

Informacje o produkcie

DOW CORNING

Pasta do radiatorów

DOW CORNING® 340

WŁAŚCIWOŚCI _____ Nietwardniejąca pasta silikonowa

- wysoka przewodność cieplna

elektronicznymi

- brak osiadania podzespołami mocy i ich radiatorami.

TYPOWE WŁASNOSCI • Typowe zastosowania: termiczne łączenie tranzystorów i tyrystorów z radiatorami.

Informacja dla autorów specyfikacji: Podane poniżej wartości nie są przeznaczone do wykorzystania przy sporządzaniu specyfikacji produktu.

Przed przystąpieniem do sporządzania specyfikacji dotyczącej tego produktu prosimy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem firmy Dow Corning.

CTM ¹	ASTM ²	Właściwość	Jednostka	Wynik
W stanie dostarczonym				
0176		Kolor		Biały
0191	D217	Konsystencja - penetracja po ugniataniu (60), mierzona w przeciągu 1 min po ugniataniu	mm/10	260
0033		Wydzielanie się oleju, 24 godz. w temp. 200°C	%	zero
0033		Odparowywanie, 24 godz. w temp. 200°C	%	0,35
0097	D1475	Ciężar właściwy		2,2
0069		Przewodność cieplna	W/m.K	0,55

1) CTM (Corporate Test Method): zbiorowa metoda przeprowadzania testów, egzemplarze CTM dostępne są na życzenie.

2) ASTM (American Society for Testing and Materials): Amerykańskie Stowarzyszenie ds. Badań i Materiałów.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA PRODUKTU NIE SĄ DOŁĄCZANE DO PRODUKTU. PRZED ROZPOCZĘCIEM UŻYTKOWANIA NALEŻY PRZECZYTAĆ KARTY DANYCH DOTYCZĄCYCH BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA PRODUKTU ORAZ ZAPOZNAĆ SIĘ Z TREŚCIĄ UMIESZCZONYCH NA POJEMNIKACH ETYKIET OSTRZEGAWCZYCH, ZAWIERAJĄCYCH INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA PRODUKTU ORAZ INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAGROŻEŃ DLA ZDROWIA I ŚRODOWISKA. KARTY DANYCH DOTYCZĄCYCH BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA PRODUKTU MOŻNA OTRZYMAĆ OD LOKALNEGO PRZEDSTAWICIELA HANDLOWEGO FIRMY DOW CORNING.

OKRES PRZYDATNOŚCI DO UŻYTKU I PRZECHOWYWANIE

W przypadku przechowywania w oryginalnych zamkniętych pojemnikach, w temperaturze nieprzekraczającej 38°C, okres przydatności produktu do użytku wynosi 60 miesięcy od daty produkcji.

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

Produkt jest dostępny w pojemnikach o standardowej wielkości. Szczegółowe informacje na temat wielkości pojemników można uzyskać w najbliższym punkcie sprzedaży produktów firmy Dow Corning.

OGRANICZENIA

Niniejszy produkt nie został przebadany pod kątem przydatności do zastosowań medycznych lub farmaceutycznych ani nie jest przedstawiany jako produkt nadający się do tego typu zastosowań.

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAGROŻEŃ DLA ZDROWIA I ŚRODOWISKA

Firma Dow Corning posiada szeroko rozgałęzioną organizację ds. Zarządzania Produktami oraz dostępny w każdym regionie zespół specjalistów ds. Ochrony Zdrowia, Środowiska i Egzekwowania Przepisów, których zadaniem jest udzielanie klientom firmy wszelkich informacji w zakresie bezpieczeństwa użytkowania produktów.

Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem firmy Dow Corning.

**INFORMACJE
DOTYCZĄCE GWARANCJI
- PROSIMY O DOKŁADNE
ZAPOZNANIE SIĘ Z ICH
TREŚCIĄ**

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie oferowane są w dobrej wierze i w przekonaniu o ich dokładności. Jednak ze względu na to, że warunki i sposoby użytkowania naszych produktów znajdują się poza naszą kontrolą, informacji zawartych w niniejszym dokumencie nie należy wykorzystywać w zastępstwie wykonywanych przez klienta testów, których celem jest upewnienie się, czy produkty firmy Dow Corning są bezpieczne, skuteczne i nadają się całkowicie do zamierzonego użytku. Wyłączna gwarancja udzielana przez firmę Dow Corning ogranicza się do zagwarantowania, że produkt spełnia obowiązujące w chwili wysyłki specyfikacje handlowe określone przez firmę Dow Corning. Wyłączne zadośćuczynienie i jedyna odpowiedzialność firmy Dow Corning z tytułu naruszenia gwarancji ogranicza się do zwrotu ceny zakupu lub do wymiany produktu, którego właściwości okazały się różne od gwarantowanych. Firma Dow Corning w sposób jednoznaczny nie udziela żadnych innych wyraźnych lub dorozumianych gwarancji dotyczących przydatności do konkretnego celu lub przydatności do sprzedaży. O ile firma Dow Corning nie przekaże użytkownikowi swojego produktu ściśle określonego, sporządzonego na piśmie i właściwie podpisanego potwierdzenia przydatności tego produktu do konkretnego użytku, firma Dow Corning nie ponosi żadnej odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody uboczne lub wtórne. Proponowane zastosowania nie powinny być uważane za zachętę do naruszania jakichkolwiek konkretnych praw patentowych.