

ICS 59.080.30  
W 13

**FZ**

# 中华人民共和国纺织行业标准

**FZ/T 13002—2014**  
代替 FZ/T 13002—2005

---

## 棉本色帆布

Cotton grey canvas

2014-05-06 发布

2014-10-01 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 13002—2005《棉本色帆布》，与 FZ/T 13002—2005 相比主要修改了以下内容：

- 扩大标准适用范围，增加棉本色帆布定义；
- 取消三等品品等；
- 调整密度偏差率考核指标，幅宽偏差率加严；
- 布面疵点总评分由分/m 改为分/m<sup>2</sup>，取消幅宽分类；
- 横档疵点不分明显与不明显；
- 附录 B 增加部分疵点名称说明。

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：山东立昌纺织科技有限公司、河南新野纺织股份有限公司、上海市纺织工业技术监督所、中国棉纺织行业协会。

本标准主要起草人：刘建敏、马兆霞、吴勤霞、张宝庆、叶戩春。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- FZ/T 13002—1992、FZ/T 13002—2005；
- FZ/T 13003—1992。

# 棉 本 色 帆 布

## 1 范围

本标准规定了棉本色帆布的术语和定义、分类、要求、布面疵点的评分、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用鉴定服装用、鞋用、家居用棉本色帆布的品质。

## 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 406—2008 棉本色布

GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

FZ/T 10003 帆布织物试验方法

FZ/T 10004 棉及化纤纯纺、混纺本色布检验规则

FZ/T 10006 棉及化纤纯纺、混纺本色布棉结杂质疵点格率检验

FZ/T 10009 棉及化纤纯纺、混纺本色布标志与包装

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**棉本色帆布 cotton grey canvas**

经纬纱使用全棉单纱或多股线,制成较粗厚的机织物。主要用于制作劳动保护服装及其日常生活用品。

## 4 分类

棉本色帆布的产品品种、规格分类,根据用户需要,按照附录 A 制定。

## 5 要求

### 5.1 项目

棉本色帆布要求分为内在质量和外观质量两个方面,内在质量包括织物组织、幅宽偏差率、密度偏差率、断裂强力偏差率、棉结杂质疵点格率、棉结疵点格率六项,外观质量为布面疵点一项。

### 5.2 分等规定

5.2.1 棉本色帆布的品等分为优等品、一等品和二等品,低于二等品的为等外品。

5.2.2 棉本色帆布的评等以匹为单位,织物组织、幅宽偏差率、布面疵点按匹评等,密度偏差率、断裂强