



Topnik AG 5 100ml

Cena brutto	15,00 zł
Cena netto	12,20 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AGT-040
Producent	AG TermoPasty

Opis produktu

Topnik AG-5 do lutowania SMD z pędzelkiem opakowanie 100ml



Topnik AG 5 to ciekły, bezkalafoniowy, średnio aktywny topnik typu 2.2.3 A wg ISO 9454-1, który jest alkoholowym roztworem związków organicznych. Przeznaczony do wysokotemperaturowego (300-400oC) cynowania i lutowania elementów pokrytych lakierami poliuretanowymi oraz lutowania elementów srebrzonych i cynowanych.

Instrukcja użytkowania (stosowanie):

Topnik наносimy на элементы цинкуемые и лutowane dowolnymi, dostępnymi sposobami. Zaleca się aby pozostałości zmywać alkoholem etylowym lub izopropylowym.

Parametry produktu:

- baza topnika alkoholowy
- wygląd przezroczysta ciecz
- zapach ostry alkoholowy
- rozpuszczalność w wodzie częściowa, mętnieje pod wpł. zimnej wody
- inne rozpuszczalniki większość rozp. organicznych
- aktywność metodą statyczną w tem. 250°C pow. rozplywu stopu Sn60Pb40 135 mm2
- PH (1% roztwór wodny) 6,4
- zawartość substancji nietlonych 19 %
- gęstość w temp. 20°C 0,86 g/cm3
- wysokotemperaturowe cynowanie
- lutowanie elementów pokrytych lakierami poliuretanowymi
- lutowanie elementów srebrzonych i cynowanych

opakowanie:

- 100ml

Materiały do pobrania:[karta charakterystyki](#)[karta techniczna](#)