

<<油漆工技能手册-百工百技>>

图书基本信息

书名：<<油漆工技能手册-百工百技>>

13位ISBN编号：9787534128929

10位ISBN编号：7534128927

出版时间：2006-12

出版时间：浙江科技

作者：俞磊

页数：387

字数：326000

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>

内容概要

油漆涂饰工艺，是指将油漆（涂料）涂布于经表面处理后的被涂物表面上，再经干燥成膜的工艺。油漆及其涂装技术在整个国民经济的各个领域有着重要的作用，也与人们的时尚生活密切相关。

本书根据《中华人民共和国筑法》和《中华人民共和国劳动法》的有关规定，以建设部、劳动和社会保障部、中国建筑装饰协会颁发的“职业技能标准”和“岗位鉴定规范”为依据，采用问答的形式，深入浅出地介绍了油漆工所涉及的基础理论、应知应会的技能，使初、中、高级工到技师、质监员、材料员、安全员等管理人员都能从本书中得到益处，并能在短期内“毕业”。

书籍目录

第一篇 基本知识 1 油漆涂装工艺的发展历史是怎样的 2 按照涂装对象的不同,油漆工又衍生出哪些工种 3 建筑油漆工应具备哪些专业知识,有什么标准 4 油漆施工有哪些基本安全技术要求 5 为什么说防治室内环境污染油漆工责无旁贷 6 什么是建筑施工图和装饰施工图 7 怎样识读施工图上的图例和代号 8 怎样编制涂饰施工工艺文件 9 油漆工必须掌握的色彩基本知识有哪些 10 怎样按施工图估算工料

第二篇 涂饰材料及其调配方法 1 涂料的基本组成包含哪几种成分 2 如何识别涂料的型号 3 涂料基本名称代号有哪些 4 涂料有多少种类,是怎样分类的 5 常用溶剂型涂料有哪些,其性能和用途如何 6 在不同的环境和基层条件下如何选用筑涂料 7 常用的复层涂料有哪些,各有什么特性 8 常用的沥青防水涂料有哪些 9 什么是环保涂料,乳胶漆是否都是环保涂料 10 什么是纳米复合建筑涂料,发展和应用纳米涂料有何现实意义 11 常用的颜料有哪些品种 12 常用的染料有哪些品种 13 常用的溶剂有哪些 14 如何选择稀释剂 15 常用涂料产品配套的稀释剂由哪些成分组成的 16 防潮剂加到挥发性漆中为何可防止漆膜发白 17 为什么要在油漆中掺加少量的催干剂,常用的催干剂有哪些 18 脱漆剂有哪些品种,怎样使用 19 固化剂与催干剂有什么不同,怎样使用固化剂 20 常用的胶粘剂有哪些,怎样选择胶粘剂.....

第三篇 涂饰工程常用工具和使用方法

第四篇 基本涂饰技术

第五篇 涂饰施工实例

第六篇 裱糊与玻璃安装工艺

第七篇 传统建筑油饰与彩画工艺

第八篇 涂饰工程质量通病及其防治

附录篇 参考文献

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>