
Dane aktualne na dzień: 04-05-2026 10:58

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/zalewa-silikonowa-031-dwuskładnikowa-p-3219.html>



Zalewa silikonowa 031 dwuskładnikowa

Cena brutto	62,50 zł
Cena netto	50,81 zł
Dostępność	Towar na zamówienie
Numer katalogowy	AGT-222
Kod producenta	ART.AGT-222
Producent	AG TermoPasty

Opis produktu

Zalewa silikonowa 031 dwuskładnikowa



Zalewa silikonowa 031 dwuskładnikowa (addycyjna)

Zalewa doskonale zabezpiecza elektronikę przed niekorzystnymi czynnikami środowiska i chroni wrażliwe moduły przed wibracjami. Żel silikonowy jest krystalicznie przejrzysty, odporny na światło UV, stanowi więc doskonały materiał do aplikacji LED. Po utwardzeniu jest bardzo miękki. Tworzy doskonałą izolację elektryczną. Posiada szeroki zakres temp. pracy od - 55°C do 200°C.

Sposób użycia:

Układ należy oczyścić, odtłuścić i wysuszyć. Zawartość obu pojemników połączyć ze sobą, dokładnie wymieszać. Zalać układ i sezonować przez około 24 godziny w temperaturze pokojowej.

Zastosowania:

Hermetyzacja układów elektronicznych/elektrycznych. Przetworniki energii. Półprzewodniki mocy. Zasilacze. Elektronika samochodowa. Sterowanie ruchem. Telekomunikacja. Doskonały materiał do aplikacji LED.

Pojemność: 40g + 60g

Materiały do pobrania:



[karta charakterystyki](#)



[karta techniczna](#)