

Karta produktu:

Taśma silikonowa uszczelniająca samowulkanizacyjna 25mm x 3m czarna

LAMEX



Producent:	LAMEX
Symbol:	76.0569
Kod producenta:	LXSC118
Kod EAN:	5902270749137

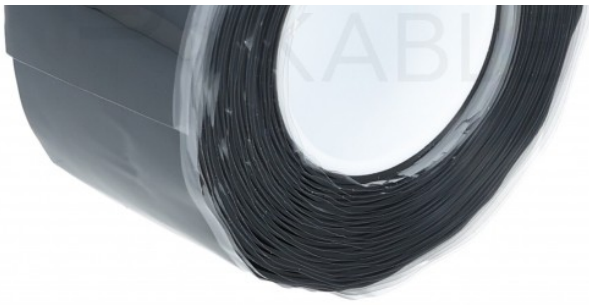
Opis produktu**TAŚMA KLEJĄCA NAPRAWCZA
USZCZELNIAJĄCA 25mm/3m**

Profesjonalna taśma uszczelniająca **LXSC118** jest uniwersalną taśmą silikonową do specjalnych oraz, tych bardziej codziennych zastosowań.

Została zaprojektowana do naprawy instalacji wodnych pod ciśnieniem, kanalizacyjnych. Może być również użyta do ukrywania wiązek kabli i przewodów.

**Charakterystyka:**

- Producent: **LAMEX**
- Model: **LXSC118**
- Długość: **3m**
- Szerokość: **25mm**
- Kolor: **czarny**
- Typ: **silikonowa**



Zastosowanie:

- Naprawa gorących i zimnych instalacji wodnych pod ciśnieniem oraz kanalizacyjnych
- Wodoszczelna - naprawa ubytków izolacji elektrycznych (izolowanie połączeń elektrycznych)
- Naprawa elementów instalacji wodociągowych w domu i przemyśle,
- Naprawa przemysłowych instalacji chłodniczych oraz sprężonego powietrza,
- Ochrona antykorozyjna rur i innych powierzchni obwodowych,
- Wykonywanie uszczelek, np. O-ringów,
- Maskowanie wiązek kabli i przewodów

Zalety:

- jest całkowicie wodoodporna, co czyni ją idealnym narzędziem do napraw w wilgotnym środowisku lub do zabezpieczania przed wilgocią,
- świetna wytrzymałość na rozciąganie,
- elastyczna,
- szeroki zakres temperaturowy, odporność na promieniowanie UV i korozję,
- stosowana w trudno dostępnych miejscach,
- w przeciwieństwie do tradycyjnych taśm klejących, taśma silikonowa nie zostawia klejących resztek po usunięciu.



Aplikacja:

- Powierzchnia do aplikacji taśmy musi być czysta - wolna od kurzu i tłuszczu
- Należy unikać dotykania powierzchni klejącej taśmy w celu zachowania pełnej wydajności klejenia
- Taśmę nakładać z naciąganiem w celu zapewnienia wymaganej przyczepności
- Początek taśmy należy docisnąć do powierzchni, do momentu wykonania pełnego obwodu na elemencie izolowanym,
- Taśmę aplikować z zakładem minimum 50%
- Pełne właściwości taśma osiąga po upływie 24h w temperaturze 23°C
- Przed aplikacją taśmę przechowywać w temperaturze min. +10°C

