

**KONTAKT
CHEMIE**

®



URETHAN 71



LAKIER OCHRONNY DO ZASTOSOWAŃ W ELEKTRONICE I ELEKTROENERGETYCE.

URETHAN 71 jest wysokiej jakości, jednoskładnikowym zmodyfikowanym uretanem. Tworzy powłokę ochronną i izolacyjną stosowaną w elektronice i elektroenergetyce. Zapewnia długotrwałe uszczelnienie zabezpieczające przed wilgocią i wpływami atmosferycznymi. Ponieważ jest materiałem termoutwardzalnym, lutowanie przez jego powłokę jest utrudnione.

WŁAŚCIWOŚCI

- Doskonałe właściwości izolujące.
- Wysoka oporność właściwa i powierzchniowa.
- Niska przenikalność elektryczna względna i niski współczynnik strat dielektrycznych.
- Odporność na wilgoć.
- Unikalna kombinacja twardości, elastyczności oraz dobrych własności przylegających.
- Właściwości antygrzybiczne.
- Łatwy i wydajny w zastosowaniu (bez dodatków chemicznych).

ZASTOSOWANIE

- Zapewnia długotrwałą ochronę przed korozją obwodów drukowanych i uzwojeń silników elektrycznych.
- Zabezpiecza przed wilgocią wszystkie typy metali.
- Może być używany do ochrony osprzętu elektroenergetycznego, systemów pomiarowych, cewek cylindrycznych, narzędzi elektromechanicznych, zacisków transformatorów, przewodów instalacji elektrycznej, części elektronicznych

Dostępne:

Pojemniki ciśnieniowe: 200ml
Pojemniki zwykłe: 1l
Rozcieńczalnik: 1l

kolor	żółtawy
czas wysychania	15 – 20 min.
wytrzymałość temperaturowa	120°C
oporność właściwa	3,10 ¹¹ Ω
wytrzymałość dielektryczna	39 kV / mm


SEMICON Sp.z o.o.

04-761 Warszawa, ul.Zwolenńska 43
tel.(48-22) 6157371, 6156431 fax.(48-22) 6157375
e-mail:info@semicon.com.pl; http://www.semicon.com.pl