Technisches Datenblatt

Elektro-Isolier- und Dichtkitt

Art.-Nr. 2340038





In Stangen

Dauerelastischer, faserfreier Dichtkitt auf Polymer- und Mineralienbasis zum Ausfüllen von Hohlräumen bei Installationen, z. B. Kabelverschraubungen oder ähnlichen Bauteilen, um das Eindringen von Schmutz und Wasser zu verhindern.

Farbe: grün-grau

Eigenschaften des Dichtkittes:

- halogen-, säure- und silikonfrei
- verarbeitbar auch bei tiefen Temperaturen
- Dauerwärmebeständigkeit bis +80 °C
- korrosionshemmend
- geringe Wasseraufnahme
- gute Isoliereigenschaften
- Durchschlagsfestigkeit 16 kV/mm nach VDE 0291 Teil 2
- nahezu unbegrenzt lagerfähig

Produktzusatztext 1	Eigenschaften des Dichtkittes:
	Halogen-, Säure- und Silikonfrei
	verarbeitbar auch bei tiefen Temperaturen
	Dauerwärmebeständigkeit bis +80°C
	korrosionshemmend
	geringe Wasseraufnahme
	gute Isoliereigenschaften
	Durchschlagfestigkeit 16 kV/mm nach VDE 0291 Teil 2
	nahezu unbegrenzt lagerfähig

Stammdaten

ArtNr.	2340038
Тур	115 GR-GN
Bezeichnung 1	Elekro-Isolier- und Dichtkitt
Dimension	ca.100g
Farbe	natur
Kleinste VK-Einheit (VG)	10,00 Stück
Gewicht	11,02 kg/100 St.

Technische Daten



Ausführung	Mineralbasis
Verpackung	Stab