



# MARKENetiketten Linerless TD (Phenolfrei)

## Qualität / Material

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Beschreibung</b>              | Silikonbeschichtetes Linerless Thermopapier (ohne Trägerpapier) mit hoher Druckempfindlichkeit für tief-schwarze und klar lesbare Barcodes.<br>Durch die Schutzbeschichtung ist das Material gut vor Feuchtigkeit geschützt. Das Material wurde speziell für Anwendungen in der Logistik entwickelt und komplett ohne den Einsatz von Phenolen hergestellt. Für die Bedruckung sind Linerless Druckermodelle mit speziellen Transportwalzen und Cutter-Modul erforderlich. |
| <b>Dicke</b>                     | 78µm ISO 534   |
| <b>Gewicht</b>                   | 75g/m <sup>2</sup> ISO 536   |
| <b>Opazität</b>                  | min. 90% ISO 2471  |
| <b>Weißgehalt</b>                | min. 90% ISO 2470  |
| <b>Max. Druckgeschwindigkeit</b> | 200mm/sek.   |
| <b>Farbe des Druckbildes</b>     | Schwarz  |
| <b>Besonderheiten</b>            | Das Material ist komplett frei von Phenol, somit auch frei von Bisphenol-A (BPA) und Bisphenol-S (BPS).  |

## Klebstoff

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Beschreibung</b>              | Stark permanent haftender modifizierter Acrylatkleber.  |
| <b>Einsatz</b>                   | Der Klebstoff ist insbesondere für den Einsatz in der Logistik konzipiert worden und entwickelt eine aggressive Haftung auf einer Vielzahl unterschiedlicher Kartonagen.  |
| <b>Anfangshaftung</b>            | 10N FTM 9   |
| <b>Etikettiertemperatur min.</b> | +5°C  |
| <b>Einsatztemperatur</b>         | -10°C bis +70°C   |
| <b>Besonderheiten</b>            | Der Klebstoff wurde speziell für die Linerless-Anwendung entwickelt und hinterlässt nur minimale Ablagerungen auf dem Cuttermesser des Druckers. Für eine komfortable Handhabung sind die Linerless-Etiketten mit einer leimfreien Zone (ca. 2-3mm) an beiden Rändern ausgestattet. |
| <b>Haltbarkeit</b>               | Die Lagerdauer beträgt 12 Monate ab Herstellungszeitpunkt unter FINAT-definierten Lagerbedingungen (+20 bis +25°C und 40 bis 50% relativer Feuchte). Dunkel lagern. Anhaltende Lagerung bei höheren Temperaturen und / oder höherer relativer Feuchte reduzieren die Haltbarkeit.   |

## Eigenschaften



feuchtigkeitsbeständig



Kurzzeitanwendung



## 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.

