

WT-5231 Einseitig klebendes Polyimidband

Das WT-5231 eignet sich hervorragend für den Einsatz in Hochtemperaturbereichen. Es zeichnet sich durch eine hohe Hitzebeständigkeit aus und ist ohne Kleberrückstände zu hinterlassen wieder ablösbar.

Einsatzmöglichkeiten: Innenbereiche

Technische Daten

Trägermaterial: Polyimid-Folie

Trägerstärke: 25 µm

Gesamtdicke: 70 µm

Abdeckmaterial:

Klebstoff: Silikon

Klebkraft: 6 N / 25 mm

Scherkraft:

Reißkraft: 15 - 17 kg / 25 mm

Reißdehnung: 50%

Temperaturbereich: -50 °C bis +180 °C, kurzzeitig bis +250 °C

Verarbeitungstemperatur:

Lagerung:



Derzeit leider kein Foto vorhanden.

Verfügbare Farben

- Transparent
- Weiß
- Grau
- Schwarz
- Amber

Technische Informationen

Das WT-5231 verfügt über eine hohe UV-Beständigkeit. Es eignet sich zum Abdecken und Fixieren bei hohen Temperaturen und zur elektrischen Isolation.

Hinweis

Die oben aufgeführten Produktinformationen sind nach bestem Wissen zusammengestellt und basieren auf aktuellen Daten. Die genannten Eigenschaften sind typisch, stellen aber deshalb keine Spezifikation dar. Der Kunde wird durch die bereitgestellten Informationen nicht von seiner Pflicht zur Prüfung auf Eignung für die vorgesehenen Anwendungen und Verfahren befreit.

Stand:
21.09.2020

Zertifiziert nach
DIN ISO 9001: 2015
Reg.-Nr. 310651 QM15



Tel.: +49 36602 2891-00
Fax: +49 36602 2891-99
eMail: info@1atapes.de

1A Tapes GmbH
Mittelstraße 9
07554 Korbußen