

Technisches Datenblatt

Kabelgleitschaum

Produktbeschreibung

Der BTI Kabelgleitschaum ist ein stabiler, öliger Schaum, der aus einer Mischung aus niedrig- und hochviskosen Silikonen besteht.

Anwendung

Das Produkt ist perfekt geeignet, um Drähte oder Kabel in starre und flexible Ummantelungen oder Schläuchen zu ziehen.

Produktmerkmale

- Verhindert Brüche, Risse und Verklebungen
- Greift Kunststoff nicht an
- Hohe Schmierkraft
- Nicht klebrig
- Lässt sich leicht und sauber verwenden
- Hinterlässt keine Rückstände

Technische Daten

Basis	Nicht-ionisches wässriges Silikon, alkalisches Lösungsmittel
Treibgas	Butan
Aggregatzustand	Aerosol (Flüssigkeit)
Dichte	<1
Wasserlöslichkeit	Teilweise löslich

Verarbeitungshinweise

Dose vor Gebrauch schütteln. Kanüle in den Kanal einführen und Schaum auftragen. Falls erforderlich, den Vorgang wiederholen. Vor dem Anschalten von Strom trocknen lassen.

Besondere Hinweise

Diese Angaben geben wir nach bestem Wissen, beruhend auf den Ergebnissen der Praxis und bei uns durchgeführter Versuche, jedoch unverbindlich und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtssprechung. Sie entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten. Wir empfehlen aufgrund der vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten unserer Produkte vor jedem Gebrauch eine gründliche Eignungsprüfung des Produkts an Originalmaterialien durchzuführen, bevor es für die Verarbeitung freigegeben wird. Dabei steht Ihnen unsere Anwendungstechnik gerne beratend zur Seite.

Dieses technische Datenblatt behält seine Gültigkeit bis zum Erscheinen einer neuen Version.