

LOCTITE**Środki do uszczelniania powierzchni, 25 ml, Typ: 518****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	083338 518
GTIN	4058093019474
Klasa artykułu	04L

Opis**Wykonanie:**

Środki uszczelniające zastępują konopie, taśmy uszczelniające i pasty, są odporne na gazy, ciecze, powietrze, wodę, oleje, węglowodory i wiele wyrobów chemicznych. **Pełny kontakt z powierzchnią** gwarantuje **100% szczelność**. Przed utwardzeniem możliwe jest odkręcanie albo korekta położenia przy montażu za pomocą normalnie stosowanych narzędzi. Resztki środka uszczelniającego nie zapychają filtrów i zaworów.

Półelastyczny produkt uszczelniający o średniej wytrzymałości do stosowania na sztywnych złączach z żeliwa, aluminium i stali. Do szczelin nieprzekraczających 0,25 mm; zapewnia elastyczne, odporne na chemikalia i wytrzymałe uszczelnienie. Połączenia można łatwo rozdzielić nawet po dłuższym czasie.

- **Wyższa wytrzymałość na zanieczyszczonych powierzchniach**
- **Zwiększona elastyczność i przyczepność**
- **Lepsze działanie uszczelniające**
- **Lepsze łączenie szczelin**
- **Wydajny na nieaktywnych powierzchniach z metalu bez aktywatora**

Zastosowanie:

Średnio wytrzymałe, uniwersalne uszczelnienie powierzchni zapewnia doskonałą tolerancję na zanieczyszczenia. Idealne rozwiązanie do kołnierzy stalowych, żeliwnych i aluminiowych.

wskazówka:

Przed naniesieniem środka uszczelniającego należy wyczyścić powierzchnie przy użyciu uniwersalnego środka czyszczącego nr 083391 i nr 083392.

Opis techniczny

Pewność działania po	0,25 h
----------------------	--------

oznaczanie substancji niebezpiecznych	GHS07: Wykrzyknik
oznaczenie producenta	LOCTITE 518
Właściwości	odporne na działanie olejów
Właściwości	fluoryzuje w świetle UV
Właściwości	wodoodporny
Właściwości	odporny na działanie glikolu
Właściwości	fluoryzuje w świetle UV
temperatura przechowywania	8 - 21 °C
Baza chemiczna	ester dimetakrylanu
nadaje się do materiału	stal
nadaje się do materiału	Aluminium
Temperatura zapłonu	100 °C
nadaje się do zastosowania	Uszczelnianie powierzchni
trwałość od daty produkcji	24 miesiąc
Lepkość dynamiczna	750000 - 1000000 mPas
Ilość	25 ml
zakres temperatur zastosowania	-55 - 150 °C
Kształt	ciekły
odporność na odkształcanie ręczne po	1 min
kolor	czerwone
maks. odstęp	0,25 mm
klasa wytrzymałości	średnia wytrzymałość
Gęstość	1,1 g/cm ³
Atrybut nazwy produktu	25 ml
Rodzaj produktu	Środki uszczelniające