

Link do produktu: <https://alnar.pl/caramba-masa-uszczelniajaca-200ml-czerwona-690015-p-29380.html>



## CARAMBA MASA USZCZELNIAJĄCA 200ml CZERWONA 690015

Cena brutto **128,00 zł**

Cena netto **104,07 zł**

Dostępność **1 - 7 dni**

Numer katalogowy **690015**

Producent **CARAMBA**

### Opis produktu

#### CARAMBA MASA USZCZELNIAJĄCA 200ml CZERWONA

##### Zastosowanie

- Masa uszczelniająca czerwona CARAMBA jest jednoskładnikowym, odpornym na wysoką temperaturę silikonowym materiałem uszczelniającym na bazie polisiloksanu z formułą zwilżaną octanem, który jest w szczególności przeznaczony do obszarów obciążonych temperaturowo.
- Zaliczają się do nich np. obudowy silników, przekładnie, miski olejowe, pokrywy zaworów, pompy wody, pokrywy przekładni czołowych, uszczelki mechanizmów różnicowych, skrzynki akumulatorów, reflektory, światła tylne i hamowania, obudowy ochronne. Uniwersalne zastosowanie również w konstrukcjach urządzeń i systemów grzewczych (elementy grzewcze, piece, kominy) i technice klimatyzacji.

##### Zalety

- Masa uszczelniająca czerwona CARAMBA jest trwale elastyczna i przywiera do wielu podłoży, takich jak metalowe elementy, szkło, szklone powierzchnie, emalia, ceramika, anodowane aluminium, lakierowane drewno itp.
- Masa uszczelniająca czerwona CARAMBA jest bardzo odporna na wysoką temperaturę i po utwardzeniu jest odporna na temperaturę do 260°C (krótkotrwale do 300°C).
- Idealna do zastosowań również w niskich zakresach temperatur do -60°C.
- Masa uszczelniająca czerwona CARAMBA charakteryzuje się znakomitą odpornością chemiczną.

##### Sposób użycia

- Powierzchnie muszą być wytrzymałe, czyste, wolne od kurzu, oleju i tłuszczu.
- Optymalna temperatura materiału wynosi od +5°C do +25°C.
- Zaleca się przeprowadzenie testu przylegania i tolerancji na danym podłożu.

##### Uwaga !!

Masa do uszczelniania silników i obudów CARAMBA nie nadaje się do stosowania na betonie, kamieniu naturalnym i na materiałach zagrożonych korozją, takich jak ołów, miedź, stal ocynkowana itp. oraz PE, teflon i podłoża bitumiczne. Nie nadaje się do szkła izolacyjnego! Nie nadaje się do nakładania powłok malarskich!

##### Pojemność

Kartusz 200 ml