

<<木质品涂饰工艺>>

图书基本信息

书名：<<木质品涂饰工艺>>

13位ISBN编号：9787502584948

10位ISBN编号：7502584943

出版时间：2006-6

出版时间：化学工业出版社

作者：徐钊

页数：285

字数：349000

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>

<<木质品涂饰工艺>>

内容概要

本书为《木制品生产实用技术丛书》之一。

本书根据我国涂料工业状况和木质品涂饰的实际情况,全面系统地介绍了常用涂料、颜料、染料、溶剂等原辅材料的基础知识;涂饰工具与设备的构造、基本操作方法、安全保养知识和使用注意事项;木质品涂饰的工艺流程、工序名称、所用材料和工艺技术要求(工艺规程)以及木质品涂饰的质量检验标准。

本书以应用为主,内容力求简明、实用、新颖,反映国内外成熟的技术水平,总结生产实践中广泛应用的新材料、新工艺、新技术、新设备,并附上必要的表格和插图,使之通俗易懂,简明扼要。

本书可以作为从事木材加工、木制品生产、木器涂料制造企业、家具设计与制造企业、建筑装饰设计施工企业的工程技术人员、生产管理人员、质量管理人员的技术培训读本,同时也可供相关专业的各类院校师生参考。

<<木质品涂饰工艺>>

书籍目录

1 概论 1.1 概述 1.1.1 木质品涂饰的功能 1.1.2 木质品涂饰的特点 1.1.3 木质品涂饰的分类 1.2 木质品涂饰工艺 1.2.1 涂饰基本工序 1.2.2 涂饰工艺过程 1.2.3 涂饰工艺操作规程 1.2.4 涂饰工艺设计 1.2.5 涂饰的配套性原则 1.2.6 影响涂饰质量的主要因素 1.3 木质品涂饰的环保要求

2 涂料基础知识 2.1 概述 2.1.1 基本概念 2.1.2 涂料的组成 2.1.3 涂料的分类 2.1.4 涂料的命名原则 2.1.5 涂料的编号原则 2.1.6 涂料的选择原则 2.2 涂料性能 2.2.1 涂料的基本性能 2.2.2 涂料的施工性能 2.3 涂料品种 2.3.1 油脂漆 2.3.2 天然树脂漆 2.3.3 酚醛树脂漆 2.3.4 醇酸树脂漆 2.3.5 硝基漆 2.3.6 丙烯酸树脂漆 2.3.7 聚酯树脂漆 2.3.8 聚氨酯树脂漆 2.3.9 光敏漆 2.3.10 亚光漆 2.4 颜料 2.4.1 颜料的性质 2.4.2 颜料的用途 2.4.3 颜料的品种 2.5 染料 2.5.1 染料的性质 2.5.2 染料的用途 2.5.3 染料的品种 2.6 溶剂 2.6.1 溶剂的用途 2.6.2 溶剂的品种 2.7 辅助材料 2.8 研磨材料 2.8.1 研磨料 2.8.2 抛光料

3 涂饰工具与设备 3.1 涂饰工具 3.1.1 容器 3.1.2 清理工具 3.1.3 刮涂工具 3.1.4 刷涂工具 3.1.5 擦涂工具 3.1.6 修饰工具 3.2 涂饰设备 3.2.1 喷涂设备 3.2.2 辊涂设备 3.2.3 淋涂设备 3.2.4 光敏漆涂饰设备 3.2.5 喷枪 3.2.6 空气压缩机 3.2.7 砂光机 3.2.8 抛光机

4 木质品涂饰基本操作方法

5 不透明色漆涂饰 6 透明清漆涂饰 7 模拟涂饰 8 建筑装饰木质品涂饰 9 涂层干燥 10 涂饰质量检验 11 涂饰安全生产附录1 常用的涂饰名词术语对照表附录2 常用的涂料名称对照表

<<木质品涂饰工艺>>

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>