

<<建筑涂料生产与施工技术百问>>

图书基本信息

书名：<<建筑涂料生产与施工技术百问>>

13位ISBN编号：9787112053476

10位ISBN编号：7112053471

出版时间：2002-12-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：徐峰,邹侯招

页数：570

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>

## <<建筑涂料生产与施工技术百问>>

### 内容概要

本书介绍我国常用各种建筑涂料的生产与施工技术。

书中虽然是以问答的形式叙述，但仍然注意到给出一定的深度，在介绍过程中注意深入浅出，即以实用性为前提，同时兼顾系统性。

全书共分六章：涂料与建筑涂料的基本知识；建筑涂料的原材料；建筑涂料的生产设备；建筑涂料生产技术；建筑涂料施工技术和建筑涂料检测技术。

本书可供从事建筑涂料的科研、生产、涂装、检测 and 管理的工程技术人员阅读，也可供大专院校建材或相关专业学生阅读参考。

## <<建筑涂料生产与施工技术百问>>

### 书籍目录

第一章 涂料与建设涂料的基本知识第二章 建筑涂料的原材料 第一节 基料材料 第二节 颜料 第三节 溶剂 第四节 助剂第三章 建筑涂料的生产设备 第一节 混合分散设备 第二节 研磨分散设备 第三节 液体输送设备和过滤设备 第四节 建筑涂料厂工艺布置第四章 建筑涂料生产技术 第一节 涂料配方原理 第二节 涂料工艺基础 第三节 水性建筑涂料生产技术 第四节 溶剂型建筑涂料生产技术 第五节 功能型建设涂料生产技术 第六节 涂料配套材料生产技术 第七节 建筑少涂料的性能第五章 建筑涂料施工技术 第一节 施工工具 第二节 常用木器涂料品种及配套材料 第三节 建筑涂料的选用 第四节 涂料成膜过程及施工前的预定处理 第五节 普通水性建筑涂料的施工 第六节 厚质建筑涂料和功能建筑涂料的施工 第七节 溶剂型建筑涂料的涂装第六章 建筑涂料检测技术 第一节 取样方法 第二节 涂料性能的检测 第三节 涂料施工性能的检测 第四节 涂膜性能的检测参考文献

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>