

Link do produktu: <https://mdcarbon.pl/silikon-wysokotemperaturowy-350-c-czarny-85g-k2-p-4434.html>



## Silikon wysokotemperaturowy +350 C czarny 85g K2

Cena brutto	<b>10,63 zł</b>
Cena netto	<b>8,64 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>CH0117</b>
Kod producenta	<b>B210</b>
Kod EAN	<b>5906534000798</b>
Producent	<b>K2</b>

### Opis produktu

#### **K2 CZARNY SILIKON +350°C**

#### **Wysokotemperaturowy silikon czarny**

Producent: **K2 (Polska)**

Opakowanie: **85g**

Nr kat. **MD CARBON: CH0117**

Odporny na wysokie temperatury do +350oC. 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:

Powierzchnia musi być sucha, oczyszczona z kurzu, brudu, tłuszczu oraz resztek starego uszczelnienia.

Rozprowadzić niewielką ilość silikonu na powierzchni. Nadmiar usunąć za pomocą np. noża zamoczonego w wodzie z mydłem.

Uszczelniacz zaczyna schnąć po 5 minutach, po 1 godzinie jest odporny na dotyk. Zastyga w pełni po 24 godzinach.

Nadmiar zastygłego silikonu można usunąć przy pomocy ostrego narzędzia.

---

Po każdym użyciu zakręcać tubę.