

Materialinformationen B-436

Material	Farbe	Temp.-Bereich	Drucktechnik	Zulassung	Eigenschaften & Anwendungen
Polyimid	Beige	- 40°C bis + 270°C (5 min. bei 270)	Thermotransfer	---	<ul style="list-style-type: none"> • Für <u>extrem hohe Temperaturen</u> geeignet • Polyimid mit <u>wiederablösbarem, druckempfindlichem</u> Silikonklebstoff zum <u>vollständigen Wiederablösen</u> nach starker Hitzeeinwirkung • Für die Bauteil- und Leiterplattenkennzeichnung auf Ober- und Unterseite geeignet