

<<建筑涂料>>

图书基本信息

书名：<<建筑涂料>>

13位ISBN编号：9787112093625

10位ISBN编号：7112093627

出版时间：2007-8

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：徐峰

页数：499

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>>

内容概要

本书介绍了组成建筑涂料的成膜物质、颜料、填料、助剂等原材料与生产设备,建筑涂料的生产技术,墙、地面涂料和施工配套材料的主要品种、基本配方和性能指标,木材、塑料等专用装饰涂料的技术性能和配方,建筑涂料粉末化的条件、可再分散聚合物树脂粉末的种类,建筑涂料施工技术,以及建筑涂料的作用、分类、现状和发展等。

书中内容都按国家现行规范和标准编写,阐述简练、实用,可供从事建筑施工、有关生产、应用等人员阅读。

<<建筑涂料>>

书籍目录

序言第1章 绪论1.1 概述1.2 建筑涂料的作用与分类1.2.1 建筑涂料的作用1.2.2 建筑涂料的分类与命名1.3 建筑涂料现状及其发展1.3.1 国内建筑涂料的基本状况1.3.2 建筑涂料快速发展的重要原因1.3.3 国内建筑涂料的技术进展1.3.4 建筑涂料施工技术的进步1.3.5 产品标准、施工验收标准和检测技术的发展1.3.6 建筑涂料发展应注意的问题1.3.7 发展展望参考文献第2章 原材料与设备2.1 成膜物质2.1.1 成膜物质的性能要求2.1.2 常用成膜物质的特性和使用范围2.1.3 合成树脂乳液2.1.4 溶剂型基料2.2 颜料和填料2.2.1 概述2.2.2 白色颜料2.2.3 黑色颜料2.2.4 黄色颜料2.2.5 蓝色颜料2.2.6 绿色颜料2.2.7 特殊颜料2.2.8 填料2.3 助剂2.3.1 分类与种类2.3.2 润湿剂2.3.3 分散剂2.3.4 防霉剂2.3.5 增稠剂2.3.6 乳胶漆用消泡剂2.3.7 成膜助剂2.3.8 pH值调节剂2.3.9 冻融稳定剂2.4 生产设备2.4.1 概述2.4.2 混合分散设备2.4.3 研磨分散设备2.4.4 液体输送设备2.4.5 过滤设备2.4.6 生产粉状建筑涂料的设备2.4.7 检测设备参考文献第3章 建筑涂料生产技术3.1 概述.....第4章 墙、地面涂料和施工配套材料第5章 专用装饰涂料第6章 粉状建筑涂料第7章 建筑涂料施工技术参考文献

<<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:<http://www.tushu007.com>