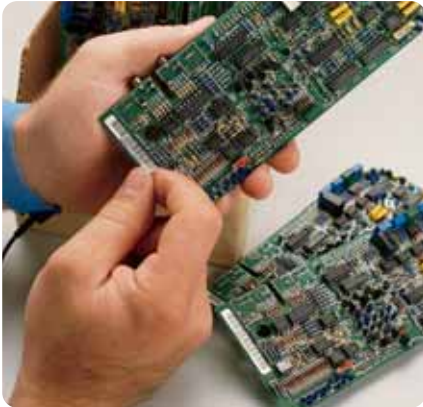


Kennzeichnungslösungen



Etiketten für Laserdrucker
Materialauswahl

Materialübersicht für Laserdrucker



Dank der hohen Auflösung des Laserdrucks können selbst auf kleinen Etiketten für Anwendungen mit begrenztem Platzangebot lesbare, kompakte Barcodes gedruckt werden. (B-747 in Abbildung)

Typ	Max. Betriebs-Temp. °C	Farbe	Oberflächenbeschaffenheit	Anwendung	Besondere Eigenschaften
Nylongewebe					
B-799	90	Weiß	Matt	Kabelkennzeichnung im Bereich Luft-/Raumfahrt und Militär	Wiederablösbar
Papier					
B-124	66	Weiß/Farbig	Matt	110 Klemmblockkennzeichnung für die Telekommunikation	Lieferbar in grün, violett, gelb, blau, rot, braun, weiß, orange und grau
B-759	90	Weiß	Matt	Barcodes und allgemeine Kennzeichnung	Hervorragende Tonerhaftung
Polyolefin-Folie					
B-409	90	Weiß	Matt	Barcodes und allgemeine Kennzeichnung	Abriebfest
B-410	100	Weiß	Matt	Fälschungssichere Etiketten	Zerstört sich beim Ablösen
Polyester					
B-361	110	Weiß/Transp.	Matt	Draht- und Kabelkennzeichnung, selbstlaminiert	Geringer Halogen- und Schwefelanteil
B-707	130	Weiß	Matt	Kennzeichnung von elektronischen Bauteilen, allgemeine Kennzeichnung	Für raue Oberflächen; stärkere Haftung auf Kunststoffen mit niedriger Oberflächenspannung  
B-709	70	Weiß	Matt	Bauteile, Barcodes, allgemeine, vorübergehende Kennzeichnung	Wiederablösbar
B-712	105	Transparent	Matt	Kennzeichnung von elektronischen Bauteilen, allgemeine Kennzeichnung	Für raue Oberflächen, stärkere Haftung auf Kunststoffen mit niedriger Oberflächenspannung
B-722	105	Transparent	Matt	Typenschilder, Inventarkennzeichnung, bedruckbares Allzweckschutzlaminat	Durchsichtig
B-747	130	Weiß/Gelb	Matt	Kennzeichnung von Leiterplatten, Barcodeetiketten und Geräte kennzeichnung	Hervorragende Lösungsmittel- und Wischfestigkeit hochauflösender Druck   
B-773	120	Silber	Matt	Typenschilder und Kennzeichnung von elektronischen Bauteilen	Haftet auf diversen Oberflächen, metallisiert   
Polyimid					
B-652	300 *	Beige	Matt	Kennzeichnung auf der Unterseite von Leiterplatten und von SMT-Bauteilen	Resistent gegen extrem hohe Temperaturen
Tedlar®					
B-737	130	Weiß	Matt	Kabelkennzeichnung im Bereich Luft-/Raumfahrt und Militär	Wiederablösbar
Polypropylen					
B-425	90	Weiß	Matt	Typenschilder und allgemeine Kennzeichnung	Hervorragende Abrieb- und Wischfestigkeit

Tedlar® ist ein eingetragenes Warenzeichen von DuPont.
* 5 min.

 *Material mit UL-Zulassung.

 *Material mit CSA-Zulassung.

HF Halogenfrei nach DIN VDE 0472 Teil 815

*Weitere Informationen und eine komplette Auflistung der Materialien finden Sie auf Seite 227-228.



DOBLER

www.kennzeichnungen.de



Dobler GmbH

Robert-Koch-Straße 46-48
70563 Stuttgart

Tel.: 0711 787807-0

Fax: 0711 787807-20

info@kennzeichnungen.de

www.kennzeichnungen.de



Y490928