



Materialbeschreibung:	Weißes Papier, holzfrei, maschinengestrichen, halbglanz; ermöglicht hohe Farbkontraste und hat eine hohe Opazität; für direkten Kontakt mit trockenen und feuchten, nicht fettenden Lebensmittel zugelassen;
Anwendung:	Vielseitig verwendbar, speziell für hochwertige mehrfarbige Etiketten, die starken Kontrast und hohe Passergenauigkeit erfordern
Materialstärke:	70 µm, 80 g/m ²
Klebstoff:	CS2: Kautschuk-Heißschmelzkleber
Haftung:	normal haftend
Klebkraft:	Anfangshaftung: 14,0 N FTM 9
Trägermaterial:	Glassinepapier, oberflächengeleimt
Trägerstärke:	53 µm, 60 g/m ²
Temperaturbereich:	- 40° C bis + 50 °C
Verklebetemperatur:	> - 5 °C
Druckarten:	Thermotransferdruck, Siebdruck, Flexodruck, Offsetdruck
Farbbandempfehlung:	DE-R21, DE-R58
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.