

《建筑结构胶粘剂施工应用技术》

图书基本信息

书名：《建筑结构胶粘剂施工应用技术》

13位ISBN编号：9787502529802

10位ISBN编号：7502529802

出版时间：2001-1-1

出版社：化学工业出版社

作者：贺曼罗

页数：232

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

《建筑结构胶粘剂施工应用技术》

内容概要

本书共分6大部分，分别为建筑结构胶粘剂及应用概述、配制与性能、应用施工技术、应用实例、性能测试及配制、施工中的防护与安全。其中将建筑结构胶粘剂按照应用和胶种分类介绍了组马、配制和性能，对其在施工各环节中涉及的问题如材料选定、设计与计算、施工工艺、设备与器具等进行了详细阐述，亦介绍了测试及安全防护等，全书内容系统全面、实用。

书籍目录

-1

建筑结构胶粘剂及应用概述

1.1

建筑结构胶粘剂的发展

1.2

建筑结构胶粘剂的分类

1.3

建筑结构胶粘剂的组成

1.4

建筑结构胶粘剂的应用

2

建筑结构胶粘剂的配制与性能

2.1

环氧树脂类粘接加固用建筑结构胶粘剂

2.2

环氧树脂建筑结构胶粘剂的配方设计与配制

2.3

粘接加固用建筑结构胶粘剂的性能

2.4

粘接加固用建筑结构胶粘剂对构件的加固性

《建筑结构胶粘剂施工应用技术》

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