



# MARKENetketten Primarigo® TD removable

## Qualität / Material

<b>Beschreibung</b>	Schutzbeschichtetes Thermopapier mit hoher Druckempfindlichkeit für den schnellen Daten- und Barcode-Druck. Gute Beständigkeit gegenüber Feuchtigkeit, Öl und Fett, Weichmacher, Wärme und UV-Licht.
<b>Dicke</b>	77µm ISO 534
<b>Basisgewicht</b>	74g/m² ISO 536
<b>Bilddichte</b>	1.3 odu
<b>Max. Druckgeschwindigkeit</b>	250 mm/sek.
<b>Farbe des Druckbildes</b>	Schwarz
<b>Bedruckung</b>	Direkter Thermodruck, UV-Druck, Flexodruck, u.a.
<b>Freigaben</b>	Das Material ist komplett frei von Phenol, somit auch frei von Bisphenol-A (BPA) und Bisphenol-S (BPS).

## Klebstoff

<b>Beschreibung</b>	Universell einsetzbarer, ablösbarer Klebstoff auf Acrylatbasis.
<b>Einsatz</b>	Das für Kurzzeitanwendungen konzipierte Produkt besitzt einen universell einsetzbaren Haftkleber mit einer guten Haftung auf einer Vielzahl von Untergründen, in Kombination mit einer sehr guten und sauberen Ablösbarkeit von vielen Oberflächen (z. B. PET, PP, ABS, Karton, Hartpappe, Stahl, Glas). Die Verwendung auf Pappe, Karton oder recyceltem Papier ist vorab zu testen.
<b>Anfangshaftung</b>	4 N/25 mm FTM 9 Glass
<b>Haftkraft 90°</b>	2 N/25 mm FTM 2 St. St.
<b>Etikettiertemperatur min.</b>	-15 °C
<b>Einsatztemperatur</b>	-30 °C bis +70 °C
<b>Freigaben</b>	Der Klebstoff kann in direkten Kontakt mit trockenen, feuchten, oder fettenden Lebensmitteln mit einem Reduktionsfaktor von mind. 2 kommen.
<b>Haltbarkeit</b>	Die Lagerdauer beträgt 2 Jahre 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



Kurzzeit-anwendung



feuchtigkeits-beständig



lebensmittel-geeignet

## Ihr Kontakt zu Mediaform

**Mediaform Informationssysteme GmbH**  
 Postfach 1347 · 21453 Reinbek · Deutschland  
 Telefon: +49 40 - 72 73 60 0  
 E-Mail: info@mediaform.de  
 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.

