

# K2 MEFIX 140 G



Wysokotemperaturowy cement do układów  
wydechowych  
Indeks produktu: B306  
Kod kreskowy: 5906534001597

## Dane techniczne

Waga: 140 g

Ilość w kartonie: 24

## Zdjęcia



[Pobierz zdjęcia](#)

## Opis

**K2 MEFIX** to wysokotemperaturowy cement przeznaczony do montażu i napraw zarówno nowych jak i starych układów, rur wydechowych, katalizatorów. Uszczelnia dziury i pęknięcia. Poddany działaniu wysokiej temperatury twardnieje jak stal. Łatwo się rozprowadza. Po utwardzeniu nie kurczy się i nie kruszy, wodoodporny.

### SPOSÓB UŻYCIA

Montaż nowych układów wydechowych:

1. Rozprowadzić cement po obu stronach części, które mają być połączone.
2. Połączyć i zamocować wszystkie części.
3. W celu dokładnego wyschnięcia włączyć silnik i pozostawić na wolnych obrotach przez 20 minut. Nie uruchamiać silnika przez 12 godzin.

Naprawa tłumika lub rury wydechowej:

1. Przy pomocy papieru ściernego lub szczotki drucianej dokładnie oczyścić powierzchnię, która ma być naprawiona.

2. Stosować według własnego uznania, wypełniając dziury i pęknięcia.
3. W celu dokładnego wyschnięcia nie uruchamiać silnika przez 12 godzin.

## Porady

Jeśli powyższy opis produktu to dla Ciebie za mało, sprawdź poniższe artykuły na blogu K2. Krok po kroku opisujemy jak osiągnąć 100% satysfakcji z efektu użycia naszych produktów.

### 1. Samodzielna naprawa tłumika - naprawić czy wymienić?

#### Czytaj więcej

Tłumik jako kluczowa część układu wydechowego samochodu ma za zadanie ograniczanie hałasu emitowanego przez silnik oraz redukcje emisji spalin. Niestety nie jest on odporny na zużycie - tak jak wiele innych części mechanicznych może ulec różnym uszkodzeniom, takim jak pęknięcia, dziury czy korozja. Kiedy dojdzie do ich wykrycia, istotne jest zrozumienie, jakie opcje naprawy układu wydechowego są dostępne.



<https://k2.com.pl/blog/naprawa-ukladu-wydechowego/>