

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 uwzględni fazy mycia).

Właściwości fizykochemiczne	
Wygląd	pastą
Barwa	bursztynowa
Gęstość w 80 °C	ok. 1,0 g/cm ³
Temperatura zapłonu	>150 °C
Rozpuszczalność	nie rozpuszcza się w wodzie

Zastosowanie:

- naprawa i montaż SMT,
- dobra lutowność na powierzchniach: Ag, Cu, Au, Zn, Cd i SnPb.

Opakowanie:

Pojemność	Rodzaj opakowania	Opakowanie zbiorcze	Kod artykułu
1,4ml	strzykawka	5	ART.AGT-047
10ml	kartusz	2	ART.AGT-179
14ml	strzykawka	8	ART.AGT-088
100ml	plastikowe opakowanie	1/4	ART.AGT-089
1kg	plastikowe opakowanie	1	ART.AGT-310

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.