



2-Komponenten Silikongel

RELICON Religel Clear

Zur elektrischen Isolierung im Niederspannungsbereich, in Abzweigdosen, in LED-Vergusstechniken, in Platinen-Vergusstechniken, im Modellbau, im Erdreich, in Hobbyinstallationen.

Hauptmerkmale

- RELICON Religel Clear ist ein transparentes, weich elastisches 2-Komponenten Silikongel. Es wird in transparenten Dosierflaschen oder Kanistern, inkl. Messbecher und Rührstab geliefert
- Exzellentes Fließverhalten, Flexibilität durch Entnahme kleinerer Einsatzmengen, Mischungsverhältnis 1:1
- Kristallklar aushärtend, elastisch, vibrationsdämpfend, rückstandslos entfernbar
- Verbindungen können direkt überprüft werden, der Stichkanal schließt sich wieder
- Hervorragende Isoliereigenschaften, Kennzeichnungs-, halogen- und isocyanatfrei, SVHC-frei, enthält keine gefährlichen Substanzen, ausgehärtete Produktreste können im Hausmüll entsorgt werden



RELICON Religel Clear, transparentes und hitzebeständiges 2-Komponenten Silikongel



2-Komponenten Silikongel Religel.

MATERIAL	Silikon (SI)
Farbe	Transparent (CL)
Betriebstemperatur	-60 °C bis +200 °C
Mischungsverhältnis (Gewicht)	1:1
Gelzeit	20 Min. 23 °C
Topfzeit	10 Min. 23 °C
Dichte	0.97 g/cm ³ , 20 °C (DIN EN ISO 2811-2)
Durchschlagsfestigkeit	>25 kV/mm
Viskosität	1000 mPa*s, 23 °C (EN ISO 2555)
Lagertemperatur	+4 °C bis +40 °C
Lagerzeit	unbegrenzt



TYP	Inhalt	Art.-Nr.
Religel Clear 500	500 ml	435-00757
Religel Clear 1.000	1.000 ml	435-00754

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.
Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.