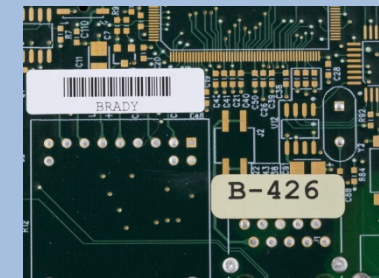


Materialinformationen B-426

Material	Farbe	Temp.-Bereich	Drucktechnik	Zulassung	Eigenschaften & Anwendungen
Polyimid	Beige	- 70°C bis + 350°C (5 Min. bei 280°C)	Thermotransfer	---	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Dauerhafter</u> Acrylklebstoff • Für <u>extrem hohe Temperaturen</u> geeignet • <u>Beständig</u> gegen die verschiedenen bei der <u>Fertigung von Leiterplatten</u> verwendeten Verfahren, Reinigungsmittel und Fluxe • Für Bauteil- und Leiterplattenkennzeichnung auf Ober- und Unterseite geeignet

Anwendungsbeispiele



Für weitere Fragen steht Ihnen unser „Leymann Punktum – Team“ gerne zur Verfügung