

《建筑涂料与涂装技术400问》

图书基本信息

书名：《建筑涂料与涂装技术400问》

13位ISBN编号：9787502538507

10位ISBN编号：750253850X

出版时间：2002-12

出版社：化学工业出版社

作者：石玉梅 编

页数：342

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

《建筑涂料与涂装技术400问》

内容概要

本书以通俗易懂的问答形式，通过对与各种建筑涂料及其配套材料的组成、特性、施工、应用、标准、规范等相关的539个问题的解答，介绍了建筑涂料与涂装技术的基本知识；建筑涂料用各种原辅材料（基料、颜料、填料、助剂等）的作用及其性能要求；建筑涂料配方设计原则及注意事项；涂料配制设备及特性；水性涂料、溶剂型涂料、非平面饰性涂料、功能性建筑涂料的最发展；各类建筑涂料的施工技术、基材处理、维修翻新、涂层弊病及其防治；建筑涂料及内墙有害物质限量新标准、新规范等。本书内容丰富，文字简洁，科学性、知识性、可操作性强。本书可供从事建筑涂料研究、生产和检验的专业人员、从事建筑涂装施工的技术人员、销售服务的专业人员阅读；也可作为建筑涂料及涂装技术知识讲座、职业培训的参考教材；它还是一本关于建筑涂料及涂装技术的科普读物、实用手册、自学用书。

《建筑涂料与涂装技术400问》

书籍目录

第一章 概论1 什么是建筑涂料？2 涂料与油漆是一回事吗？建筑涂料与油漆有什么关系？3 建筑涂料的功能有哪些？4 建筑涂料与其他饰面材料相比有哪些优点？5 建筑涂料是依据什么原则分类的？有无统一的分类方法？6 市场上较为流行的建筑内外墙涂料有哪些？7 外墙涂料的主要功能及特点有哪些？8 内墙涂料的主要功能及特点有哪些？9 地面涂料的主要功能及特点有哪些？10 什么是功能性建筑涂料？有哪些品种？11 什么是纳米涂料？发展前景如何？12 建筑涂料的基本组成是什么？它们都起着什么作用？13 什么是建筑涂料的基料？有什么作用？14 对建筑涂料的基料有哪些要求？15 建筑涂料的基料有哪些类型？16 什么是颜料？对建筑涂料用颜料有什么要求？如何分类？17 应如何设计建筑涂料配方？18 在建筑涂料配方设计中要注意哪些问题？19 一般建筑涂料厂的生产设备有哪些？20 高速搅拌机的作用原理及优点是什么？21 砂磨机作用原理及优点是什么？22 胶体磨的作用原理及优点是什么？23 三辊磨的作用原理及优点是什么？24 影响建筑涂料装饰工艺的主要因素是什么？25 建筑涂料施工的主要工序有哪些？26 建筑涂料常见的涂层弊病有哪些？造成的原因及防止措施是什么？.....第二章 建筑涂料主要原材料的应用及功能第三章 水性涂料第四章 溶剂型建筑涂料第五章 非平面建筑涂料第六章 功能性建筑涂料第七章 配色技术在建筑涂料中的应用第八章 涂装技术及施工验收规范第九章 涂料标准技术指标、环保标准及测试方法主要参考文献

《建筑涂料与涂装技术400问》

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