



MARKENetketten Pharma Papier

Qualität/Material

Beschreibung	Maschinenglattes Papier, holzfrei. Verwendbar für Datendrucke zum Einsatz auf Laser- und Tintenstrahldruckern sowie Fotokopierern. Speziell entwickelt für den Einsatz in der Pharmaindustrie, Apotheken und Laboratorien zur Kennzeichnung von PP-, PE-, PET-, Kunststoff- und Glasgefäßen mit geringem Durchmesser und gewölbten Oberflächen.	
Flächengewicht	64 g/m ²	ISO 536
Dicke	82 µm	ISO 534
Helligkeit	96 %	ISO 2470/1
Opazität	88 %	ISO 2471
Druckverfahren	Laserdrucker, Tintenstrahldrucker und Kopierer	

Klebstoff

Beschreibung	MP SSP A4, stark haftend auf glatten PP-, PE-, PET- und Glasoberflächen. Ideal zur Kennzeichnung von Gefäßen mit geringem Durchmesser und gewölbter Oberfläche, unter Einfluss von geringer Feuchtigkeit und in kühler Umgebung. Der Klebstoff bietet einen ausgezeichneten Schutz vor Kantenblutung und verhindert somit Verschmutzungen im Inneren des Druckers. Nicht geeignet für eine Verklebung auf PVC-Oberflächen.	
Typ	Kautschukbasierter permanent haftender Heißschmelz-Klebstoff	
Einsatz	Pharma, Proben, Medikationskennzeichnungen	
Anfangshaftung	16 N	FTM9
Endhaftung (24 Std.)	18 N	FTM1
Scherfestigkeit	hoch	
Etikettiertemperatur	min. 0 °C	
Einsatztemperatur	-15 °C bis 75 °C	
Freigaben	Unbedenklichkeit für indirekten Kontakt mit trockenen, feuchten und nicht fettenden Lebensmitteln nach CBgVVXIV und FBA21175.105.	
Lagerfähigkeit	Bei +20 °C und 50 % relativer Feuchte 12 Monate ab Herstellungsdatum.	

Eigenschaften



lebensmittel-geeignet



UV-beständig



medizinisches Probenetikett



desinfektionsmittelresistent

Ihr Kontakt zu Mediaform

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

