



TL® TMEŁ 350

TL® TMEŁ 350 jest doskonałą silikonową masą uszczelniającą o zastosowaniu profesjonalnym. Charakteryzuje się dużym zakresem temperatur pracy (nawet do 350 °C), odpornością chemiczną i doskonałą przyczepnością.



ZASTOSOWANIE

Stosowany jest do uszczelniania kołnierzy rur, części silników, skrzyni biegów, zbiorników, powierzchni podziału, elementów systemów wentylacji, klimatyzacji, chłodni, suszarni, urządzeń grzewczych itp. Doskonale przylega, przystosowuje się i wyrównuje wszelkie nierówności. Zastępuje klasycznie stosowane uszczelki. Jest odporny na działanie kwasów, zasad, olejów, paliw, ozonu i promieniowania UV. Często znajduje zastosowanie jako uszczelniacz wspomagający o-ringi w urządzeniach hydraulicznych czy pneumatycznych oraz do łączenia uszczelek silikonowych. TL® TMEŁ 350 ma doskonałą przyczepność do metali (również z powłokami ochronnymi), szkła, ceramiki, betonu, gumy oraz większości tworzyw sztucznych.

ZALETY

- zakres temperatur pracy
- wysoka przyczepność
- doskonałe właściwości uszczelniające
- odporność chemiczna

INSTRUKCJA STOSOWANIA

1. Miejsce aplikacji oczyścić ze starych uszczelnień i zabrudzeń, ewentualnie odtłuścić za pomocą produktu TECHNOSOL®.
2. Przed naniesieniem sprawdzić, czy końcówka aplikacyjna jest czysta.
3. Masę nanosić za pomocą pistoletu przy temperaturach od -30 °C do 55 °C.
4. Po pracy zamknąć końcówkę aplikacyjną, poluzować pistolet i powiesić końcówkę w dół.

TL® TMEL 350

DANE TECHNICZNE

Temperatura nanoszenia	od -30 °C do 55 °C
Czas zaschnięcia na powierzchni (20 °C)	10-20 min.
Odporność temperaturowa	od -70 °C do 285 °C (krótkotrwale 350 °C)
Temperatura zapłonu (niezwulkanizowany)	450 °C
Twardość	30 Shore
Rozciągliwość	400 %
Wytrzymałość	2 MPa
Czas wulkanizacji	3 mm/24 h

ZAWARTOŚĆ

NR ART.

310 ml tuba-czerwony	580 950
----------------------	---------

PRODUKTY POWIĄZANE

REMOVER® TAL

TECHNOSOL®

TL® PISTOLE



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 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 ustna 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, 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