

Karta techniczna

Topnik Żel

Topnik Żel jest zagęszczonym topnikiem kalafoniowym klasy RMA przeznaczonym dla montażu SMT i napraw. Topnik Żel można nanosić przez sito, szablon lub ze strzykawki. Aktywatory zastosowane do produkcji topnika pozwalają na pozostawienie jego resztek po procesie lutowania na pakiecie (o ile proces produkcji nie uwzględnia fazy mycia).

Zastosowanie:

- naprawa i montaż SMT.

Właściwości fizykochemiczne:

Parametry	j.m.	Wynik
Wygląd	-	jasno-brązowa pasta
Gęstość w 80°C	g/cm ³	ok. 1,1
Temperatura zapłonu	°C	> 150
Rozpuszczalność	-	nie rozpuszcza się w wodzie

Opakowania:

Pojemność	Rodzaj opakowania	Opakowanie zbiorcze	Kod artykułu
1,4 ml	strzykawka	5	ART.AGT-047
10 ml	kartusz	2	ART.AGT-179
14 cm ³	strzykawka	2	ART.AGT-088
100 cm ³	plastikowe pudełko	1 / 4	ART.AGT-089

Magazynowanie:

Przechowywać w dobrze wentylowanym, chłodnym, suchym miejscu. Pojemniki, gdy nie są używane, przechowywać szczelnie zamknięte.

Dane zawarte w niniejszym materiale są zgodne z obecnym stanem naszej wiedzy. Opisują one typowe właściwości i zastosowania wyrobu. Jednak sprawą użytkownika jest zbadanie przydatności tego produktu do konkretnych zastosowań. Za uzyskane wyniki nie możemy przyjąć odpowiedzialności ze względu na to, że warunki stosowania są poza naszą kontrolą.