

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/zalewa-epoksydowa-dwuskładnikowa-141-1kg-p-10074.html>

Zalewa epoksydowa dwuskładnikowa 141 1kg

Cena brutto	190,00 zł
Cena netto	154,47 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	AGT-258
Kod EAN	5901764325550
Producent	AG TermoPasty

Opis produktu

Zalewa epoksydowa dwuskładnikowa 141 1kg

Zalewa epoksydowa 141 to dwuskładnikowa żywica przeznaczona do zalewania i hermetyzacji całych podzespołów w elektronice, teletechnice i radiotechnice. Jej największymi zaletami są doskonałe właściwości elektroizolacyjne i dobra przyczepność do praktycznie wszystkich grup materiałów. Żywica ta jest doskonałym tworzywem o bardzo szerokich możliwościach zastosowania. Preparat zachowuje swoje właściwości nawet w wysokich temperaturach. Zalewy epoksydowej 141 nie należy jednak stosować do zalewania i klejenia detali ze styroflexem, gdyż zawarty modyfikator rozpuszcza polistyren.

dane techniczne:

- Zalewa epoksydowa dwuskładnikowa
- producent: AG Termopasty
- pojemność: 1kg = 1000g
- rodzaj opakowania: metalowe pudełko
- lepkość w 25°C: 900 ÷ 1500 [mPa•s]
- gęstość w 20°C: 1,11 ÷ 1,15 [g/cm³]
- liczba epoksydowa: min. 0,410 [mol/100g]
- postać: ciecz
- temperatura pracy: >110°C

Materiały do pobrania:

[karta charakterystyki](#)[karta techniczna](#)



[karta charakterystyki - utwardzacz](#)