

Produktinformation

DE-F379



Materialbeschreibung:	weiße PP-Folie, glänzend, thermotransferbedurckbar, oberflächenbeschichtet, hohe Reißfestigkeit, hitzestabilisiert, temperaturbeständig
Anwendung:	exzellente Beständigkeit gegen Wasser, Öl und Chemikalien
Materialstärke:	59 µm, 58 g/m ²
Klebstoff:	permanenter Acrylat-Kleber
Trägermaterial:	weißes Glassine-Papier, hochtransparent
Trägerstärke:	60 µm, 71 g/m ²
Temperaturbereich:	- 40 °C bis + 130°C
Verklebetemperatur:	mind. + 5 °C
Klebkraft:	Anfangshaftung: 9-10 N/25mm nach FTM 9 Scherfestigkeit: 600 min./6,25 cm ² nach FTM 8
Druckarten:	Thermotransfer
Farbandempfehlung:	DE-R99
Lagerung:	2 Jahre bei max. +20°C und 50% 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.