



# MARKENetketten Blood Bag P/S

## Qualität / Material

|                       |  |         |
|-----------------------|--|---------|
| <b>Beschreibung</b>   | Eine bi-axial-orientierte weiße, matte Polypropylenfolie mit einer farbaufnahmefähigen Oberfläche. Speziell entwickelt zur direkten oder indirekten Kennzeichnung von Blutplasmabeuteln in Verbindung mit dem Klebstoff MP342. Das Material besitzt eine hohe Haltbarkeit und Festigkeit und ist beständig gegenüber Feuchtigkeit, Fetten und vielen Chemikalien. Das Material ist PVC-frei (keine Weichmacher) und passt sich der Beutelform an, wodurch eine einfache Verarbeitung gewährleistet wird. |         |
| <b>Flächengewicht</b> | 93 g/m <sup>2</sup>  | ISO 536 |
| <b>Dicke</b>          | 109 µm   | ISO 534 |
| <b>Bedruckbarkeit</b> | Spezielle Oberflächenbeschichtung zur Beschriftung im Thermotransferdruck mit ausgewählten Wachs/ Harz- oder Harz-Farbbändern.   |         |

## Klebstoff

|                                  |   |                 |
|----------------------------------|---|-----------------|
| <b>Beschreibung</b>              | Transparenter, permanent haftender Acrylatkleber MP342 mit extrem hoher Alterungsbeständigkeit für langfristige Anwendungen und starker Haftung auch bei geringen Temperaturen.   |                 |
| <b>Typ</b>                       | Transparenter, permanent haftender Acrylatkleber auf Lösemittelbasis  |                 |
| <b>Anfangshaftung min.</b>       | 13 N/25 mm  | FTM 9 (Glass)   |
| <b>Klebkraft 90 %</b>            | 7 N/25 mm   | FTM 2 (St. St.) |
| <b>Etikettiertemperatur min.</b> | +10 °C  |                 |
| <b>Einsatztemperatur</b>         | -80 °C bis +140 °C  |                 |
| <b>Freigaben</b>                 | Der Klebstoff wurde vom ISEGA-Prüfinstitut in Übereinstimmung mit DIN ISO 3826 (Kunststoffbeutel für menschliches Blut und Blutbestandteile) getestet und freigegeben. Er entspricht der FDA 175.105 für den indirekten Kontakt mit Lebensmitteln wie auch der sogenannten „Spielzeugnorm“ EN 71-3. |                 |
| <b>Lagerfähigkeit</b>            | 2 Jahre unter Lagerungsbedingungen definiert nach FINAT [20-25 °C; 40-50 %RH].  |                 |
| <b>Hinweis</b>                   | Das Material ist geeignet für eine Autoklav-Sterilisation   |                 |

## Unsere Farbband-Empfehlung



**Haltbare Anwendungen:** ARMOR AXR® 7+, MARKENfarbbänder MF 13

## Ihr Kontakt zu Mediaform

**Mediaform Informationssysteme GmbH**  
 Postfach 1347 · 21453 Reinbek · Deutschland  
 Telefon: +49 40 - 72 73 60 0  
 Fax: +49 40 - 72 73 60 27  
 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.

