



# MARKENetiketten BOPP Satin Gloss Label

## Qualität / Material

Beschreibung	Weiße, semi-glänzende PP-Folie, die mit einer speziellen Inkjet-Beschichtung für die Bedruckung mit einem Tintenstrahldrucksystem mit pigmentierter oder farbstoffbasierter Tinte versehen ist. Die Ausdrücke sind schnelltrocknend und eingeschränkt wasserbeständig (z.B. fließend Wasser).	
Flächengewicht	74g/m <sup>2</sup> ±6g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Dicke	92µm ±8µm	ISO 4593
Verhalten auf Zug, längs	>70 N/15mm	ISO 527-1 (300mm/min)
Verhalten auf Zug, quer	>140 N/15mm	ISO 527-1 (300mm/min)
Opazität	>83%	ISO 2471
Weißer (CIE)	>98%	ISO 11475 (D65/10°)
Bedruckung	empfohlen für Epson ColorWorks C3500, C4000, C6x00, C7500G u.a.m.	

## Klebstoff

Beschreibung	Permanenter Kleber auf Acrylatbasis, speziell geeignet für den Einsatz mit Polyolefin-Obermaterialien.	
Zusammensetzung	Acrylat, lösemittelfrei	
Anfangshaftung min.	>7,0N	FTM9 auf Glas
Scherfestigkeit	>30h	FTM8 auf Stahl
Klebkraft	>4,5 / >6,0 / >12,0 N/25mm FTM1 auf Glas (sofort / nach 20 min. / nach 24 Std.)	
Etikettiertemperatur	min. 5°C	
Einsatztemperatur	-20°C bis +120°C	
Haltbarkeit	Bei +20°C und 50% relativer Feuchte, 2 Jahre ab Herstellungsdatum. Längere Lagerung bei höheren Temperaturen und / oder höherer Luftfeuchtigkeit verkürzt die Lagerfähigkeit.	

## Eigenschaften



eingeschränkt wasserfest



reißfest



UV-beständig



lebensmittelgeeignet

## Ihr Kontakt zu Mediaform

**Mediaform Informationssysteme GmbH**  
 Postfach 1347 · 21453 Reinbek · Deutschland  
 Telefon: +49 40 727360-0  
 E-Mail: [info@mediaform.de](mailto:info@mediaform.de)  
[www.mediaform.de](http://www.mediaform.de)



**Hinweis:** Unsere Angaben basieren auf dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse und Erfahrungen. Da unsere Produkte in Umgebungen eingesetzt werden, auf die wir keinen Einfluss haben, übernehmen wir für Schäden, die durch ihre Verwendung entstehen, keinerlei Haftung.

Die Nutzer unserer Produkte tragen die alleinige Verantwortung dafür, dass die Produkte für den Verwendungszweck geeignet sind, und haben diese Eignung nach eigenem Ermessen geprüft. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

