

Produktinformation

DE-F900



Materialbeschreibung:	Papier, holzfrei satiniert, weiß, matte Oberfläche gute Niedrigtemperatureigenschaften für direkten Kontakt mit trockenen und feuchten, nicht fettenden Lebensmitteln zugelassen		
Anwendung:	Etikettierung auf allen üblichen Substraten, auch auf apolaren Oberflächen, Folien, Kartonagen und auf Wellpappe		
Materialstärke:	66 µm 68 g/m ²		
Klebstoff:	AW2: Acrylatkleber, wasserbasierend		
Klebstoffstärke:	11 µm ± 10%		
Haftung:	permanent haftend		
Klebkraft:	Anfangshaftung Glas:	15 N	FTM 9
	Klebkraft 90° Stahl:	8 N/25 mm	FTM 2
Trägermaterial:	brauner Glassine-Liner		
Trägerstärke:	49 µm 55 g/m ²		
Gesamtstärke:	126 µm ± 10%		
Temperaturbereich:	- 20 °C bis + 80 °C		
Verklebetemperatur:	> + 5 °C		
Druckarten:	Thermotransferdruck, Flexo-, Offsetdruck		
Farbbandempfehlung:	DE-R21, DE-R58 (jeweils auf unbedruckter Materialoberfläche)		
Lagerung:	2 Jahre bei max 20-25 °C und 40-50% rel. Luftfeuchtigkeit ohne direkte Sonneneinstrahlung		

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.