

Cechy:

- Świeci pod światłem UV - zapewnia łatwe wykrywanie rozprysków.
- Kompatybilny z wysokimi temperaturami

Zastosowanie:

- do zastosowań cynowo-ołowiowych
- niewymagający czyszczenia.
- opracowany do strzykawek,
- drukowania szablonów i przeróbek na wszystkich wykończeniach powierzchni PCB,
- może być stosowany do mocowania układów BGA
- zaprojektowany do pracy we wszystkich miejscach, w których odbijają się chipy i są pakowane w skali chipów.

**Właściwości fizykochemiczne:**

Kompatybilne stopy	Ciecz	Stały
Sn42/Bi58 (Eutectic)	138°C	138°C
Sn43/Pb43/Bi14	163°C	144°C
Sn62/Pb36/Ag2	179°C	179°C
Sn62.8/Pb36.8/Ag0.4	183°C	179°C
Sn63/Pb37 (Eutectic)	183°C	183°C
Sn60/Pb40	188°C	183°C
Sn10/Pb88/Ag2	290°C	268°C

