



Materialbeschreibung:	Polyimid – Folie, einseitig beschichtet, weiß glänzend, ohne Kleber, hochtemperaturbeständig, reißfest, gute Hitze-, Kälte- und Chemiebeständigkeit
Anwendung:	Warenauszeichnung im Hochtemperaturbereich, gute Bedruckbarkeit mittels Thermotransferdruck
Materialstärke:	100 µm
Beschichtung:	17 µm
Gesamtstärke:	117 µm
Temperaturbereich:	max. 300°C – 400°C kurzfristig bis zu 600°C
Druckarten:	Thermotransfer
Farbbandempfehlung:	DE-R25, DE-R41, DE-R51, DE-R89
Lagerung:	1 Jahr bei max. 27°C und 60% rel. Luftfeuchtigkeit

Wichtiger Hinweis:

Die oben genannten Angaben basieren auf dem gegenwärtigen Stand unserer Erfahrungen. Sie verstehen sich ausschließlich als Information und stellen keine Garantie dar. Alle Materialien werden unter dem Vorbehalt geliefert, dass der Besteller sich vor Gebrauch von der Eignung und Beschaffenheit für den jeweiligen Einsatzzweck überzeugt.