



# MARKENetketten Cryo Lab Satin White

## Qualität / Material

<b>Beschreibung</b>	Satinweiße opake Polyester-Etikettenfolie für kryogene Anwendungen mit sehr hoher Dimensionsstabilität.
<b>Dicke</b>	50 µ ±10 %
<b>Druckverfahren</b>	Entwickelt für konventionelle Farben und Thermotransferdruck mit Harz- und Wachs- / Harzbändern.
<b>Vorzüge</b>	Exzellente kryogenische Eigenschaften (Kryogenik = Verhalten bei extremen Tiefsttemperaturen). Gute Beständigkeit gegen Lösemittel, Feuchtigkeit, höhere Temperaturen und UV-Strahlen.
<b>Anwendungsgebiete</b>	Pharmazeutikunternehmen, Elektroindustrie und Labore.

## Klebstoff

<b>Beschreibung</b>	Permanenter Hochleistungskleber auf Acrylatbasis. Er hat eine hohe Anfangshaftung und Klebkraft auf einer Vielzahl von Substraten inklusive vieler Kunststoffe. Der Kleber hat eine sehr gute Kleb- und Schälkraft bei niedrigen Temperaturen bei Verklebung auf Glas- und behandelten PP-Monovetten.	
<b>Typ</b>	Klarer, permanent haftender Acrylatkleber.	
<b>Anfangshaftung</b>	Sehr hoch	
<b>Abziehkraft</b>	<i>Rostfreier Stahl:</i> 12,2 N / 25 mm	nach 24 Std: 15,6 N / 25 mm
	<i>Glas:</i> 12,8 N / 25 mm	nach 24 Std: 16,1 N / 25 mm
<b>Etikettiertemperatur</b>	Min. +4 °C	
<b>Einsatztemperatur</b>	-196 °C bis +120 °C	
<b>Lagerfähigkeit</b>	Bei +22 °C und <50 % relativer Feuchte, 2 Jahre ab Herstellungsdatum bei folgenden Lagerbedingungen: Lagern Sie Rollen vertikal und Bögen horizontal. Vermeiden Sie Berührungen, direkten Einfluss von Sonnen- und UV-Licht, sowie Kontakt mit Wasser oder Chemikalien. Minimieren Sie die Umgebungseinflüsse z. B. durch Einpacken des Materials in Polypropylenfolie.	

## Eigenschaften



UV-beständig



tiefkühlgeeignet



wasserfest



lösungsmittelbeständig



Außenanwendung

## Unsere Farbband-Empfehlung



**Standard Anwendungen:** ARMOR AXR® 7+, MARKENfarbbänder MF SH

**Haltbare Anwendungen:** 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.

