

ICS 59.080.30
W 40

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 40007—2014

丝织物包装和标志

Packing and marking requirement for silk and filament fabrics

2014-12-24 发布

2015-06-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由全国丝绸标准化技术委员会(SAC/TC 401)归口。

本标准起草单位：浙江丝绸科技有限公司、浙江华正丝绸检验有限公司、岙山集团有限公司、万事利集团有限公司、达利(中国)有限公司、金富春集团有限公司、浙江三志纺织有限公司。

本标准主要起草人：汤知源、符颖泓、孙正、姚丹丹、杨晓梅、盛建祥、张声诚、韩耀军。

丝织物包装和标志

1 范围

本标准规定了丝织物的包装要求和标志。

本标准适用于蚕丝织物、再生纤维素丝织物、合成纤维丝织物以及交织丝织物。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 250 纺织品 色牢度 评定变色用灰色样卡

GB/T 4456 包装用聚乙烯吹塑薄膜

GB 5296.4 消费品使用说明 第4部分:纺织品和服装

GB/T 6543 运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱

GB/T 8946 塑料编织袋通用技术要求

GB/T 9995 纺织材料含水率和回潮率的测定 烘箱干燥法

QB/T 3811 塑料打包带

3 丝织物包装

3.1 包装分类

丝织物包装根据用户要求分为卷筒、卷板及折叠三类。外包装采用纸箱、塑料袋、塑料薄膜及塑料编织袋或根据客户要求及合同执行。

3.2 包装材料

3.2.1 卷筒纸管的要求

螺旋斜形机制管,外径 3.5 cm~4 cm 或 8 cm~9 cm,壁厚 0.5 cm~1 cm。长度按纸箱长减去 1 cm~2 cm。纸管要圆整、笔直。抗压强度应达到纸管在织物压力下不凹陷、保持牢固的要求。

3.2.2 卷板的要求

卷板采用瓦楞纸板。卷板宽度为 15 cm,长度根据丝织物的幅宽或对折后的宽度决定。抗压强度能达到卷板在织物压力下保持牢固的要求。

3.2.3 纸箱的要求

包装用瓦楞纸箱应符合 GB/T 6543 的相关规定。要求坚韧、牢固、整洁,并涂防潮剂。

3.2.4 塑料袋的要求

塑料袋要求坚韧牢固,不易撕破。规格应符合丝织物的外形尺寸。