## certoplast

## certoplast 601

# PVC-Klebeband für Standardisolationarbeiten

Für Isolationsarbeiten im Elektronikbereich, sowie für Reparaturen, Kennzeichnungen und zum Bündeln

- Hohe Klebkraft
- selbsterlöschend
- ✓ Schwermetallfrei

- **Der besondere Mehrwert** 
  - erfüllt SEV nach Typprüfung IEC 60454-3-1-10/F-PVCp/105
  - VDE & ÖVE Prüfzeichen

#### Technische Merkmale

- Träger aus Weich-PVC-Folie
- Klebstoff auf Acrylatbasis
- Temperaturbereich von 20 bis + 105 °C







## certoplast

### certoplast 601

#### Aufbau

Hochwertige Weich-PVC-Folie kombiniert mit einem alterungsbeständigen Haftklebstoff auf Acrylatbasis.

#### Eigenschaften

- Hohe Klebkraft
- Gute Verarbeitbarkeit
- Selbsterlöschend
- Erfüllt VDE, ÖVE und SEV nach Typprüfung IEC 60454-3-1-10/F-PVCp/105
- VDE Prüfzeichen
- ÖVE Prüfzeichen

#### Farbe

- SchwarzRot
- Grün
- Grau
- Weiß
- Blau
- Gelb
- Braun
- Grün-gelb

#### Anwendungen

certoplast 601 eignet sich für alle Standardisolierarbeiten im Elektrobereich. Es ist ebenso universell für Reparaturen, zum farbigen Kennzeichnen und Bündeln einsetzbar.

▶ Technische Daten	
Trägermaterial	Weich-PVC
Klebstofftyp	Acrylat
Banddicke	0,15 mm
Reißkraft	≥ 15 N/cm
Reißdehnung	≥ 125 %
Klebkraft auf Stahl	≥ 1,8 N/cm
Temperaturbereich	- 10 / + 105 °C

<b>≥</b> Lieferform	
Bandbreite	12, 15, 19, 50 mm
Bandlängen	4, 5, 10, 25 m
Hülsendurchmesser	26 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. Die zu beklebende Oberfläche muss frei von Öl oder anderen Verschmutzungen wie Staub, Schmutz oder Trennmittel sein. Die dauerhafte Klebkraft kann beeinträchtigt werden, wenn die beklebten Materialien 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.

Bitte beachten Sie auch unsere Garantieleistungen sowie Lager- und Verarbeitungshinweise.