

# Kebu-Band

## PRODUKTDATENBLATT

- Gute Haftung
- Leichte Verarbeitung
- Alterungsbeständig
- Korrosionsfest



Das **Kebu-Band** ist unter anderem zum Schutz von erdverlegten und oberirdischen metallischen Bauteilen, Erdern von Blitzableitern und hölzerne Pfählen geeignet. Es ist nur eingeschränkt für die Anwendung bei erdverlegten Rohrleitungen geeignet, da es nicht die Anforderungen der DIN EN 12068 und DIN 30672 erfüllt.

**Kebu-Band** ist ein kaltverarbeitbares Korrosionsschutzband auf Basis von technischer Vaseline mit mineralischen Füllstoffen und einem synthetischen Träger. Es ist dauerplastisch und leicht von Hand zu verarbeiten. Das Band wird spiralen förmig mit Überlappung gewickelt. Nach der Wicklung ist die Außenseite des Bandes mit der Handfläche anzudrücken und zu glätten. Alle Überlappungen und Enden müssen dicht geschlossen sein.

### Lieferform

	Rollenlänge [m]	Rollenbreite [mm]	Rollen im Karton [-]
Kebu-Band	10	50	40
		100	20
		150	12
		200	10

Weitere Abmessungen auf Anfrage.

### Technische Daten

Eigenschaften	Einheit	Typischer Wert
Gesamtdicke	mm	≈ 1,2
Flächengewicht	kg/m <sup>2</sup>	1,1
Zugfestigkeit – Längs	N	≥160
Zugfestigkeit – Quer	N	≥10
Reißdehnung – Längs	%	≥ 10
Reißdehnung - Quer	%	≥ 45
Erstarrungspunkt	°C	60 - 70
Konuspenetration	1/10 mm	50 - 65
Beständigkeit gegen Salze, Säuren, Laugen	-	Sehr gut

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Die gegebenen Hinweise und Gebrauchsanleitungen sind nach bestem Wissen aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen zusammengestellt. Beste Ergebnisse werden bei einer sach- und fachgerechten Anwendung unserer Produkte erzielt. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

-- Rev.: 01\_04.2020 --