



# MARKENetiketten High Gloss Structure Label

## Qualität / Material

<b>Beschreibung</b>	Entwickelt für hochwertige dekorative Etiketten, typisch für Wein- und Spirituosenanwendungen. Die besondere Struktur der geprägten Oberfläche verleiht dem Material eine besondere Optik und Haptik. Beschichtetes, glänzend weißes Inkjetpapier mit Prägung für brillante, hochauflösende Farbausdrucke.	
<b>Dicke</b>	99 µm	ISO 534
<b>Gewicht</b>	86 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
<b>Opazität</b>	87%	ISO 2471
<b>Glanz</b>	20%	ISO 2813
<b>CIE Weiße</b>	155%	ISO 11475
<b>Bedruckung</b>	Geeignet für die Bedruckung mit farbstoffbasierten und pigmentierten Tinten, insbesondere geeignet für VIP-Color VP750, Epson ColorWorks C7500G, C6x00, C4000, C3500 und Primera LX500e	

## Klebstoff

<b>Beschreibung</b>	Permanent haftender Acrylatkleber, der speziell für Anwendungen im Bereich der Wein- und Flaschenindustrie entwickelt wurde. Gute Haftung auf polaren Oberflächen, verträgt Temperatur- und Feuchtigkeitsschwankungen in der Abfüllanlage und bei der Flaschenlagerung. Der Klebstoff ist nicht geeignet für Anwendungen, bei denen Abwaschbarkeit erforderlich ist. In der Zusammensetzung ist natürlicher Kautschuklatex enthalten.	
<b>Typ</b>	Permanent haftender Acrylatkleber auf Wasserbasis	
<b>Anfangshaftung</b>	15 N / 25 mm	TM 9
<b>Etikettiertemperatur</b>	min. 5°C	
<b>Einsatztemperatur</b>	-20°C bis +80°C	
<b>Haltbarkeit</b>	Bei +20°C und 50% relativer Feuchte 2 Jahre ab Herstellungsdatum. Längere Lagerung bei höheren Temperaturen und /oder höherer Luftfeuchtigkeit verkürzt die Lagerfähigkeit.	

## Eigenschaften



feuchtigkeitsbeständig



UV-beständig



kratzfest

## Ihr Kontakt zu Mediaform

**Mediaform Informationssysteme GmbH**  
 Postfach 1347 · 21453 Reinbek · Deutschland  
 Telefon: +49 40 - 72 73 60 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.

