

Zweikomponenten-Isolierstoffe

!!! Neuheiten !!!

Skyplast zum Kneten

Besonderheiten:

- Mischverhältnis 1:1 (etwa 2 min. mischen)
- Aushärtung nach etwa 5 min.
- hohe dielektrische Merkmale
- hohe Flammhemmung
- kein Werkzeug erforderlich
- ungiftig, sicher, modellierbar, flexibel und elastisch
- kein Verfallsdatum
- Dauereinsatztemperatur: bis +190°C (kurzz. bis +250°C)

Anwendungen:

- Isolierung von Verbindungen
- Dichtungen für Kabelverschraubungen
- Abschlusskappen für Kabelenden
- Schalldämmung
- Kantenschutz
- Verschlüsse
- feuerfeste Verbindungen



Magic Gel zum Gießen

Besonderheiten:

- Mischverhältnis 1:1
- für Spannungen bis 1kV
- kein Verfallsdatum
- kann problemlos wieder entfernt werden
- Vernetzung in weniger als 10 min.
- hohe dielektrische und thermische Merkmale
- ungiftig, isolierend, weich und klebrig
- gewährleistet einen Schutzgrad über IP68
- Dauereinsatztemperatur: bis +120°C

Anwendungen:

- Abzweig- und Klemmkästen
- Muffen
- Kanäle
- Klemmenbretter
- Trennstellen

