



KLEJE ROZPUSZCZALNIKOWE

KLEJ DO GĄBKI I STYROPIANU



AKTUALIZACJA: 12.05.2014

Uniwersalny klej bezbarwny, szybko sieciujący, na bazie alkoholu i dyspersji poliocetanu winylu z dodatkami modyfikatorów. Przeznaczony przede wszystkim do łączenia materiałów delikatnych.

Nr art.:
R-938 Klej do gąbki i styropianu -70ml, blister

CECHY

- elastyczny
- bezbarwny
- nie zawiera toluenu i cykloheksanu
- nieagresywny chemicznie

KORZYŚCI

- do naprawy elementów elastycznych
- tworzy niewidoczne spoiny
- bezpieczny w użyciu
- nie uszkadza pianki PU, polistyrenu

ZASTOSOWANIE

Przeznaczony przede wszystkim do łączenia materiałów delikatnych tj. gąbka, pianka PU i styropian, a także filc, korek, zamsz, skóra, tkaniny, tekstura z większością materiałów budowlanych: tynk, płyty gipsowo-cementowe, cegła, drewno, tworzywa sztuczne, szkło, a nawet z różnego rodzaju metalami np. stal, aluminium.

SPOSÓB UŻYCIA

Powierzchnie klejone muszą być czyste, odtłuszczone i suche. Na łączone powierzchnie nanieść równomiernie film klejowy i pozostawić do częściowego odparowania rozpuszczalnika. Należy zwrócić uwagę, aby przy połączeniach większych powierzchni jeden z materiałów przepuszczał powietrze w celu odparowania rozpuszczalnika. Wyciśnięty z tuby klej można równomiernie rozprowadzić szpachelką lub kawałkiem tkaniny na całą łączoną powierzchnię. Innym sposobem klejenia jest połączenie materiałów zaraz po nałożeniu kleju na jedną z powierzchni i natychmiastowym oderwaniu, a dopiero po wstępnym przeschnięciu złączeniu na stałe. Czas od nałożenia kleju do sklejenia waha się od kilku do 30 minut, w zależności od grubości spoiny i temperatury otoczenia. Film klejowy powinien być suchy w dotyku, tak aby palce się nie brudziły-zapewni to natychmiastowe połączenie po ściśnięciu powierzchni bez możliwości przesunięcia lub odklejenia. Jeżeli występują duże siły zrywające, sklezione materiały należy unieruchomić na kilka godzin do pełnego związania.

WSKAZÓWKI I PORADY

- aby uzyskać jak najlepsze połączenie, elementy przeznaczone do klejenia powinny być czyste i suche
- kleić w temperaturze powyżej 5°C



KLEJE ROZPUSZCZALNIKOWE

KLEJ DO GĄBKI I STYROPIANU

DANE TECHNICZNE

nr art.:	R-938	kolor:	bezbarwny
kod taryfy celnej:	3506 10 00	gęstość:	0.95 g/cm ³
EAN:	5902051000938	czas otwartego schnięcia:	30 min.
opakowanie:	70 ml	pełne utwardzenie:	24h
okres ważności:	36 miesięcy	odporność na temp.:	-40°C ÷ 60°C

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w temperaturze od 5°C do 25°C. Chronić przed wilgocią.

PRODUKTY POKREWNE

Zestaw Czyszczący, Odtłuszczacz Techniczny

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Patrz: Karta charakterystyki preparatu chemicznego.

UWAGA: Chronić przed dziećmi.

Niniejsze informacje opierają się na aktualnym stanie wiedzy firmy NALMAT Trzebinia i są podane w celu opisanie produktu. Nie mogą być interpretowane jako gwarancja jego właściwości. Na użytkownika spoczywa obowiązek sprawdzenia przydatności wyrobu do określonych zastosowań oraz zapewnieniu bezpiecznego stanowiska pracy i przestrzegania wszystkich obowiązujących uregulowań prawnych.



Dział handlowy: ul. Kościuszki 88, 32-540 Trzebinia
tel. +48 32 612 10 10, fax. +48 32 612 10 66, Pon - Pt godz. 6:00 - 16:00

www.technicoll.pl

office@technicoll.pl

Produkcja i magazyn: ul. 22-go Lipca 64a, 32 -540 Trzebinia
tel./fax. +48 32 711 53 27, tel./fax. +48 32 711 57 32, Pon - Pt godz. 6:00 - 14:00