

Link do produktu: <https://e-kleje.pl/loctite-573-uszczelka-w-sztywnych-polaczeniach-kołnierzowych-p-600.html>

LOCTITE 573 - 50ml - uszczelka w sztywnych połączeniach kołnierzowych

Cena brutto	209,10 zł
-------------	------------------

Cena netto	170,00 zł
------------	------------------

Dostępność	Dostępny
------------	-----------------

Kod EAN	4058093026809
---------	----------------------

Producent	LOCTITE
-----------	----------------

Opis produktu

LOCTITE® 573 to jednoskładnikowy, anaerobowy **uszczelniacz do sztywnych połączeń kołnierzowych**. Jest to produkt o średniej wytrzymałości, który utwardza się po odcięciu dostępu powietrza i zapewnia doskonałe uszczelnienie ściśle przylegających powierzchni metalowych.

Najważniejsze cechy i zalety

- **Dedykowany do sztywnych połączeń kołnierzowych** - idealny do skrzyń biegów, bloków silnika i innych precyzyjnych złączy metalowych.
- **Średnia wytrzymałość** - umożliwia łatwy demontaż w razie konieczności serwisowania.
- **Doskonałe uszczelnienie** - skutecznie eliminuje wycieki oleju, płynów chłodzących i innych substancji.
- **Wysoka odporność na temperatury** - stabilność do 150°C, a krótkotrwała odporność do 180°C.
- **Odporność na oleje i płyny chłodzące** - doskonała trwałość w kontakcie z różnymi mediami chemicznymi.

Zastosowanie

LOCTITE® 573 znajduje zastosowanie w:

Przemysłe motoryzacyjnym

Uszczelnianie obudów silników, skrzyń biegów oraz innych sztywnych połączeń kołnierzowych.

Przemysł maszynowy

Idealny do stosowania w konstrukcjach wymagających szczelnych, trwałych i odpornych na obciążenia połączeń.

Produkcja i montaż

Zapewnia precyzyjne uszczelnienie elementów konstrukcyjnych i mechanicznych.

Właściwości techniczne

Parametr	Wartość
Typ chemiczny	Ester dwumetakrylowy
Wygląd	Zielona pasta
Ciężar właściwy	1,25 g/cm ³
Lepkość (przy 25°C)	60 000 mPa·s
Zakres temperatury pracy	-55°C do +150°C (krótkotrwałe do 180°C)
Odporność na ciśnienie	Do 3 bar
Pełne utwardzenie	24 godziny

Sposób użycia

1. **Przygotowanie powierzchni:** Oczyszczyć i odtłuścić powierzchnie metalowe.
2. **Aplikacja:** Nanieść LOCTITE® 573 na jedną z powierzchni kołnierza.
3. **Połączenie elementów:** Połączyć części i dociągnąć śruby.
4. **Utwardzanie:** Produkt utwardza się w ciągu 24 godzin.

Przechowywanie

Należy przechowywać produkt w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w temperaturze od 8°C do 28°C. Optymalna temperatura przechowywania to dolna połowa tego zakresu.

Bezpieczeństwo

Produkt nie powinien być stosowany w instalacjach zawierających tlen lub silnie utleniające substancje. Należy unikać kontaktu ze skórą i oczami. W razie dostania się produktu do oczu, natychmiast przemyć wodą.

Podsumowanie

LOCTITE® 573 to wysokiej jakości **uszczelka w sztywnych połączeniach kołnierzowych**, zapewniająca trwałe i odporne na wysokie temperatury uszczelnienie. Idealny wybór do zastosowań w motoryzacji, przemyśle maszynowym oraz produkcji.