

Verbandmittel  
Mullbinden

8 0000905

DIN  
61 631

Surgical dressings; gauze bandage

Ersatz für DIN 61 631 T1/10.83

**1 Begriff**

Eine Mullbinde zur Fixierung ist ein webkantiges Band in Leinwandbindung, das zur Fixierung von Wundauflagen bestimmt ist.

**2 Bezeichnung**

Bezeichnung einer Mullbinde zur Fixierung (MB) von 12 cm Breite mit Kette aus Viskose-Spinnfaser (CV) und Schuß aus Baumwolle (CO):

Mullbinde DIN 61 631 — MB — 12 CV/CO

**3 Gewebekonstruktion und Maße**

Benennung (Warenart)	Kurzzeichen	Fadendichte je cm <sup>1</sup> )		Länge cm ± 8	Breite cm ± 0,5	Flächengewicht g/m <sup>2</sup> min.
		Kette	Schuß			
Mullbinde	MB	12	8	400	4	31,5
					6	
					8	
					10	
					12	

1) Diese Fadendichte ergibt sich, wenn der Fadenzähler so aufgelegt wird, daß jeweils ein Kett- und ein Schußfaden an den Rändern des Fadenzählers liegen, wobei Randfäden mitgezählt werden.  
Bei dem Zählverfahren nach DIN 53 853 muß sich mindestens folgende Anzahl von Fäden auf 10 cm ergeben:  
Kette 117, Schuß 74

**4 Werkstoff**

In der Kette Garn aus 100% Viskose-Spinnfaser (CV). Im Schuß entweder Garn aus 100% Baumwolle, gebleicht (CO) oder Garn aus 100% Viskose-Spinnfaser (CV).

**5 Ausrüstung**

Die Verwendung von optischen Aufhellern oder Farbstoffen ist unzulässig.

2003年9月2日

**6 Prüfungen****6.1 Mechanisch-technologische Prüfungen**

Alle Prüfungen sind im Normalklima DIN EN 20 139 — 20/65 durchzuführen.

**6.1.1 Bestimmung der Schußdichte**

Nach DIN 53 853

1997年8月16日

**6.1.2 Bestimmung der Kettendichte**

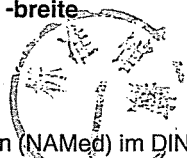
Die Kette wird nach DIN 53 853 über die gesamte Bindenbreite gezählt, auf die Bindensollbreite bezogen und auf 10 cm Breite umgerechnet.

**6.1.3 Bestimmung der Bindenlänge und -breite**

Nach DIN 53 851

Fortsetzung Seite 2

Normenausschuß Medizin (NAMEd) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.  
Textilnorm, Normenausschuß-Textil und Textilmaschinen im DIN



2004年9月2日

2005年5月26日