

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 64075—2019

遮阳用聚氯乙烯包覆丝织物

Sunshade fabrics made of polyvinyl chloride coated yarns

2019-11-11 发布 2020-04-01 实施

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。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会(SAC/TC 209)归口。

本标准主要起草单位:浙江中纺标检验有限公司、佛山市顺德区质量技术监督标准与编码所、江西省羽绒制品质量监督检验中心、纺织工业标准化研究所、宁波先锋新材料股份有限公司。

本标准主要起草人:胡凯、田媛、张婷、赵洒、赵昊、何月、郑冬明。

遮阳用聚氯乙烯包覆丝织物

1 范围

本标准规定了遮阳用聚氯乙烯包覆丝织物的分类、规格、要求、试验方法、抽样、检验规则、包装、标志、运输和贮存等。

本标准适用于以聚酯纤维或玻璃纤维为芯线,以聚氯乙烯材料包覆而成的纱线织造成的遮阳用织物。

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 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 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 4669-2008 纺织品 机织物 单位长度质量和单位面积质量的测定
- GB/T 5454 纺织品 燃烧性能试验 氧指数法
- GB/T 5455 纺织品 燃烧性能 垂直方向损毁长度、阴燃和续燃时间的测定
- GB/T 8427-2008 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度: 氙弧
- GB/T 8430-1998 纺织品 色牢度试验 耐人造气候色牢度: 氙弧
- GB/T 14801 机织物与针织物纬斜和弓纬试验方法
- GB/T 17596 纺织品 织物燃烧试验前的商业洗涤程序
- GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范
- GB 18586 室内装饰装修材料 聚氯乙烯卷材地板中有害物质限量
- GB/T 18830 纺织品 防紫外线性能的评定
- FZ/T 01009 纺织品 织物透光性的测定

3 分类和规格

- 3.1 遮阳用聚氯乙烯包覆丝织物分为三类:
 - ——内遮阳织物(安装在室内);
 - ——中间遮阳织物(安装在两层窗或透明幕墙之间);
 - ——外遮阳织物(安装在室外)。
- 3.2 织物规格以幅宽(m)表示。

4 要求

4.1 内在质量

遮阳用聚氯乙烯包覆丝织物的内在质量应符合表1的要求。其中,内遮阳织物有害物质限量应符