

certoplast 595

Aufbau

Hochwertiges **Polyamid-Veloursband** kombiniert mit einem hochwertigen Haftklebstoff auf **Acrylat-Basis**.

Eigenschaften

- hohe Klebkraft
- verrottungsfest
- extrem hohe Abriebstabilität
- sehr schmiegsam
- extrem gute Geräuschdämmung
- ausgezeichnete Medienbeständigkeit
- hohe Temperaturstabilität
- flauschiger Bandrücken
- leichte Verarbeitbarkeit, da keine Abdeckfolie
- keine Endfixierung erforderlich
- keine Schnittverletzungen bei der Verarbeitung durch Verwendung von Papphülsen

Farbe

- schwarz

Anwendungen

certoplast 595 wird vorzugsweise für die Bandagierung von Kabelsätzen an den Stellen im Automobilbau eingesetzt, an denen es sowohl auf die Vermeidung von Klappergeräuschen als auch auf den Scheuerschutz ankommt.

Der hochwertige Haftklebstoff auf Acrylat-Basis zeichnet sich durch seine hohe Temperaturstabilität, seine besondere Medienbeständigkeit und sein ausgezeichnetes Alterungsverhalten aus.

Die Klettfähigkeit von certoplast 595 ist besonders gut auf den Artikel certoplast 5900 abgestimmt.

Technische Daten

	Werte	Dimensionen
Trägermaterial	Polyamidvelours	
Klebstofftyp	Acrylat-Basis	
Banddicke	2,1 +0,2 / -0,2	mm
Reißkraft	≥ 150	N/cm
Reißdehnung	≥ 50	%
Temperaturbereich (im verarbeiteten Zustand)	-40 / +130	°C
Abriebverhalten	> 450.000	Hübe

Lieferform

	Werte	Dimensionen
Bandbreite *	19, 25, 38 ± 1	mm
Bandlängen *	4, 6 ± 2%	m
Hülsendurchmesser *	38	mm

* Andere Abmessungen auf Anfrage



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 beklebten Substrate Weichmacher enthalten.

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

certoplast

Vorwerk & Sohn GmbH
Technische Klebebänder
Müngstener Straße 10
D-42285 Wuppertal

Tel. +49(0)2 02-2 55 48-0
Fax. +49(0)2 02-2 55 48 48