



KLEJE ROZPUSZCZALNIKOWE

KLEJ ELEKTROPRZEWODZĄCY



AKTUALIZACJA: 28.02.2013

Lakier na bazie wysokiej czystości srebra, doskonale przewodzący prąd elektryczny. Do naprawy obwodów elektrycznych i elektronicznych. Niezastąpiony do napraw przerwanych wiązek grzewczych w szybach samochodowych.

Nr art.:
R-082 Klej elektroprowadzący – buteleczka 2g, blister

CECHY

- produkt jednokomponentowy
- wysoka zawartość proszków srebra
- niska oporność
- wysoka jakość
- opakowanie z pędzelkiem

KORZYŚCI

- łatwy w użyciu
- parametry elektryczne są stałe w czasie użytkowania
- do naprawy obwodów o niskim i średnim natężeniu prądu elektrycznego
- nie występuje efekt starzenia spoiny
- pozwala na uzyskanie precyzyjnych ścieżek

ZASTOSOWANIE

Preparat stosowany do naprawy przerwanych ścieżek i obwodów gdzie nie jest wymagane połączenie mechaniczne, a jedynie przywrócenie sprawności elektrycznej. Idealnie sprawdza się do naprawy przerwanych obwodów drukowanych w urządzeniach elektronicznych (wzmacniacze, tunery, itp.), lub systemów ogrzewania szyb samochodowych.

SPOSÓB UŻYCIA

1. Powierzchnie przeznaczone do naprawy powinny być wolne od wszelkich zabrudzeń (kurz, woda, tłuszcz itd.). Użyć Zestawu Czyszczącego P-102 lub Odtłuszczacza Technicznego P-959.
2. Przed użyciem emulsję bardzo dokładnie wymieszać energicznie wstrząsając buteleczką.
3. Na przygotowaną powierzchnię nanieść cienką warstwę preparatu, korzystając z pędzelka dołączonego do zestawu.
4. Pozostawić do wyschnięcia na 24 godziny.

WSKAZÓWKI I PORADY

- najlepszy efekt przewodzenia prądu uzyskuje się nakładając kilka warstw preparatu w kilkunastominutowych odstępach
- naprawiane elementy można podłączyć do źródła zasilania po całkowitym wyschnięciu środka
- do zabezpieczenia odtworzonej wiązki/obwodu można użyć kleju epoksydowego (np. E-358 Klej Bezbarwny)



KLEJE ROZPUSZCZALNIKOWE

KLEJ ELEKTROPRZEWODZĄCY

DANE TECHNICZNE

nr art.:	R-082	kolor:	srebrny
kod taryfy celnej:	3506 10 00	gęstość:	2.6 g/cm ³
EAN:	5902051000082	zużycie (przy jednokrotnym nakładaniu):	1.0 g/cm ²
opakowanie:	buteleczka 2g, blister	odporność na temp.:	-20°C ÷ 90°C
okres ważności:	24 miesiące		

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w temperaturze od 5°C do 25°C w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Chronić przed mrozem, źródłem ciepła i źródłami zapłonu.

PRODUKTY POKREWNE

Odtłuszczacz Techniczny, Zestaw Czyszczący

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

