

---

## Intertape® 4429

Intertape® 4429 besteht aus einer Polyimidfolie mit wärmehärtendem Silikonkleber.

---

## Standards

UL-File-Nr.: E20780

CSA-File: LR94980

---

## Lieferformen

- Breite: ab 2,5 mm in Abstufungen von 0,1 mm
- Kerndurchmesser: 76 mm (3")
- Sonderbreiten auf Anfrage

---

## Farbe

Transparent Braun

---

## Kleber

Silikon wärmehärtend

---

## Klebend

Einseitig

---

## Lagerung

12 Monate bei Raumtemperatur. Klebebänder sollten stets kühl und trocken bei ca. 20 °C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit gelagert werden. Die Lagerzeit sollte im Allgemeinen 12 Monate nicht überschreiten.

Allgemein	Einheit	
Typ/ Bestellangabe		Intertape® 4429
Standardfarben		Transparent Braun
Träger		Polyimidfolie
Trägerstärke	mm	0,050
Kleberart		Silikon wärmehärtend
Gesamtstärke	mm	0,089
Reißdehnung	%	60
Isolationswiderstand	MΩ	10 <sup>6</sup>
Elektrolyt. Korrosionskennwert		1.0 Direct/A.1
Brennbarkeitsstufe		BU 1
Wärmeklasse		180 °C (H)
Durchschlagspannung	kV	11
Reißkraft	N/cm	114
Klebevermögen / Abziehkraft von der Platte	N/cm	3,3
UL FILE NO.		E20780

Die Informationen in diesem Datenblatt basieren auf gleichen Informationen unseres Vorlieferanten. Diese Produktinformation dient nicht als Spezifikation und stellt keine Beschaffenheitsvereinbarung/ Eigenschaftszusicherung im rechtlichen Sinne dar. Die angegebenen Daten sind typische Werte, Abweichungen sind aus produktions- als auch anwendungstechnischen Gründen nicht auszuschließen. Diese sind an Fachleute gerichtet, die sie nach eigenem Ermessen und auf eigene Gefahr verwenden. Wir garantieren keine günstigen Ergebnisse und übernehmen keine Verpflichtung oder Haftung für die gemachten Angaben oder Resultate, die aufgrund dieser Angaben erzielt werden. Detailliertere Informationen sind auf Anfrage jederzeit erhältlich. Stoffliche und toxische Eigenschaften sind dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.  
Stand 07/20

Intertape® ist eine eingetragene Marke der Intertape Polymer Group.

