

## certoplast 613

### Aufbau

Hochwertige **Weich-PVC-Folie**, kombiniert mit einem alterungsbeständigen Haftklebstoff auf **Acrylat-Basis**.

### Eigenschaften

- hohe Klebkraft
- hohe Schutzwirkung
- hohe mechanische Festigkeit
- reißfest
- gut zu verarbeiten
- bleifrei

### Farbe

- schwarz

### Anwendungen

certoplast 613 dient universell als **Abdeck- und Montageklebeband** in Handwerk und Industrie. Die stabile, weiche Folie schtzt vor Korrosion und mechanischen Einwirkungen.

### Technische Daten

	Werte	Dimensionen
Trägermaterial	Weich-PVC-Folie	
Klebstofftyp	Acrylat-Basis	
Banddicke	0,25 ± 0,03	mm
Reißkraft	≥ 15,0	N/cm
Reißdehnung	≥ 125	%
Klebkraft auf Stahl	≥ 1,0	N/cm
Klebkraft auf Bandrcken	≥ 1,0	N/cm
Temperaturbereich	-10 / +90	°C

### Lieferform

	Werte	Dimensionen
Bandbreite *	19, 25, 30 ± 0,5	mm
Bandlängen *	10, 25, 33 ± 2%	m
Hülsendurchmesser *	26, 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  
Mngstener Straße 10  
D-42285 Wuppertal

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