

Materialinformationen B-479

Leymann
 Punktum GmbH
 Lehmdamm 17
 30853 Langenhagen

Tel. 0511-7805-0
 Fax 0511-7805-206
 punktum@leymann.de
 www.leymann.de



Material	Farbe	Temp.-Bereich	Drucktechnik	Zulassung	Eigenschaften & Anwendungen
Polyimid	Weiß	- 70°C bis + 350°C (5 min. / 260°C)	Thermotransfer	UL	<ul style="list-style-type: none"> • 25 µm flacher Polyimid-Film <u>mit dauerhafter, spannungsableitend</u> Klebstoff • Matte Oberflächenbeschichtung sorgt für <u>hervorragende Beständigkeit gegen Beaufschlagung von Lötkegeln</u> • Für die <u>Beständigkeit</u> gegen die verschiedenen bei der <u>Fertigung von Leiterplatten</u> verwendeten Verfahren, Fluxe und Reinigungsmittel konzipiertes <u>Niedrigprofil-Polyimid</u> • Für die Bauteil- und Leiterplattenkennzeichnung auf <u>Ober- und Unterseite geeignet</u>

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