

<<油漆工>>

图书基本信息

书名：<<油漆工>>

13位ISBN编号：9787113020682

10位ISBN编号：7113020682

出版时间：1995-11

出版时间：中国铁道出版社

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>

<<油漆工>>

内容概要

内容简介

本书是根据铁道部教育司、劳资司教职〔1991〕38号文件精神而编写，适用于油漆工培训和考工时学习、参考。

书中根据《铁路工人技术标准》对油漆工的技术要求，分级分等介绍了油漆工应掌握的知识 and 应会的各项操作。

<<油漆工>>

书籍目录

目录

1初级应知

1.1常用工具、机具的构造、性能、
使用与保养方法

1.2常用材料的种类、规格、性能、用途及保管、
使用方法

1.3制图的基本知识

1.4常用数学知识、单位换算知识、法定计量单位的
有关知识

1.5屋面、楼面活荷载的基本知识

1.6油漆基料组成的一般知识

1.7常用油漆及刷浆涂料的调制、配色和
使用方法

1.8气候环境、基层面质量对油漆、漆料的影响及
注意事项

1.9常用刷浆腻子及玻璃油灰的调制和
使用方法

1.10玻璃油漆、涂料安全运输及保管知识

1.11有油腻、烟熏的旧墙面刷油、刷浆前的
处理方法

1.12描写、放大字样的方法

1.13油漆刷浆施工常见疵病的预防方法

1.14有关施工技术操作规程、质量验收标准

1.15安全技术操作规程

1.16房建设备技术状态基本知识

1.17房建工作的性质、任务和方针

1.18全面质量管理有关知识

2初级二等应会

2.1正确使用和保养常用工具

2.2配制、使用清除旧漆膜和油污膜的常用碱水
及清洗剂

2.3刷油、刷浆前的底面处理

2.4刷浆前基层面的嵌批腻子和打磨、整平

2.5常用油漆的打底罩面

2.6木地板打蜡

2.7裁装普通门窗玻璃、刮抹玻璃油灰

3初级二等工作实例

3.1清除油污或旧漆膜

3.2基层面处理

3.3常用油漆的打底罩面

3.4补玻璃油灰(腻子)

4初级一等应会

4.1正确使用和保养常用机具

4.2调制常用油漆、刷浆腻子及玻璃油灰

4.3常用油漆的稀释

<<油漆工>>

- 4.4调制各色刷浆涂料
- 4.5使用脱漆剂清除锈污、旧油漆
- 4.6刷门、窗分色油漆
- 4.7描写字样
- 5初级一等工作实例
- 5.1刷门、窗分色油漆
- 5.2木窗配玻璃
- 5.3刷白浆
- 5.4刷一般色浆
- 6中级应知
- 6.1常用油漆、涂料和稀释剂的化学性能
- 6.2劳动、材料定额、工程数量和工料消耗的计算方法
- 6.3建筑力学的基本知识
- 6.4房屋、建筑物的水准测量及施工放线方法
- 6.5放刻一般字样板、喷字样和描绘字样知识
- 6.6裁制各种形状玻璃方法
- 6.7磨砂玻璃的制作方法
- 6.8溶化漆片操作方法
- 6.9粘贴、裱糊操作方法
- 6.10仿木纹、石纹的操作方法
- 6.11耐酸、绝缘等特种油漆的性能及适用范围
- 6.12漆片、硝基清漆、无光漆等打底罩面
- 6.13季节性施工的一般知识
- 6.14施工中常见疵病的原因及处理方法
- 6.15房屋、建筑物技术状态评定办法
- 6.16与其它工种工程配合施工的知识
- 6.17生产技术管理知识
- 7中级三等应会
- 7.1看较复杂的施工详图
- 7.2漆片、无光漆等油漆的施工
- 7.3划各种油漆线、粉线
- 7.4滚花、喷花、刷花
- 7.5熬制光油（桐油）
- 7.6裁制、加工、安装各种形状的玻璃
- 7.7运用全面质量管理方法，确保大、维修施工质量
- 8中级三等工作实例
- 8.1墙裙刷无光漆及熬制熟桐油
- 8.2刷一般花浆
- 8.3喷浆
- 9中级二等应会
- 9.1看施工图
- 9.2使用溶剂、稀释剂、催干剂、增韧剂、固化剂等

<<油漆工>>

调制漆片、硝基清漆、无光漆、油基大漆等

9.3粘贴墙布、墙纸、装饰板及裱糊顶棚

9.4做仿木纹、石纹

9.5喷刷耐酸、绝缘等特种油漆

9.6做石膏拉毛

9.7按质量验收标准评定施工质量

9.8检查与鉴定房屋、建筑物病害，评定其技术等级

10中级二等工作实例

10.1做木纹油漆

10.2做大理石纹油漆

10.3粘贴塑料墙纸

11中级一等应会

11.1绘制施工详图

11.2一般工程数量和工料的计算，编制班组施工
作业计划

11.3用经纬仪进行一般工程测量、放线

11.4安装铝合金门、窗玻璃

11.5做各色棕眼

11.6按图放刻各种字样板及套色板

12中级一等工作实例

12.1一般工程的工料计算

12.2刻一般字样板并印字样

13高级应知

13.1建筑材料及有关新材料的物理、化学性能和
使用知识

13.2大漆的分类、性能、用途及施工知识

13.3房屋结构基本构件的功能及受力状态

13.4施工预算的编制知识

13.5房屋建筑彩绘的工艺知识

13.6大漆过敏的防治办法

13.7油漆、涂料生产的有关知识

13.8色相的有关理论知识

13.9有关新技术、新材料、新工艺、新设备的
发展动态

13.10施工组织基础知识

14高级二等应会

14.1看较复杂的施工图

14.2大漆施工

14.3做出盘线、两柱香、堆刻字

14.4使用新型油漆、刷浆涂料，并制定
施工工艺

14.5编制一般工程施工预算

14.6解决技术操作中的疑难问题

15高级二等工作实例

15.1书桌（柜）刷清漆蜡克罩面

15.2贴金

<<油漆工>>

16高级一等应会

16.1用经纬仪进行曲线、折线形建筑物放线

16.2描绘、涂刷各种艺术图案、花纹

16.3修补大漆饰面

16.4贴金, 制作斑纹、彩纹、裂纹

16.5分析房建设备有关疑难病害, 提出
整治措施

16.6运用、推广新材料、新技术、新工艺

17高级一等工作实例

17.1桌面涂刷图案、花纹油漆

17.2用大红油漆绘制铁路路徽

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>