

Link do produktu: <https://mdcarbon.pl/kit-do-naprawy-zbiornika-paliwa-chlodnicy-rur-mega-tank-k2-20g-p-8894.html>



Kit Do naprawy zbiornika paliwa, chłodnicy, rur MEGA TANK K2 20g

Cena brutto	13,80 zł
Cena netto	11,22 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CH1138
Kod producenta	B167
Kod EAN	5906534009456
Producent	K2

Opis produktu

K2 Mega Tank - kit do chłodnic i zbiorników paliwa

Opakowanie: **20g**

K2 Mega Tank to profesjonalny kit epoksydowy do usuwania wycieków w zbiornikach paliwa.

Niezastąpiony w motoryzacji, ale sprawdzający się również w przemyśle i domu.

Masa naprawcza K2 Mega Tank służy do szybkiej i trwałej naprawy uszkodzonych, dziurawych zbiorników paliwa wykonanych z metalu. Po zastygnięciu, wykazuje wysoką odporność na działanie benzyny i oleju napędowego.

Może być stosowany jako masa do uszczelniania zbiorników i rur. Jest odporny na oleje, płyny chłodnicze, kwasy. Szybko zatrzymuje wycieki, nadaje się do napraw rur, zbiorników, beczek, kanistrów itp., a także do wypełniania dziur, pęknięć i ubytków.

K2 Mega Tank może być szlifowany i malowany. Zaczyna wiązać już po 3-5 minutach, utwardza się po 15 minutach, pełną wytrzymałość osiąga po 24h.

Prosty w użyciu. Łatwo się ugniata i daje formować. Pozwala uzyskać dowolny kształt wypełnienia.

Gama zastosowań masy naprawczej K2 Mega Tank:

- naprawa chłodnic
- naprawa zbiorników stalowych, żeliwnych, aluminiowych i z tworzyw w wyjątkiem wykonanych z PP i PE
- naprawa ciekących grzejników
- naprawa wycieków w rurociągach
- uszczelnianie rur stalowych i miedzianych z wodą i innymi płynami

Sposób użycia:

Należy oczyścić i odtłuścić naprawianą powierzchnię. Odciąć odpowiednią ilość, ugniatać do jednolitej masy przez 1-2 minuty.

Nałożyć na naprawianą powierzchnię . Optymalna temp. utwardzenia 20°C.