

Link do produktu: <https://www.4techtools.pl/masa-uszczelniajaca-silikon-ht-260c-czarna-200-ml-p-14892.html>



## Masa uszczelniająca Silikon HT 260°C czarna 200 ml

Cena brutto	<b>51,00 zł</b>
Cena netto	<b>41,46 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>4G2-00200</b>
Kod producenta	<b>4G2</b>
Producent	<b>4techtools</b>

### Opis produktu

## Silikon Uszczelniający w kolorze czarnym 4Techtools 200ml

**Masa uszczelniająca do zastosowań profesjonalnych odporna na wysokie temperatury, uderzenia, świetnie wypełnia szczeliny.**

**Czarny, jednoskładnikowy klej i uszczelniając na bazie silikonu jest idealny dla profesjonalnych zastosowań w produkcji, konstrukcji i utrzymania ruchu. Ten produkt cechuje się wysoką wytrzymałością temperaturową, odpornością na uderzenia i wibracje oraz doskonałym wypełnianiem szczelin. Ze względu na neutralny system połączenia nieprzyjemny zapach w porównaniu z innymi klejami i uszczelniającami jest minimalny**

- Wyrównuje napięcia pomiędzy uszczelnieniami, które mogą wystąpić ze względu na rosnące termiczne wymagania i różne współczynniki rozszerzalności.
- Nie wspiera procesu korodowania, a ponadto ze względu na neutralny system łączenia, nadaje się do użycia na powierzchniach wrażliwych na kwas
- Ponadprzeciętnie wysoka szybkość łączenia, tworzenia się naskórka i uwalniania się kleju
- Zmieniając/ minimalizując ilość nakładanego produktu, połączenie może być demontowalne
- Odporność na większość chemicznych wymagań przemysłu motoryzacyjnego, takich jak różne oleje silnikowe i oleje skrzyni biegów, jak również chłodziwa i płyny przeciw zamarzaniu
- Nie wpływa negatywnie na komponenty elektryczne i elektroniczne
- Doskonała odporność na warunki atmosferyczne i starzenie.
- Równomiernie utwardza pojedyncze części szczelin

### Zastosowanie masy uszczelniającej 4techtools:

- przy zewnętrznych zastosowaniach w budowie kominków i kuchenek
- uszczelnienie / sklejenie modeli
- uszczelnienie / sklejenie blatów,
- konstrukcje ogrodu zimowego,
- elementy karoserii i drzwi,
- umocowania ram okiennych, drzwiowych
- pompy wodne i olejowe,
- przyczepy kempingowe,
- kołnierza rury, wału,
- pokrywy zaworów, miski olejowe, szyberdachy, reflektory
- markizy

### Sposób użycia

Powierzchnie powinny być suche oraz wolne od kurzu, tłuszczu oleju i innych zanieczyszczeń

---

mogących negatywnie wpływać na przyczepność. Pozostałości starych uszczelnień należy

dokładnie usunąć. Produkty przydatne do przygotowania powierzchni:

- ZMYWACZ Spray 500ml
- ZMYWACZ do Plastików Spray 500ml
- PREPARAT USUWAJĄCY KLEJ I USZCZELKI Spray 400ml

Dokładna instrukcja użycia różnej wielkości pojemników znajduje się w karcie technicznej produktu.

#### **Dane techniczne**

- Baza chemiczna produktu - Modyfikowany silikon oksymowy (nie sklasyfikowany jako niebezpieczny)
- Geometria produktu - stabilny, plastyczny produkt
- Tworzenie naskórka - ok. 8 minut, przy temperaturze +23 °C i wilgotności 50%
- Utwardzanie - ok. 3mm / 24 godz.
- Temperatura obróbki +5 °C do +35 °C (uszczelniacz i podłoże)
- Odporność temperaturowa (czarny silikon) -65 °C do +260 °C (krótkotrwała do +315 °C) (utwardzony uszczelniacz)
- Szczelność 1,20 g/ml
- Skurcz objętościowy max. 4%
- Dopuszczalna deformacja 25%
- Barwa - czarna
- Wielkość pojemników - 200ml,
- Przydatność do użycia 12 miesięcy

W oparciu o dane techniczne proszę wziąć pod uwagę:

Utwardzanie kleju jest zależne od temperatury, wilgotności, grubości warstwy produktu. Przedstawione dane odnoszą się do próby laboratoryjnej w temperaturze +23 °C i względnej wilgotności 50%. Gwarancja okresu przydatności obowiązuje tylko, dla nieotwartych, oryginalnych opakowań, przy stałej temperaturze magazynowania od +5 °C do +35 °C

#### **Ograniczenia:**

Ten produkt można nakładać na pomalowane powierzchnie, jednak sam nie może być malowany.

- Określenie to odnosi się do obszarów kontaktowych/ -fugowania , które wchodzi w kontakt z pomalowanym i wysuszonym podłożem. Ze względu na różnorodność znajdujących się na rynku systemów kolorów, zalecamy przeprowadzenie testu zgodności.
- Produkt nie powinien być stosowany na marmuru / kamienie naturalne lub jako klej do lustra.
- korzystanie z produktu w branży akwarium / wody pitnej i / lub żywności jest rygorystycznie zabronione.

#### **Uwagi**

Proszę przestrzegać wskazówek zawartych w kartach charakterystyk i kartach technicznych. Otwarte opakowania zużyć w krótkim czasie