

Link do produktu: <https://e-kleje.pl/loctite-7649-aktywator-n-do-zastosowan-z-metalami-pasywnymi-p-358.html>

LOCTITE 7649 - 150ml - AKTYWATOR N - aktywator do metali pasywnych

Cena brutto	161,13 zł
-------------	------------------

Cena netto	131,00 zł
------------	------------------

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

Kod EAN	4058093026915
---------	----------------------

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

Opis produktu

LOCTITE 7649 to **jednoskładnikowy aktywator** na bazie rozpuszczalnika, przeznaczony do **przyspieszania utwardzania anaerobowych klejów i uszczelniaczy LOCTITE**. Jest szczególnie skuteczny w aplikacjach obejmujących **metale pasywne**, duże szczeliny oraz warunki utwardzania w niskich temperaturach (poniżej 15°C).

Produkt zwiększa szybkość utwardzania i **poprawia przyczepność** klejów do powierzchni trudno sklejanym, takich jak stal nierdzewna, aluminium i powłoki galwaniczne.

Zastosowanie

LOCTITE 7649 jest szczególnie zalecany do stosowania w aplikacjach wymagających **szybkiego utwardzania anaerobowych produktów** oraz do pracy z:

- **Metalami pasywnymi** - stal nierdzewna, aluminium, cynk
- **Dużymi szczelinami** - zwiększa siłę wiązania
- **Niskimi temperaturami utwardzania** - umożliwia skuteczne wiązanie w warunkach poniżej 15°C
- **Uszczelniaczy gwintów i połączeń kołnierzowych**

Właściwości techniczne

Podstawowe informacje

- **Typ chemiczny:** Zasadowa sól miedzi
- **Rozpuszczalnik:** Aceton
- **Wygląd:** Klarowny, zielony płyn
- **Ciężar właściwy:** 0,79
- **Lepkość:** 2 mPa·s
- **Temperatura zapłonu:** -18°C (wysokopalny)

Właściwości materiału utwardzonego

- **Czas wysychania:** 30-70 sekund
- **Czas przydatności po nałożeniu:** do 30 dni

Proces aplikacji

Przygotowanie powierzchni

Aby zapewnić najlepsze rezultaty, należy:

1. Oczyszczyć powierzchnie, usuwając wszelkie zabrudzenia, oleje i smary.

2. Nałożyć aktywator LOCTITE 7649 za pomocą natrysku lub pędzla.
3. Pozostawić do odparowania rozpuszczalnika (ok. 30-70 sekund).

Stosowanie z klejami anaerobowymi

1. Po wyschnięciu aktywatora nałożyć klej anaerobowy na jedną lub obie powierzchnie.
2. Szybko połączyć elementy i docisnąć.
3. Pozostawić do pełnego utwardzenia zgodnie z zaleceniami dla danego kleju.

Magazynowanie

Produkt należy przechowywać w **chłodnym i suchym miejscu**, z dala od źródeł ognia i ciepła. Temperatura przechowywania powinna wynosić od 8°C do 28°C.

Podsumowanie

LOCTITE 7649 to **aktywator do metali pasywnych**, który **przyspiesza utwardzanie anaerobowych klejów i uszczelniaaczy**. Jest idealnym rozwiązaniem do pracy z trudnymi powierzchniami oraz w niskich temperaturach.