200 ml	1 35229

Návod na použitie:

1. Príprava povrchu - pred aplikáciou **Top Gasket Red** najprv mechanicky odstráňte staré zvyšky pôvodného tesnenia, na konečné čistenie použite **RETECH Gasket Stripper**.
2. Pred aplikáciou riadne odmastite utesnené povrchy prípravkom **RETECH Clean**.
3. Na jednu stranu deliacej roviny naneste rovnomerný náter **Top Gasket Red** v požadovanom množstve. Ak sa neskôr vyžaduje ľahšie odstránenie, druhú stranu deliacej roviny zľahka natrite mazivom **RETECH Super Lube**.
4. Do 10 až 15 minút po aplikácii pripevnite diely k sebe a vykonajte konečnú montáž.

LEN PRE PROFESIONÁLNE A PRIEMYSELNÉ POUŽITIE!

Technické údaje:

Farba	červená
Základňa:	Metylsilánová báza
Zápach, vôňa	Zápach kyseliny octovej
Spôsob vytvrdzovania	Vlhkosť vzduchu
Teplotná odolnosť	-60°C až +315°C (krátkodobo +350°C /20 min.)
Špecifická hmotnosť	1,17 g/cm ³
Viskozita	<2 mm (ISO 7390)
Teplota použitia:	+5 až +40 °C
Čas aplikácie	10 minút
Rýchlosť vytvrdzovania	2 mm / 24 h (20 °C, 55 % relatívna vlhkosť)
Zmrštenie počas vytvrdzovania	Max. 1%
Tvrdosť (SHORE)	29
Pevnosť v ťahu	2,1 MPa
Modul pružnosti	0,5 MPa
Predĺženie pri pretrhnutí	400 %
Životnosť (v uzavretom stave)	15 mesiacov pri +5 °C až 25 °C

Skladovanie:

Skladujte na suchom, chladnom mieste pri teplote +5 °C až +25 °C. Chráňte pred priamym slnečným svetlom a mrazom.

Zdravie a bezpečnosť:

Informácie pre bezpečné skladovanie a manipuláciu s výrobkom a jeho obalom sú uvedené v karte bezpečnostných údajov.

Prehlásenie:

Všetky informácie sú udávané s maximálnou presnosťou. Napriek tomu je vhodné, aby si užívatelia vyskúšali vhodnosť použitia každého výrobku pre vlastné účely. Firma RETECH SK odmieta záruku za vaše konkrétne použitie výrobku. V žiadnom prípade nenesie zodpovednosť za náhodné škody, ani za škody, spôsobené v dôsledku nesprávneho použitia, alebo predaja výrobku inému odberateľovi.

Adresa firmy:

RETECH SK, spol. s r.o., Hlavná 776/111, 077 01 Kráľovský Chlmec,
Kancelária a sklad: Priemyselná 278, 905 01 Senica, tel./fax: 034/6510404, e-mail: retech@retech.sk