# <<实用环保型建筑涂料与涂装>>

### 图书基本信息

书名:<<实用环保型建筑涂料与涂装>>

13位ISBN编号:9787502352226

10位ISBN编号:7502352228

出版时间:2006-3

出版时间:科学技术文献出版社

作者: 李学燕

页数:402

字数:315000

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

# <<实用环保型建筑涂料与涂装>>

### 内容概要

建筑涂料在装饰装修中扮演着极其重要的角色。

本书分九章,系统介绍了建筑涂料的历史、现状及发展趋势,生产工艺及施工方法。对于从事建筑装饰装修的相关工作及研究人员,本书具有很强的参考价值。

## <<实用环保型建筑涂料与涂装>>

### 作者简介

李学燕,1983年毕业于天津大学高分子专业,先后在天津灯塔涂料有限公司研究所、北京红狮涂料国际有限公司研发中心、美加涂红狮水性漆(北京)有限公司工作,曾担任研发工程师、研究室主任、总工程师。

主要从事过醇酸树脂漆、阻燃漆、防火涂料、内外墙涂料、环保型乳胶漆、功能

## <<实用环保型建筑涂料与涂装>>

#### 书籍目录

第一章 绪论 第一节 概述 第二节 建筑涂料的现状与发展 第三节 建筑涂料的组成与分类 第四节 主要的建筑涂料品种及性能 第五节 聚合物乳液涂料在建筑涂料中的地位第二章 涂料用乳液的合成 第一节 概述 第二节 聚合物乳液 第三节 乳液聚合工艺描述 第四节 影响乳液聚合的主要因素 第五节 乳液聚合用单体 第六节 聚合物乳液性能测定第三章 建筑乳胶漆 第一节 概述 第二节 乳胶漆的成膜机理 第三节 乳胶漆各组分的性能与规格 第四节 常用乳胶漆的配方设计 第五节 乳胶漆的生产工艺 第六节 乳胶漆性能的影响因素第四章 腻子、封闭底漆 第一节 封闭底漆 第二节 腻子第五章 防火涂料 第一节 概述 第二节 阻燃机理 第三节 防火涂料的原料 第四节 防火涂料配方设计第六章 新型功能性建筑涂料第一节 弹性建筑涂料 第二节 聚合物水泥防水涂料 第三节 耐沾污拨水涂料 第四节 净化空气功能涂料第五节 保温隔热涂料 第六节 特殊装饰效果涂料 第七节 抗菌涂料第七章 配色技术 第一节 概述 第二节 色浆 第三节 工厂调色 第四节 电脑调色第八章 建筑涂料的涂装工艺 第一节 内墙乳胶漆施工 第二节 外墙平涂涂料施工 第三节 封闭底漆的性能选用及施工 第四节 腻子的性能、标准、检测、施工及判断优劣的方法 第五节 特种装饰效果涂料的施工 第二节 防火涂料的施工第九章 产品的检测与认证第一节 环保标志认证 第二节 防火涂料产品型式认可 第三节 涂料特殊性能的标准与检测参考文献

## <<实用环保型建筑涂料与涂装>>

#### 编辑推荐

《实用环保型建筑涂料与涂装:有机涂料与涂装》由美加涂红狮水性漆(北京)有限公司总工程师李学燕高级工程师为主编写,汇聚了她多年从事建筑涂料产品研发与生产的实践经验。

此书以环保、新型、低VOC为主线,突出叙述建筑用涂料的功能性,较全面地列举了最新型建筑涂料产品的原材料、性能与作用,产品的配方设计与制备工艺以及施工方法与工程质量控制等,同时,对产品的质量控制和质量标准也做了较详实的叙述。

此书对中、小型企业建立产品结构具有一定的参考价值,对从事涂料生产、研制开发以及施工人员也 是很好的参考学习资料。

# <<实用环保型建筑涂料与涂装>>

## 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