

<<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

出版时间：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，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<建筑涂料与涂装技术400问>>

内容概要

《建筑涂料与涂装技术400问（第2版）》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。

《建筑涂料与涂装技术400问（第2版）》内容丰富，文字简洁，科学性、知识性、可操作性强。

《建筑涂料与涂装技术400问（第2版）》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

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>