



# MARKENetiketten High Gloss Label OD Removable

## Qualität / Material

<b>Beschreibung</b>	Beschichtetes, glänzend weißes Inkjetpapier für brillante, hochauflösende Farbausdrucke. Speziell entwickelt für industrielle On-Demand-Anwendungen mit verbesserter Trockenzeit der Tinte.	
<b>Dicke</b>	100 µm	ISO 534
<b>Gewicht</b>	85 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
<b>Opazität</b>	90%	ISO 2471
<b>Glanz</b>	50%	ISO 2813
<b>CIE Weiße</b>	80%	ISO 11475
<b>Bedruckung</b>	Geeignet für die Bedruckung mit farbstoffbasierten und pigmentierten Tinten, insbesondere geeignet für VIP-Color VP750 und Epson ColorWorks C3500, C6x00 und C7500G.	

## Klebstoff

<b>Beschreibung</b>	Der Kautschukkleber MR 42 ist langfristig wiederablösbar von vielen Oberflächen.	
<b>Typ</b>	Wasserbasierender Kautschukkleber	
<b>Einsatz</b>	Ein ablösbarer Kleber für universellen Einsatz. Der Klebstoff kann in bestimmten Fällen auch als Tiefkühlkleber eingesetzt werden.	
<b>Anfangshaftung min. / max.</b>	4 N / 8 N	FTM 9
<b>Kohäsion min.</b>	5.0h	FTM 8
<b>Berührungsklebkraft min.</b>	10 N	modified FTM 9
<b>Etikettiertemperatur</b>	-10 °C	
<b>Einsatztemperatur</b>	-30 °C bis 70 °C	
<b>Einschränkungen</b>	Sollte direktem Sonnenlicht oder erhöhten Temperaturen nicht über längere Zeit hinweg ausgesetzt werden. Der Klebstoff ist zum Etikettieren von Oberflächen aus PVC nicht geeignet.	
<b>Freigaben</b>	Das Forschungszentrum ISEGA hat die Kleberzulassung für direkten Kontakt mit trockenen und feuchten, nicht fettenden Lebensmittel gegeben.	
<b>Haltbarkeit</b>	Bei +20 °C und 50% relativer Feuchte 2 Jahre ab Herstellungsdatum.	

## 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.

