

# K2 SILIKON BEZBARWNY +204°C 85 G



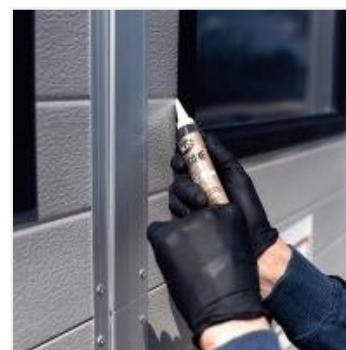
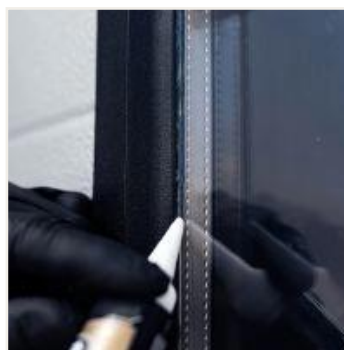
Indeks produktu: B255  
Kod kreskowy: 5906534009425

## Dane techniczne

Waga: 85 g

Ilość w kartonie: 12

## Zdjęcia



[Pobierz zdjęcia](#)

## Opis

Przezroczysty silikon najwyższej jakości przeznaczony do zastosowania w motoryzacji, przemyśle i domu. Nadaje się do uszczelniania przestrzeni wokół szyb, szyberdachów, ram drzwi, powierzchni metalowych i z tworzyw sztucznych, tkanin, betonu, połączeń elektrycznych, elementów silnika, podzespołów napędowych, chłodziw, pomp, przewodów itp. Odporny na oleje, smary, płyny eksploatacyjne, wodę, mróz, wibracje oraz promienie UV. Zakres temperatur od -51°C do 204°C. Czas pracy 10 min. Pełne utwardzenie następuje po 12-24 godzinach.

### 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/254684716?rel=0&startSlide=1](https://www.slideshare.net/slideshow/embed_code/254684716?rel=0&startSlide=1)