

certoplast 301 Prima

Aufbau

Beidseitig klebendes Viskosegewebeband mit einem stark haftenden Haftklebstoff auf Kautschuk- Basis.

Eigenschaften

- hohe Klebkraft
- breites Anwendungsgebiet
- luftdurchlässiges Trägermaterial

Farbe

- schwarz

Anwendungen

certoplast 301 Prima eignet sich für alle eektrotechnischen Installations- und Reparaturarbeiten. Es hat sich darüber hinaus auch bei der Klauenpflege im Veterinärbereich bewährt.

Technische Daten

	Werte	Dimensionen
Trägermaterial	Viskosegewebe	
Klebstofftyp	Kautschuk- Basis	
Banddicke (beschichtet)	0,30 ± 0,05	mm
Reißfestigkeit	≥ 80	N/ cm
Reißdehnung	≥ 5	%
Temperaturbereich (im verarbeiteten Zustand)	-15 / +70	°C

Lieferform

	Werte	Dimensionen
Bandbreite *	45 ± 1	mm
Bandlängen *	25 ± 2 %	m
Hülsendurchmesser *	38	mm

Verarbeitungsempfehlung

Bringen Sie das Klebeband unmittelbar nach dem Abrollen auf die zu beklebende Oberfläche und drücken es fest an. Die besten Ergebnisse werden bei einer Verarbeitungstemperatur zwischen 20 und 24°C erzielt.

Bemerkung: Die zu beklebende Oberfläche muss frei von Öl oder anderen Oberflächenverschmutzungen wie Puder, Schmutz oder Trennmittel sein. Die Klebkraft kann beeinträchtigt werden, wenn die beklebte Substrate Weichmacher enthalten.

Diese Angaben geben wir nach bestem Wissen, jedoch ohen Gewähr. Die Tauglichkeit der Produkte für den endgültigen Einsatzzweck sollte durch Vorversuche beim Anwender überprüft werden. Die angegebenen Werte sind statistische Mittelwerte.

Bitte beachten Sie auch unsere Garantieleistungen, Lagerhinweise und Verarbeitungstipps.