



NOVATIT®

NOVATIT® jest dwuskładnikową masą metylmetakrylową przeznaczoną do klejenia metali, szkła, ceramiki, powszechnie używanych rodzajów tworzyw sztucznych i innych materiałów.



ZASTOSOWANIE

Dzięki wysokiej lepkości NOVATIT® nie ścieka i jest idealny do klejenia połączeń konstrukcyjnych oraz pęknięć stali, aluminium, ceramiki, drewna oraz powszechnie stosowanych rodzajów tworzyw sztucznych, a także we wszystkich przypadkach, kiedy wymagana jest wysoka odporność na uderzenia. Jednocześnie nadaje się do klejenia wszystkich kombinacji tych materiałów. Dzięki makrostrukturze produktu, klejone połączenia są bardzo trwałe, przy czym nie dochodzi do ich łuszczenia się i są bardzo odporne na warunki atmosferyczne, rozpuszczalniki, paliwa oraz chemikalia. Charakter właściwości kleju NOVATIT® rzutuje na jego szerokie zastosowanie w branży naprawczej i produkcyjnej.

ZALETY

- ekstremalna wytrzymałość
- wysoka odporność temperaturowa
- odporność na rozpuszczalniki

INSTRUKCJA STOSOWANIA

Klejone elementy muszą być czyste i odtłuszczone. Powierzchnie najlepiej odtłuścić za pomocą środka TECHNOSOL®. Odbezpieczyć zamknięcie bagnetowe i poprzez lekki nacisk tłoka sprawdzić, czy oba składniki wypływają równomiernie. Założyć końcówkę mieszającą. Nanieść NOVATIT® na powierzchnie klejone, lekko je docisnąć i pozostawić do zaschnięcia. Wymieszany klej można nanosić na jedną powierzchnię. Końcówkę mieszającą pozostawić na strzykawce jako zamknięcie. Przed kolejnym zastosowaniem zdjąć końcówkę i sprawdzić, czy oba składniki wypływają równomiernie, następnie zastosować nową końcówkę.

DANE TECHNICZNE

Kolor mieszanki	Żółtawy żel
Temperatura zapłonu	11 °C
Gęstość	949 kg/m ³
Wytrzymałość manipulacyjna (20 °C)	20 minut
Wytrzymałość 75 % (20 °C)	60 minut
Wytrzymałość 100 % (20 °C)	po 6 godzinach
Całkowita wytrzymałość połączenia	do 380 kg/cm ²
Max. odporność temperaturowa	-40 °C do +180 °C (krótkotrwale nawet +200 °C)
Wytrzymałość na rozciąganie	35-38 N/mm ²

ZAWARTOŚĆ

NR ART.

50 ml strzykawka - 2 składniki	500 000
--------------------------------	---------

PRODUKTY POWIĄZANE

TECHNOSOL®



ŠPIČKY PRO
CLEARFIX



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