

Kebu Plastmasse PRODUKTDATENBLATT

- Kalt verarbeitbare Masse
- Hohlraumfüllend
- Korrosionsschützend
- Einfache und schnelle Applikation
- Petrolatum-Basis



Die **Kebu Plastmasse** ist eine weiche Füllmasse auf Petrolatum-Basis. Sie wird zum Verfüllen von Hohlraumgefährdeten Bereichen, wie z.B. Flanschverbindungen verwendet. Die **Kebu Plastmasse** wird in Kombination mit den Petrolatumbändern wie dem **Kebu Petro-Band A303** oder dem **Kebu Band** verwendet.

Die zu beschichtende Fläche muss frei von jeglichen Spuren von Rost und Schmutz sein. Vorhandene ölige bzw. fettige Verschmutzungen müssen mit einem geeigneten Lösemittel entfernt werden. Die **Kebu Plastmasse** ist den Gebinden zu entnehmen, durch Kneten mit der Hand zu plastifizieren und kann dann von Hand oder mittels Spachtel in die hohlraumgefährdeten Bereiche wie Kehlen, um Schrauben und Muttern sowie dem Spaltraum zwischen den Flanschtellern eingebracht werden. Anschließend ist das entsprechende Bauteil mit einem Petrolatumband z.B. dem **Kebu Petro-Band A303** mit den erforderlichen Lagenzahl zu umhüllen.

Lieferform

	Verpackungsart	Inhalt [kg]
Kebu Plastmasse	Kunststoffbeutel	0,5
	Karton	7,5
	Karton	12,5

Weitere Verpackungseinheiten auf Anfrage.

Technische Daten

Eigenschaften	Einheit	Typischer Wert
Konsistenz	-	Plastifizierbar, dauerplastisch
Erstarrungspunkt	°C	≥ 60
Applikationstemperaturbereich	°C	+ 5 bis + 30
Dauerbetriebstemperatur	°C	≤ + 30

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.: 00_14.02.2020 --