

《建筑涂料》

图书基本信息

书名：《建筑涂料》

13位ISBN编号：9787802292031

10位ISBN编号：7802292034

出版时间：2007-1

出版社：中国石化出版社

页数：366

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《建筑涂料》

内容概要

本书共分十章。第一章介绍了建筑涂料的基础知识和发展状况，第二章至第七章讨论了各类建筑涂料的生产配方、工艺、设备、质量控制和有关注意事项，第八章和第九章简述了建筑涂料的施工方法和涂装设计原理，第十章为建筑涂料性能检测方法。

本书可供从事建筑涂料研究、生产和应用的工程技术人员、管理人员和建筑设计人员参考，也可作为高等院校相关专业教学参考用书。

《建筑涂料》

书籍目录

第1章 建筑涂料概论 1.1 概述 1.2 建筑涂料的组成与功能 1.3 建筑涂料的生产过程与原材料质量控制
1.4 我国建筑涂料的发展趋势第2章 合成乳液与乳液涂料 2.1 概述 2.2 聚合物乳液的合成 2.3 乳液涂料的
制备 2.4 乳液涂料的技术要求和检验方法 2.5 影响乳液涂料性能和质量的主要因素 2.6 乳液涂料技术
的发展与展望 第3章 合成树脂与溶剂型建筑涂料 3.1 概述 3.2 合成树脂的制备 3.3 溶剂型建筑涂料的制备
3.4 复色涂料的制备 3.5 溶剂型建筑涂料的技术要求和检验方法第4章 地面涂料 4.1 概述 4.2 溶剂型地
面涂料 4.3 水性地面涂料第5章 特种建筑涂料 5.1 概述 5.2 防火涂料 5.3 防水涂料 5.4 防腐蚀涂料 5.5 其
他特种涂料 5.6 建筑腻子第6章 建筑涂料生产的主要设备 6.1 概述 6.2 合成树脂生产的主要设备 6.3 涂
料生产的主要设备第7章 建筑涂料生产的安全技术常识 7.1 概述 7.2 防火防爆安全知识 7.3 防毒安全技
术知识.....第8章 建筑涂料的涂装技术第9章 建筑涂料涂装设计原理第10章 建筑涂料性能测试方法参
考文献

《建筑涂料》

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：www.tushu000.com