

ICS 59.080.30
W 71

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 14001—2013
代替 FZ/T 14001—2005

棉 印 染 帆 布

Printed or dyed cotton canvas

2013-10-17 发布

2014-03-01 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。

本标准代替 FZ/T 14001—2005《棉印染帆布》。

本标准与 FZ/T 14001—2005 相比主要变化如下：

- 更新了规范性引用文件。
- 统一服用、鞋用面料断裂强力值。
- 增加撕破强力指标的考核。
- 提高了纬向密度偏差率的要求。
- 统一服用、鞋用面料水洗尺寸变化率试验方法。
- 提高了水洗尺寸变化率的要求。
- 统一服用、鞋用面料耐皂洗色牢度试验方法。
- 调整色牢度指标值。
- 取消正反面色差要求。
- 分等规定中取消三等品。
- 调整外观质量局部性疵点评分方法，允许评分数由分每米改为分每平方米计算；除边疵外，其余采用 0 起点。
- 散布性疵点允许程度作了修改。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会棉纺织印染分技术委员会(SAC/TC 209/SC 2)归口。

本标准起草单位：福建众和股份有限公司、奉化市双盾纺织帆布实业有限公司、上海市纺织工业技术监督所、浙江汇丽印染整理有限公司、中国印染行业协会。

本标准主要起草人：高炳生、张俊峰、胡长明、贺美娣、金泽、林琳、何建敏。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- FZ/T 14001—1992、FZ/T 14001—2005；
- FZ/T 14002—1992。

棉 印 染 帆 布

1 范围

本标准规定了棉印染帆布的术语和定义、分类、要求、试验检验方法、检验规则及标志和包装。
本标准适用于服装、鞋用棉漂白、染色和印花帆布。
本标准不适用于磨毛及特殊整理类织物。

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 色牢度试验 评定变色用灰色样卡
- GB/T 251 纺织品 色牢度试验 评定沾色用灰色样卡
- GB/T 411 棉印染布
- GB/T 420—2009 纺织品 色牢度试验 颜料印染纺织品耐刷洗色牢度
- GB/T 3917.1 纺织品 织物撕破性能 第1部分:冲击摆锤法撕破强力的测定
- GB/T 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度
- GB/T 3921—2008 纺织品 色牢度试验 耐皂洗色牢度
- GB/T 3922—1995 纺织品耐汗渍色牢度试验方法
- GB/T 3923.1 纺织品 织物拉伸性能 第1部分:断裂强力和断裂伸长率的测定 条样法
- GB/T 4666 纺织品 织物长度和幅宽的测定
- GB/T 4668 机织物密度的测定
- GB 5296.4 消费品使用说明 第4部分:纺织品和服装
- GB/T 6152—1997 纺织品 色牢度实验 耐热压色牢度
- GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定
- GB/T 8427—2008 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧
- GB/T 8628 纺织品 测定尺寸变化的试验中织物试样和服装的准备、标记及测量
- GB/T 8629—2001 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序
- GB/T 8630 纺织品 洗涤和干燥后尺寸变化的测定
- GB/T 14801 机织物与针织物纬斜和弓纬试验方法
- GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范
- FZ/T 10005 棉及化纤纯纺、混纺印染布检验规则
- FZ/T 10010 棉及化纤纯纺、混纺印染布标志与包装

3 术语和定义

GB/T 411界定的及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

棉印染帆布 **printed or dyed cotton canvas**

以棉纤维为主要原料,经纬纱均采用多股线织制经印染整理的机织物。