



## UNITMEL®

UNITMEL® jest syntetyczną, stale elastyczną masą uszczelniającą i klejącą w opakowaniu z mechanizmem samowyciskającym, przeznaczoną do zastosowań profesjonalnych. Charakteryzuje się wysoką przyczepnością oraz doskonałymi właściwościami uszczelniającymi i klejącymi. może być stosowany w zakresie temperatur pracy od - 55 do +285 °C. PRODUKT DOSTĘPNY NA ZAMÓWIENIE

## ZASTOSOWANIE

UNITMEL® zastępuje klasyczne uszczelki (papier, korek, klingerit itp.), dzięki czemu stanowi odpowiedni materiał do uszczelnień kołnierzy i pokryw silników, skrzyń biegów, kołnierzy w instalacjach układów pneumatycznych, pomp, turbin, instalacji wodnych, gdzie w sposób doskonały przystosowuje się do powierzchni i wyrównuje jej wszelkie nierówności. Ma także szerokie zastosowanie przy uszczelnianiu układów klimatyzacji, suszarni i chłodni, urządzeń elektrycznych, jednostek grzewczych oraz jako materiał wspomagający szczelność o-ringów w układach hydraulicznych.

## ZALETY

- doskonała odporność chemiczna
- zakres temperatur pracy od -55 do 285 °C
- doskonałe właściwości uszczelniające
- długa żywotność
- nie zawiera silikonu
- wyrównuje nierówności i uszkodzenia powierzchni
- wysoka przyczepność

## INSTRUKCJA STOSOWANIA

1. Z miejsca aplikacji usunąć stare uszczelki i nieczystości, ewentualnie oczyścić za pomocą produktu TECHNOSOL®.
2. Przed naniesieniem sprawdzić, czy końcówka aplikatora jest czysta, jeżeli nie – przeczyszczyć ją.
3. Masę nanosić przy temperaturze od -30 °C aż do 55 °C.
4. Kształtować za pomocą kształtek lub palca namoczonego w roztworze detergentu.
5. Po zakończeniu pracy pozostawić, by z końcówki aplikatora wystawało ok. 1 cm masy.

DANE TECHNICZNE

Temperatura nanoszenia	-30 do +55 °C
Czas zaschnięcia na powierzchni (20 °C)	10 min.
Odporność temperaturowa	-55 do +285 °C (krótkotrwale 310 °C)
Temperatura zapłonu(niezwulkanizowany)	> 460 °C (DIN 51794)
Kurczliwość	2,5 % (DIN 52451)

ZAWARTOŚĆ

NR ART.

200 ml opakowanie ciśnieniowe-czarny	582 050
--------------------------------------	---------

PRODUKTY POWIĄZANE

REMOVER® TAL      TECHNOSOL®



Wszystkie produkty firmy NOVATO® spol. s.r.o., będące mieszaniną chemiczną bądź niebezpieczną mieszaniną chemiczną, zgodnie z prawem i odpowiednimi przepisami UE są należycie sklasyfikowane, oznaczone i posiadają karty charakterystyki. Oryginalne karty charakterystyki substancji niebezpiecznych są dostępne na stronach [www.novato.cz](http://www.novato.cz) oraz w dziale handlowym spółki, zaś ich inne wersje językowe u naszych partnerów handlowych - dystrybutorów. Wszyscy użytkownicy produktów firmy NOVATO® zgodnie z przepisami prawa są zobowiązani do zapoznania się z kartą techniczną oraz kartą charakterystyki odpowiedniego produktu i ten sposób zadbać o odpowiednie stosowanie, przechowywanie oraz manipulację z produktem. Nasza ustną i pisemną rekomendację techniczną przekazujemy z najlepszą świadomością i służy wyłącznie jako niezobowiązująca instrukcja. W stosunku do ewentualnych roszczeń osób trzecich nie zwalnia Państwa z przeprowadzenia własnych prób i testów produktu. Dlatego użytkownik powinien przeprowadzić własne próby i testy poszczególnych zastosowań, by wykluczyć wszelkie ryzyka związane ze stosowaniem mieszaniny chemicznej, a zwłaszcza niebezpiecznej mieszaniny chemicznej, ponieważ kontrola ich zastosowania oraz warunków leży poza naszymi możliwościami. Spółka NOVATO® spol. s.r.o. gwarantuje deklarowaną jakość swoich produktów oraz właściwości opisane w kartach technicznych i kartach charakterystyki.

NOVATO® spol. s.r.o., Uralská 6, 160 00 Praha 6, tel.: +420 233 339 688, fax: +420 224 315 198, e-mail: [obchod@novato.cz](mailto:obchod@novato.cz), [www.novato.cz](http://www.novato.cz)

Dystrybutor na terenie Polski:

BOMAT Janusz Piotrowski, ul. Ząbkowicka 4, 50-511 Wrocław, tel.: +48 71 795 91 95, kom.: +48 604 302 898, e-mail: [biuro@bomat.com.pl](mailto:biuro@bomat.com.pl)