

## ZALEWA SILIKONOWA RTV-TSE397C

Jednoskładnikowa samopoziomująca zalewa silikonowa przeznaczona do zalewania cienką ochronną warstwą. Wypełnia nierówności zalewanej powierzchni. Nie oddziałuje z metalami używanymi w elektronice; w tym z miedzią i jej stopami (miedź, brąz). Dobre własności izolacyjne, odporna na niskie i wysokie temperatury, wilgoć, promieniowanie UV, ozon.

Dane techniczne	
Kolor	przezroczysty
Lepkość	50 000 cPs
Czas otwarcia (tack time)	10 min
Czas pełnego utwardzenia	72 godziny
Zakres temperatur pracy	55°C - 200°C
Twardość Shore A	20
Wydłużenie	300 %
Oporność właściwa	2,0 x 10 <sup>15</sup> Ohm •cm
Napięcie przebicia	20kV/mm
Stała dielektryczna, 50Hz	2,9
Przewodowość cieplna	0,21W/m•K