

**CK** Centrum Klima®



## Masa uszczelniająca CARJOINT

- karta katalogowa



## Opis produktu:

Szybkoschnąca, elastyczna i wodoszczelna masa neoprenowa o bardzo dobrej przyczepności do wszelkich podłoży, w tym metalowych i z tworzyw sztucznych oraz wysokiej odporności termicznej wypełnienia. Po aplikacji szybko osiąga wytrzymałość pozwalającą na dalszą obróbkę klejonych i uszczelnianych elementów. Po wyschnięciu daje się malować.

## Zastosowanie:

- klejenie i uszczelnianie elementów karoserii samochodowych;
- klejenie i uszczelnianie kanałów instalacji wentylacyjnych itp.

## Opakowanie i kolor:

kartusz 310 ml: szary aluminiowy.

## Przechowywanie:

12 miesięcy w fabrycznym, zamkniętym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu, w temperaturze od + 5°C do + 25°C.

## Sposób użycia:

- powierzchnia obrabiana musi być czysta, sucha i wolna od kurzu, tłuszczu i śladów korozji;
- nakładać pistoletem aplikacyjnym bezpośrednio na jedną powierzchnię równymi ścieżkami, co około 15 cm;
- złączyć klejone części i w ciągu 30 sekund rozłączyć na krótki okres czasu;
- złączyć ponownie i silnie ścisnąć;
- w razie potrzeby lakierować dopiero po całkowitym wyschnięciu nałożonego preparatu, ze względu na szeroki zakres stosowanych farb i lakierów zalecamy wcześniejsze wykonanie testów kompatybilności;
- świeże zabrudzenia czyścić za pomocą acetonu lub benzyny lakowej.

## Dane techniczne

Podstawa:	<b>kauczuk polichloroprenowy (neopren)</b>
System utwardzania:	<b>wysychanie fizyczne i krystalizacja</b>
Zakres temperatury pracy:	<b>od -30 do +280°C</b>
Konsystencja:	<b>pasta</b>
Gęstość:	<b>ok. 1,26 g/cm<sup>3</sup></b>
Czas otwarty*:	<b>ok. 15 min</b>
Odporność termiczna:	<b>od -30°C do +120°C</b>
Temperatura aplikacji:	<b>od +5°C do +30°C</b>