

Aufmachung von textilen Flächengebilden

Arten, Bezeichnungen

DIN
61711

Make-up of textile fabrics; types, designations

1 Anwendungsbereich und Zweck

In dieser Norm sind die gebräuchlichsten Aufmachungsarten von Geweben, Gewirken, Gestriken, Vliesstoffen usw. erfaßt, die unverarbeitet in einzelnen Stücken oder in Großaufmachungen zu mehreren Stücken zusammengenäht als Roh- oder Fertigware für den Versand von Betrieb zu Betrieb oder zur Lieferung an den Handel vorgesehen sind.

Zweck der Norm ist es, mit Hilfe der für die einzelnen Aufmachungsarten festgelegten Kurzzeichen den Verkehr zwischen Lieferer und Abnehmer zu vereinfachen und Mißverständnisse über die gewünschte Aufmachung auszuschließen.

Die verschiedenen Arten der Befestigungsmöglichkeiten für die Wicklungen, Faltungen und Umhüllungen (z. B. quer oder längs gebändert, mit Fäden oder Klammern geheftet; kreuzweise, längs oder quer verschnürt bzw. verklebt) werden von dieser Norm nicht erfaßt und sind bei Bedarf besonders zu vereinbaren. Das gleiche gilt für das Einlegen eines Maßbandes.

2 Wicklungen

Nr	Wicklungsart	Kurzzeichen
2.1	Rund gewickelt (gerollt)	
2.1.1	In ganzer Warenbreite, einzelstückweise ohne Wicklungsträger auf zylindrischer Wickelhülse auf zylindrischer Wickelhülse mit Vierkant	G 1 G 2 G 3
2.1.2	In ganzer Warenbreite, mehrere Stücke zusammengenäht als Großdocke auf der angetriebenen Walze eines Wicklers (z. B. Zentrumswickler) gerollt als Steigdocke auf einer nicht angetriebenen Walze eines Wicklers (z. B. Steigwickler) gerollt	G 4 G 5
2.1.3	Doubliert (auf halbe Warenbreite zusammengelegt) ohne Wicklungsträger auf zylindrischer Wickelhülse	G 6 G 7
2.1.4	Schlauchware ohne Wicklungsträger auf zylindrischer Wickelhülse	G 8 G 9

Fortsetzung Seite 2 und 3
Erläuterungen Seite 3

Textilnorm, Normenausschuß Textil und Textilmaschinen im DIN Deutsches Institut für Normung e. V.

Frühere Ausgaben: 06.54, 04.58

Änderung November 1976
Vollständig überarbeitet, siehe Erläuterungen

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des DIN Deutsches Institut für Normung e. V., Berlin, gestattet.