

# 建筑结构胶粘剂施工应用技术



[建筑结构胶粘剂施工应用技术\\_下载链接1](#)

著者:贺曼罗

出版者:化学工业出版社

出版时间:2001-1-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787502529802

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。

作者介绍:

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

• • • • • (收起)

[建筑结构胶粘剂施工应用技术](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[建筑结构胶粘剂施工应用技术](#) [下载链接1](#)

书评

[建筑结构胶粘剂施工应用技术](#) [下载链接1](#)