



Materialbeschreibung:	Papier, holzfrei satiniert, weiß, gute Niedrigtemperatureigenschaften, für direkten Kontakt mit trockenen, feuchten und leicht fettenden Lebensmitteln zugelassen
Anwendung:	Ettiketierung auf allen üblichen Substraten
Materialstärke:	69 µm, 80g/m ²
Klebstoff:	AS3: Acrylatklebstoff, lösemittelbasiert, permanent
Haftung:	stark haftend
Klebkraft:	Anfangshaftung: 16N/mm FTM 9 Glas Wiederablösbarkeit: 9N/mm FTM 2 Stahl
Trägermaterial:	kalandriertes Glassinepapier
Trägerstärke:	51 µm, 57g/m ²
Temperaturbereich:	- 20°C bis +80°C
Verklebetemperatur:	0 > + °C
Druckarten:	Thermotransferdruck, Flexo, Offset- und Siebdruck
Lagerung:	2 Jahre bei max. 22°C und 45 % 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.