

Dane aktualne na dzień: 30-03-2025 15:33

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/v4b48-bezolowiowa-pasta-lutownicza-niskotemperaturowa-138-35g-p-10418.html>



## V4B48 bezołowiowa pasta lutownicza niskotemperaturowa 138°C 35g

Cena brutto	<b>20,00 zł</b>
Cena netto	<b>16,26 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>MCH-V4B48</b>
Kod producenta	<b>V4B48</b>
Producent	<b>Mechanic</b>

### Opis produktu

## V4B48 bezołowiowa pasta lutownicza niskotemperaturowa 138°C 35g



Bezołowiowa pasta lutownicza Mechanic V4B48 przeznaczona to lutowania elementów SMD, BGA. Pasta niskotemperaturowa topi się już w temperaturze 138°C. Produkt o dobrej lepkości, brak pęcherzyków oraz kulek lutowniczych. Produkt idealnie

nadaje się do stosowania przy lutowaniu elementów SMD oraz BGA na płytach głównych telefonów, laptopów, reabilingu SMT oraz innych urządzeń. Pasta ma silną zdolność łączenia się z cyną, dobrą przewodność i dużą nośność cyny, co umożliwia brak przeróbek po nałożeniu kulek.

#### Parametry techniczne

- producent: Mechanic
- nazwa produktu: V4B48
- pasta lutownicza
- nie zawiera ołowiu
- niskotemperaturowa - temperatura topnienia 138°C
- pojemność opakowania: 35g
- pasta składa się z tysięcy nanocząsteczek ułatwiających nanoszenie oraz lutowania
- dobra przewodność i duża łatwość cynowania
- przyjazna dla użytkownika, łatwa w aplikacji
- stop: Sn42Bi58
- 42% cyna, 58% bizmut
- do użytku przemysłowego
- **po otwarciu produkt przechowywać w temperaturze od 5 do 10°C**
- w przypadku gdy pasta jest zbyt twarda można dodać dodatkowo topnika

#### Oferta dotyczy zakupu 1szt. pasty V4B48









