

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/klej-b7000-b-7000-montazowy-syntetyczny-universalny-do-ramek-lcd-dotyk-15ml-p-2556.html>

KLEJ B7000 B 7000 MONTAŻOWY SYNTETYCZNY UNIWERSALNY DO RAMEK LCD DOTYK 15ml



Cena brutto	7,15 zł
Cena netto	5,81 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XAK00021
Kod EAN	5903815904271

Opis produktu

XAK00021

B-7000 15ml UNIWERSALNY KLEJ SYNTETYCZNY NA BAZIE KAUCZUKU SKUTECZNIE ZASTĘPUJĄCY

TAŚMY MONTAŻOWE UŻYWANE DO KLEJENIA SZYB I RAMEK TELEFONÓW KOMÓRKOWYCH

B-7000 to uniwersalny klej syntetyczny na bazie kauczuku który jako płynna uszczelka skutecznie zastępuje taśmy montażowe używane do klejenia szyb i ramek telefonów komórkowych.

Posiada precyzyjną metalową końcówkę dozującą oraz szpikulec w nakrętce zapobiegający zasychaniu.

Konsystencja kleju jest płynna po czym zastyga i tworząc strukturę gumy.

Klej po zaschnięciu jest przezroczysty, gumowy, bardzo lepki przez co skutecznie i pewnie łączy dwie sklepane powierzchnie.

Zapewnia doskonałą wytrzymałość i rozciągliwość spoiny w czasie. Nie zmienia struktury klejonego materiału oraz nie rozpuszcza plastiku.

Jego struktura jest dziewięciokrotnie bardziej odporna na rozciąganie niż innych produktów silikonowych.



Używany często:

- w branży GSM do wklejania dotyków, przyklejania LCD po wymianie stłuczonych szyb
- do przyklejania produkcji biżuterii
- łączenia szkła, ceramiki, gumy, drewna, tworzyw sztucznych PE, PP, PCV, ABS, skóry, gąbki, tkanin
- napraw urządzeń elektronicznych
- w warsztatach samochodowych

W celu usunięcia kleju dobrze jest podgrzać skleiony element. Wtedy klej robi się miękki i łatwo usuwalny.

Stosowany również jako domowy klej uniwersalny.

Cechy produktu:

- doskonała odporność na działanie wody, kwasów i środowisk alkalicznych
- doskonałe właściwości izolacji dielektrycznej
- utwardzanie w temp pokojowej 10-30°C
- wodoodporny
- tworzy elastyczny, miękki film
- posiada właściwości antywibracyjne

Dane techniczne:

- wygląd: półprzezroczysty, średniej lepkości
- zawartość substancji stałych: 30%-35%
- twardości po całkowitym utwardzeniu: 65-80a
- czas wstępnego wiązania: 3min
- całkowity czas wiązania: 24-48godz (cienka warstwa), 48-72 (gruba warstwa)
- temperatura wiązania: 10-30°C
- lepkość: 2800cP/mPa-s
- wydłużenie: 900% (według ASTM D-412)
- możliwość malowania: po 24godz
- okres trwałości: podany na opakowaniu
- pojemność: 15ml
- producent: zależnie od dostawy

Sposób użycia:

- odtłuścić i wysuszyć obie łączone powierzchnie
- pokryć powierzchnie równomierną ilością kleju
- ścisnąć i poczekać co najmniej 3 minuty do wstępnego związania
- używać w wentylowanym pomieszczeniu
- w przypadku kontaktu z oczami przemyć dużą ilością wody
- trzymać z dala od dostępu dzieci



Na pozostałych naszych znajdziesz inne akcesoria serwisowe i lutownicze.