

# K2 SILIKON CZERWONY +350°C 300 G



Indeks produktu: B230N  
Kod kreskowy: 5906534000668

## Dane techniczne

Waga: 300 g

Ilość w kartonie: 15

## Zdjęcia

[Pobierz zdjęcia](#)

## Opis

Wysokiej jakości silikon. Idealnie dopasowuje się do uszczelnianych powierzchni. Odporny na wysokie temperatury do 350°C. Spełnia wymagania producentów samochodów (O.E.M. - Original Equipment Manufacturer). Zastępuje tradycyjne uszczelki: korkowe, papierowe, filcowe, azbestowe i gumowe. Dzięki recepturze SENSOR SAFE jest bezpieczny dla sond lambda stosowanych w nowoczesnych samochodach z elektronicznym wtryskiem paliwa. Odporny na: oleje, smary, płyny chłodnicze itp. Może być stosowany do wszystkich modeli i marek samochodów m.in. do uszczelnienia: pokryw zaworów, uszczelek termostatu, misek olejowych, pokryw wału rozrządu, pomp wodnych, pokryw mostów tylnych oraz wielu innych elementów, w których wymagana jest szczelność i odporność na wysokie temperatury.

### SPOSÓB UŻYCIA:

1. Powierzchnia musi być sucha, oczyszczona z kurzu, brudu, tłuszczu oraz resztek starego uszczelnienia.
2. Rozprowadzić niewielką ilość silikonu na powierzchni.
3. Nadmiar usunąć za pomocą np. noża zamoczonego w wodzie z mydłem.
4. Uszczelniacz zaczyna schnąć po 5 minutach, po 1 godzinie jest odporny na dotyk. Zastyga w pełni po 24 godzinach.
5. Nadmiar zastygłego silikonu można usunąć przy pomocy ostrego narzędzia.
6. Po każdym użyciu zakręcać tubę.

## Film

<https://www.youtube.com/watch?v=HRCpRmjNjuk>

## Prezentacja

[https://www.slideshare.net/slideshow/embed\\_code/2892702?rel=0&startSlide=1](https://www.slideshare.net/slideshow/embed_code/2892702?rel=0&startSlide=1)