



# Sili Gasket

T snící sm s technické pryže



Název	Sklad.kód	Balení	Objed. íslo
Siligasket 2 Pusch	PSG2P	12 x 200ml tlak.nádoba	34337
Siligasket 2 Lever	PSG2L	12 x 200ml tlak.nádoba	34339
Siligasket 2 Pusch 100	PSG2P 100	12 x 100ml tlak.nádoba	84179

## Vlastnosti

- Dlouhá životnost a velmi snadná aplikace
- Tlaková nádoba s tekutou bází
- M ůže být použit p es mazivo a olej
- Vyhovuje norm GM 9985443
- Vynikající chemická odolnost

## Výhody

- Velice zajímavý finan ní efekt p i používání
- Vytvo ení jakéhokoli druhu t sn ní bezodpadovou technologií
- Ušet í as p i p íprav a odmaýt ní
- Spl ůje požadavky volného trhu
- Použití ve všech pr myslových odvětvích

## Aplikace

Sili Gasket díky svým jedinečným vlastnostem dokáže nahradit veškeré druhy t sn ní. Používá se zejména na t sn ní motorových dílů, p evodových sk íní, ventilových vík, vodních erpadel, p írubových spoj atd. Mezi další použití pat í izolace a ochrana elektrokontakt , pr chodek, dot s ování volných t st ní i opravu porušených t sn ní.

Výrobek není vhodný na trvalé tesnění koncentrovaných kyselin, louhu a benzínu. Sili Gasket je odolný proti vzem olej m, ATF, benzínu, naft , rozpouzt dl m a v tzin chemikálií.

Navíc m ůe být použit p i v ým n starších typ t sn ní a lze jej použít pro jejich opravu. Sili Gasket zajistí net snosti volných spoj .

Díky svému obsahu (obsahuje pryže) m ůe být Sili Gasket použit p i oprav prasklých gum. Jeho široké rozmezí teplot poskytuje vhodnost pro všechny použití, které vyžadují typ t snící hmoty na bázi gumy.

## Instrukce

1. Zajist te, aby byly t sn né plochy suché a ísté . pokud je to t eba.
2. Pomocí produktu KENT Acrysol kompletn odstra te veškerý olej a mazivo . pokud je to t eba.
3. Aplikujte pot ebné množství produktu Sili Gasket.
4. Pokud pot ebujete vytvo it rozebiratelné t sn ní aplikujte na jednu t sn nou plochu vhodné mazadlo ( nap . White Grease)
5. Sili Basket se nedoporu ůje pro nep etržitě pono ení do benzín .



Certificate No. 141797



Certificate No. 142797



# Sili Gasket



## Technické parametry

<b>Kód a popis:</b>	<b>34337</b> . Sili Gasket 2, Push Valve: 200ml <b>34339</b> . Sili Gasket 2, Lever Valve: 200ml <b>84179</b> . Sili Gasket 2, Push Valve: 100ml	<b>Ozna ení:</b>	Pressure: PSG 2P, PSG 2P100, Lever: PSG 2L
<b>Konzistence:</b>	Lesklý erný gel st ední viskozity, výrazný acetonový zápach	<b>Vytla ování produktu:</b>	34337, 84179: pomocí tlakového ventilu 34339: pomocí pákové záklopky
<b>Trvanlivost:</b>	12 m síc	<b>MSDS:</b>	Ano
<b>Prodej produktu:</b>	EA	<b>Nahrazující výrobek:</b>	N/A
<b>Bezpe nostní informace:</b>	Není nebezpe ný	<b>Kód celního sazebníku:</b>	3214 90 00
<b>Hloubka proniknutí po 1 hodin :</b>	0,5mm	<b>as Ě nelepivý na dotyk:</b>	15 . 18 minut
<b>VOC:</b>	8,32g/L	<b>Tvrlost (Shore A):</b>	29
<b>První uchycení:</b>	Dobré	<b>Test odpadnutí:</b>	0

## Zdravotní a bezpe nostní informace

<b>S 24/25</b>	Zamezte styku s k ůí a o íma.
<b>S 51</b>	Pouívejte pouze v dob e v traných prostorách.
<b>Upozorn ní:</b>	Tlaková nádoba. Chra te p ed sluncem. Nevystavujte teplotám nad 50°C. Po pouíí neproráeje a nevhazujte do otev eného ohn ani rozohaveného materiálu.

## Prohláení:

Vzechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pe livostí. I tak je vhodné, aby si kaDý uívatel sám vyzkoušel vhodnost pouíí kaDého výrobku. Firma N-tek s.r.o.odmítá záruku za kaDé konkrétní pouíí výrobku. V ůádném pípad nenese odpov dnost za jakékoli zkody, ani za zkody, zp sobené v d sledku nesprávného pouíí, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odb rateli.



N-tek, s.r.o.  
U Vodojemu 1245/1  
693 01 Hustope e  
Czech Republic

Tel./fax: +420 519 411 872  
E-mail: [info@ntek.cz](mailto:info@ntek.cz)  
[www.ntek.cz](http://www.ntek.cz)  
DI : CZ26945843

