

Wärmeleitprodukte

Thermiglue® TL 23009

Aufbau: Thermiglue® TL 23009 ist ein pastöser, dauerelastischer Wärmeleitkleber.

Anwendungen: Thermiglue® TL 23009 auftragen oder vergießen. Aushärtezeit je nach Schichtdicke ca. 4 - 24 Stunden.

Standardfarbe: Thermiglue® TL 23009 wird in der Farbe Rot geliefert.

Lieferformen: Thermiglue® TL 23009 ist in Kartuschen lieferbar.

Lagerbedingungen: Thermiglue® TL 23009 ist bei 23°C 12 Monate haltbar.

Dr. Dietrich Müller GmbH

Thermiglu® TL 23009

Eigenschaft	Testmethode	Einheit	Werte
Farbe	-	-	Rot
Dichte	ASTM D792	g/cm ³	1,2
Zugfestigkeit	ASTM D412	N/mm ²	20
Dielektrizitätskonstante	-	1KHz-10MHz	2,8 – 3
Temperaturbereich	EN 344	°C	-75 bis + 300°C
Elektrischer Widerstand	-	Ohm x cm ca. 220°C	10 ¹³
Durchschlagsfestigkeit	DIN 53481	kV/mm	22
Wärmeleitfähigkeit	DIN 52612	W/mk	0.81

Markeninformation: Thermiglu® ist eine eingetragene Marke der Firma Dr. Dietrich Müller GmbH, Deutschland.

Zur Beachtung: Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter und Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Je nach Einzelfall empfehlen wir Rücksprache mit uns. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

Dr. Dietrich Müller GmbH