

ICS 91.100.99
Q 18



中华人民共和国国家标准

GB/T 39979—2021

建筑室内窗饰产品通用技术要求

General technical specification of indoor window decoration for building

2021-05-21 发布

2021-12-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	Ⅲ
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	2
4 分类、代号及标记	7
5 材料和组件	8
6 要求	9
7 试验方法	11
8 检验规则	12

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中华人民共和国住房和城乡建设部提出。

本标准由全国建筑幕墙门窗标准化技术委员会(SAC/TC 448)归口。

本标准起草单位：中国建筑装饰装修材料协会、山东玉马遮阳科技股份有限公司、佛山市南海永丰铝型材有限公司、湖州飞虎特斯林纺织有限公司、宁波杜亚机电技术有限公司、郑州名扬窗饰材料有限公司、中国建筑科学研究院有限公司、江阴五岳建筑节能科技有限公司、江西浩源纺织品有限公司、佛山市一品仁德智能科技有限公司、无锡利日能源科技有限公司、广东金联窗饰有限公司、温多利遮阳材料(德州)股份有限公司、浙江辰鸿纺织品科技股份有限公司、广东创明遮阳科技有限公司、如意屋家居有限公司、浙江西大门新材料股份有限公司、宁波格兰家居用品有限公司、南京沐鼎节能建材有限公司、江苏赛迪乐节能科技有限公司、中国建材检验认证集团股份有限公司。

本标准主要起草人：王军、孙承志、甘保明、叶金山、刘顺利、王昭君、张年青、许生军、柳庆华、陈启明、区应绍、刘翼、许旭、余家文、王朝明、鲍永林、朱分江、潘岳明、钱坤、张君亮、王爱明、肖敏、崔贵贤。

建筑室内窗饰产品通用技术要求

1 范围

本标准规定了建筑室内窗饰产品的分类、代号及标记、材料和组件、要求、试验方法和检验规则。本标准适用于民用建筑室内窗饰产品。

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 2518 连续热镀锌钢板及钢带
- GB/T 3280 不锈钢冷轧钢板和钢带
- GB/T 4237 不锈钢热轧钢板和钢带
- GB 4706.101 家用和类似用途电器的安全 卷帘百叶门窗、遮阳篷、遮帘和类似设备的驱动装置的特殊要求
- GB/T 5237.1 铝合金建筑型材 第1部分:基材
- GB/T 5237.2 铝合金建筑型材 第2部分:阳极氧化型材
- GB/T 5237.3 铝合金建筑型材 第3部分:电泳涂漆型材
- GB/T 5237.4 铝合金建筑型材 第4部分:喷粉型材
- GB/T 5237.5 铝合金建筑型材 第5部分:喷漆型材
- GB/T 8427—2019 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧
- GB/T 11976 建筑外窗采光性能分级及检测方法
- GB/T 12754 彩色涂层钢板及钢带
- GB/T 15675 连续电镀锌、锌镍合金镀层钢板及钢带
- GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范
- GB/T 18830 纺织品 防紫外线性能的评定
- GB/T 18883 室内空气质量标准
- JG/T 241 建筑遮阳产品机械耐久性能试验方法
- JG/T 242 建筑遮阳产品操作力试验方法
- JG/T 275 建筑遮阳产品误操作试验方法
- JG/T 276 建筑遮阳产品电力驱动装置技术要求
- JG/T 277 建筑遮阳热舒适、视觉舒适性能与分级
- JG/T 278 建筑遮阳产品用电机
- JG/T 281 建筑遮阳产品隔热性能试验方法
- JG/T 356 建筑遮阳热舒适、视觉舒适性能检测方法
- JG/T 399 建筑遮阳产品术语
- JG/T 424 建筑遮阳用织物通用技术要求
- LY/T 1636 防腐木材的使用分类和要求
- LY/T 1815 非结构用竹集成材