

<<建筑胶粘剂标准手册>>

图书基本信息

书名：<<建筑胶粘剂标准手册>>

13位ISBN编号：9787506650090

10位ISBN编号：7506650096

出版时间：2008-10

出版时间：中国标准出版社

作者：张泽朋

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>

<<建筑胶粘剂标准手册>>

内容概要

本手册从建筑胶粘剂的应用角度，将胶粘剂分为建筑结构用胶粘剂、壁纸墙布用胶粘剂、固定用建筑胶粘剂等九大类，每种胶粘剂分别介绍标准技术指标、品种、组成、性能特点、执行标准、适用范围、施工工艺及注意事项，同时还特别介绍建筑胶粘剂的研究现状、粘接技术和建筑胶粘剂的生产厂家，便于读者了解、正确选择和使用建筑胶粘剂。

本书读者对象为从事建筑胶粘剂生产、工程建设、过程设计、质量检验的技术人员、管理人员和科研人员，也可供大专院校有关理工科专业的师生参考。

<<建筑胶粘剂标准手册>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 建筑用胶粘剂的分类及组成 第二节 建筑用胶粘剂的特点和应用 第三节 建筑用胶粘剂的发展方向与前景第二章 建筑结构用胶粘剂 第一节 概述 第二节 环氧树脂胶粘剂 第三节 丙烯酸酯类胶粘剂 第四节 聚氨酯类胶粘剂 第五节 无机胶粘剂第三章 壁纸墙布用胶粘剂 第一节 概述 第二节 聚乙酸乙烯酯乳液胶粘剂 第三节 聚乙烯醇胶粘剂 第四节 聚乙烯醇缩甲醛胶粘剂 第五节 淀粉胶粘剂 第六节 其他相关胶粘剂(天花板胶粘剂)第四章 固定用建筑胶粘剂 第一节 概述 第二节 环氧树脂固定胶粘剂 第三节 不饱和聚酯树脂固定胶粘剂 第四节 丙烯酸酯类固定胶粘剂 第五节 无机固定胶粘剂第五章 建筑用密封胶胶粘剂 第一节 概述 第二节 聚氨酯建筑密封胶胶粘剂 第三节 硅酮建筑密封胶胶粘剂 第四节 聚硫建筑密封胶胶粘剂 第五节 水基丙烯酸酯建筑密封胶 第六节 氯丁橡胶密封胶 第七节 混凝土建筑接缝用密封胶 第八节 道桥嵌缝用密封胶 第九节 中空玻璃用丁基热熔密封胶 第十节 建筑用防霉密封胶 第十一节 彩色涂层钢板用建筑密封胶 第十二节 幕墙玻璃接缝用密封胶 第十三节 中空玻璃用弹性密封胶 第十四节 单组分聚氨酯泡沫填缝剂 第十五节 建筑窗用弹性密封胶 第十六节 建筑用硅酮结构密封胶第六章 建筑用粘接铺装材 第一节 概述 第二节 装饰用聚氨酯粘接铺装材 第三节 环氧树脂类粘接铺装材 第四节 聚乙烯醇缩甲醛铺装材 第五节 乳液粘接铺装材第七章 塑料地板及软质材料地板用胶粘剂 第一节 概述 第二节 半硬质聚氯乙烯块状塑料地板胶粘剂第八章 管道用建筑胶粘剂 第一节 概述 第二节 管道用热熔型胶粘剂 第三节 建筑管道用溶剂型胶粘剂 第四节 管道用其他类型胶粘剂第九章 竹、木、石材建筑用胶粘剂 第一节 概述 第二节 聚乙酸乙烯酯乳液木材胶粘剂 第三节 木工用氯丁橡胶胶粘剂 第四节 脲醛树脂胶粘剂 第五节 酚醛树脂胶粘剂 第六节 三聚氰胺甲醛树脂胶粘剂 第七节 木地板胶粘剂 第八节 陶瓷墙地砖胶粘剂 第九节 非结构承载用石材胶粘剂 第十节 干挂石材幕墙用环氧胶粘剂第十章 天然胶粘剂 第一节 概述 第二节 植物胶粘剂 第三节 动物胶粘剂 第四节 矿物胶粘剂第十一章 粘接技术 第一节 粘接方案的确定 第二节 胶粘剂的选择 第三节 粘接工艺 第四节 粘接质量的控制附录A 粘接术语及定义附录B 生产胶粘剂企业、胶种及联系方式参考文献

<<建筑胶粘剂标准手册>>

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>