



# MARKENetiketten Bagasse Paper Label

## Qualität / Material

<b>Beschreibung</b>	Umweltfreundliches Papier hergestellt aus biologischen Abfällen, die in landwirtschaftlichen Prozessen anfallen, z.B. nach der Ernte von Mais, Weizen, Zuckerrohr und Reis. Das Material liefert bei der Bedruckung mit dem OKI C650 und dem OKI Pro 1040/1050 ein sehr gutes Druckergebnis.
<b>Dicke</b>	101 µm ISO 534
<b>Gewicht</b>	70g/m <sup>2</sup> ISO 536
<b>Opazität</b>	88% ISO 2471
<b>Besonderheiten</b>	Das Material ist für den direkten Kontakt zu trockenen und feuchten Lebensmitteln von der ISEGA zertifiziert. Zusätzlich darf das Papier mit fettenden Lebensmitteln in direktem Kontakt stehen, denen ein Korrekturfaktor von mindestens 3 (EU Verordnung NR. 10/2011) zugeordnet werden kann.
<b>Nachhaltigkeit</b>	Gem. Herstellerangabe ist das Material gemäß Norm EN-13432 bis 30.06.2022 und gemäß AS 5810 (Heim- und Gartenkompostierung) bis 31.05.2025 kompostierbar. Es ist außerdem recyclebar mit normalem Papier.

## Klebstoff

<b>Beschreibung</b>	Permanenter, lösemittelfreier Kleber auf Acrylatbasis mit guter UV-Beständigkeit und ausgezeichneter Kohäsion. Der Klebstoff ist auch für Tiefkühlanwendungen geeignet.
<b>Anfangshaftung min.</b>	10N FTM 9 auf Glas
<b>Scherfestigkeit</b>	130h FTM 8 auf Stahl
<b>Klebkraft</b>	10N/10N/12N/25mm FTM1 auf Glas (sofort/nach 20min./nach 24Std.)
<b>Etikettiertemperatur</b>	min. +5°C
<b>Einsatztemperatur</b>	-40°C bis 80°C
<b>Eignung</b>	Die Eignung sollte vorab vom Anwender individuell getestet werden.
<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



UV-beständig



kratzfest

## 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.

