

ICS 97.160  
W 57

**FZ**

# 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 62025—2015

---

## 卷 帘 窗 饰 面 料

Coated roller blind fabric

2015-07-14 发布

2016-01-01 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。

本标准由全国家用纺织品标准化技术委员会(SAC/TC 302)归口。

本标准起草单位：常州依丽雅斯纺织品有限公司、江苏省纺织产品质量监督检验研究院、浙江辰鸿纺织品科技有限公司、南京市产品质量监督检验院。

本标准主要起草人：沈莉萍、费解东、赵越、许生军、赵敏华、唐祖根。

# 卷 帘 窗 饰 面 料

## 1 范围

本标准规定了卷帘窗饰面料的术语和定义、要求、检验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于主要以合成纤维为主要原料制成的机织物为基材,采用涂层后整理工艺而制得的卷帘窗饰面料。

## 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 2912.2 纺织品 甲醛的测定 第2部分:释放的甲醛(蒸汽吸收法)
- GB/T 3917.3 纺织品 织物撕破性能 第3部分:梯形试样撕破强力的测定
- GB/T 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度
- GB/T 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 4669 纺织品 机织物 单位长度质量和单位面积质量的测定
- 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 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 01003 涂层织物厚度试验方法
- FZ/T 01010 涂层织物 涂层剥离强力的测定
- FZ/T 01063 涂层织物 抗粘连性的测定

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**涂层卷帘窗饰面料** **coated roller blind fabric**

以化学纤维为主要原料制成的机织物为基材,对其进行涂层整理,而制得用于卷帘式窗饰的面料。

### 3.2

**全遮光型涂层卷帘窗饰面料** **full shut coated roller blind fabric**

通过对基布进行遮光涂层整理,使遮光率达到或超过一定标准要求的卷帘面料。

### 3.3

**半遮光型涂层卷帘窗饰面料** **semi shut coated roller blind fabric**

采用直接涂层、发泡涂层等工艺对基布进行涂层整理,使面料具有一定遮光性的卷帘面料。