



Dow Corning 732 clear (silikon z atestem spożywczym NSF H1)

**KUP na Nowym Bezpiecznym Sklepie**

<https://sklepsmary.pl>

KUP TERAZ  
Bezpieczny\_sklepsmary.pl

/\*\*/

uniwersalny jednoskładnikowy, konsystencji pasty wielozadaniowy klej uszczelniający silikonowy ogólnego i przemysłowego przeznaczenia. Utwardza się w temperaturze pokojowej pod wpływem wilgoci zawartej w powietrzu wydzielając lekki zapach kwasu octowego. Po utwardzeniu jest elastyczną gumą o doskonałych właściwościach dielektrycznych i dobrej przyczepności do wielu podłoży. Stabilność w zakresie temperatur od -60 ° C (-76 ° F) do 180 ° C (356 ° F) a wersji czarnej od -60 ° C (-76 ° F) do +205 ° C (401 ° F), z krótkim czasem pracy do +230 ° C (446 ° F) oraz zgodność z wieloma normami i dobra odporność na warunki atmosferyczne oraz wilgoć zapewniają mu szeroki zakres zastosowań w wielu przemysłach. Dow Corning 732 uszczelniający wielofunkcyjny stosowany jest do klejenia metalu, tkanin, plastików w samolotach, klejenia uszczelki w jednostkach grzewczych i chłodniczych, montażu bez śrub uchwytów, tabliczek znamionowych, znaków i liter. Elastyczność w temperaturach pozwala skutecznie uszczelniać szyby w drzwiach piekarnika i kanały spalinowe w urządzeniach gazowych oraz kołnierzykowych połączeniach rurowych. Xiameter 732 często stosowany do formowania w miejscu stosowania uszczelki do skrzyń biegów, sprężarek i pomp. W przemyśle motoryzacyjnym DC 732 wykorzystywany do uszczelniania przyczep i kabin ciężarówek, klejenia i uszczelnianie części i urządzeń wyposażenia i czujników. W gospodarstwie domowym stosowany jest do obróbek blacharskich, uszczelniania skrzynek elektrycznych, mocowania wykończeń samochodowych i klejenia uszkodzeń w sprzętach gospodarstwa domowego.

[Więcej informacji o produkcie znajdziesz na naszej stronie produktu](#)