

## certoplast 501

### Aufbau

Doppelseitig klebendes **Gewebeklebeband** mit einem stark haftenden Klebstoff auf **Acrylat-Basis** und einer leicht ablösbaren Abdeckung.

### Eigenschaften

- sehr hohe Klebkraft
- hohe Scherfestigkeit
- alterungsbeständig
- flexibler Gewebeträger

### Farbe

- weiß

### Anwendungen

certoplast 501 wird insbesondere zum **Verlegen** von Teppichböden eingesetzt, eignet sich aber auch als **Universalmontagehilfe**.

### Technische Daten

	Werte	Dimensionen
Trägermaterial	Viskose	
Klebstofftyp	Acrylat-Basis	
Banddicke	0,33 ± 0,03	mm
Reißkraft	≥ 25,0	N/cm
Reißdehnung	≥ 14,0	%
Klebkraft auf Stahl	≥ 4,0	N/cm
Temperaturbereich (im verarbeiteten Zustand)	-40 / +100	°C

### Lieferform

	Werte	Dimensionen
Bandbreite *	9, 12, 15, 19, 25, 30, 38, 50 ± 1	mm
Bandlängen *	25 ± 2%	m

\* Andere Abmessungen auf Anfrage

### Verarbeitungsempfehlung

Bringen Sie das doppelseitige 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