

<<家具涂料与涂饰工艺>>

图书基本信息

书名：<<家具涂料与涂饰工艺>>

13位ISBN编号：9787503838811

10位ISBN编号：7503838817

出版时间：2005-1

出版时间：中国林业出版社

作者：王双科，邓背阶 主编

页数：230

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<家具涂料与涂饰工艺>>

内容概要

20世纪90年代初,随着我国对外开放,家具业如雨后春笋般发展,从业人数与企业数量都居世界之前,我国不但是一个家具消费大国,同时,已成为一个家具生产、出口大国。家具工业的生产水平大大提高,而涂饰水平相对仍处于手工与半手工作业,直接影响了家具企业的产品质量和生产水平。

为此,特编写本教材,旨在提高我国家具涂饰水平。

本教材系统介绍了家具常用涂饰的组成、种类、理化性能,各种家具常用的涂饰工艺、最新的涂层固化方法、喷涂、淋涂、混涂、静电喷涂等先进的涂饰技术,科学地分析涂饰中常见的质量问题及修复措施,涂膜质量检测,涂饰车间平面布置及安全保管等内容。

本教材可作为高等院校工业设计专业(家具设计方向)、室内设计专业、环境艺术设计专业、木材科学与工程专业等专业教材或教学参考书,也可供高职相关专业的师生以及从事这方面工作的专业技术人员参考。

<<家具涂料与涂饰工艺>>

书籍目录

前言绪论1 家具色彩设计的基本知识 1.1 色彩的多样性与重要性 1.2 色彩基本要素 1.3 色彩视觉效应及其应用 1.4 色彩的调配 1.5 色彩的表示2 涂料的组成 2.1 涂料的组成与分类 2.2 主要成膜物质 2.3 颜料 2.4 染料 2.5 溶剂 2.6 助剂3 常用家具涂料 3.1 油脂涂料 3.2 油基涂料 3.3 虫胶涂料 3.4 天然漆 3.5 酚醛树脂涂料 3.6 醇酸树脂涂料 3.7 硝基涂料 3.8 过氯乙烯树脂涂料 3.9 丙烯酸树脂涂料 3.10 聚氨酯树脂涂料 3.11 氨基树脂涂料 3.12 环氧树脂涂料 3.13 不饱和聚酯漆 3.14 水性树脂涂料 3.15 粉末树脂涂料 3.16 填孔涂料 3.17 涂料贮存易出现的病态及其原因与预防补救措施4 涂饰工艺 4.1 透明涂饰的技术要求 4.2 涂层固化技术 4.3 涂膜表面修整 4.4 透明涂饰工艺 4.5 木制品亚光透明涂饰工艺 4.6 玉眼木纹涂饰工艺 4.7 半透明涂饰工艺 4.8 不透明涂饰工艺 4.9 艺术纹涂饰工艺 4.10 金属制品涂饰工艺 4.11 天然漆涂饰工艺 4.12 特种涂饰工艺5 涂饰技术 5.1 手工涂饰 5.2 压缩空气喷涂 5.3 高压喷涂 5.4 电动喷枪喷涂 5.5 淋涂 5.6 辊涂6 涂膜质量检测 6.1 涂饰常见缺陷及其修复 6.2 家具涂膜质量标准 6.3 涂膜理化性能检测7 涂饰车间 7.1 涂饰车间工艺平面布置 7.2 安全生产 7.3 产品保管运输参考文献

<<家具涂料与涂饰工艺>>

编辑推荐

《高等院校家具类通用教材：家具涂料与涂饰工艺学》可作为高等院校工业设计专业（家具设计方向）、室内设计专业、环境艺术设计专业、木材科学与工程专业等专业教材或教学参考书，也可供高职相关专业的师生以及从事这方面工作的专业技术人员参考。

<<家具涂料与涂饰工艺>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>