

Produktinformation

DE-F702



Materialbeschreibung:	Polypropylen transparent glänzend, drucklackierte Oberfläche für eine optimale Farbverankerung
Anwendung:	Etiketten für Kosmetikprodukte, Haushaltsgeräte, Spielzeuge und als Werbeaufkleber speziell für Anwendungen auf schwierigen und rauen Untergründen entwickelt; nur für den Innenbereich geeignet, nicht automatisch spendbar
Materialstärke:	50 µm 46 g/m ²
Klebstoff:	Kautschukkleber, permanent
Klebstoffstärke:	30 µm 30 g/m ²
Haftung:	sehr stark haftend bei niedrigen Temperaturen sowie auf apolaren Substraten
Klebkraft:	Anfangshaftung: Glas: 26 N (FTM 9) Klebkraft: rostfreier Stahl: 15 N/25 mm (FTM 2)
Trägermaterial:	Glassinepapier, superkalandriert
Trägerstärke:	63 µm 72 g/m ²
Temperaturbereich:	- 40 °C bis + 70 °C
Verklebetemperatur:	> - 5 °C
Druckarten:	Thermotransfer, Buch-, Flexo-, Tief- und Siebdruck
Farbandempfehlung:	DE-R89, DE-R99
Lagerung:	2 Jahre bei max. 22 °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.