

<<建筑玻璃>>

图书基本信息

书名：<<建筑玻璃>>

13位ISBN编号：9787502525316

10位ISBN编号：7502525319

出版时间：1999-7

出版时间：化学工业出版社

作者：孙德岩,马眷荣,刘忠伟

页数：254

字数：187000

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>

<<建筑玻璃>>

内容概要

《新型建筑材料与施工技术问答丛书》以问答形式介绍了建筑玻璃、建筑胶粘剂、建筑混凝土、建筑塑料、建筑陶瓷、建筑石材、建筑防水材料等新型建材的品种、特性、发展趋势等内容，重点介绍了这些材料在建筑施工中的施工技术、施工方法和保养措施。

其中产品性能指标和工技术指标均采用国家标准和建材局颁布的行业标准和规程，对建筑施工人员和建材生产技术人员有很重要的参考价值。

《建筑玻璃》分册系统介绍了建筑玻璃的品种、特点、性能和发展方向，全面介绍了建筑玻璃的选择方法，维护保养及安装材料和技术，是建筑玻璃设计安装人员和生产技术人员重要的工具书。

<<建筑玻璃>>

书籍目录

- 第一章 建筑玻璃的品种及其特点 1.建筑玻璃的常用品种有哪些？
2.对建筑玻璃的功能有什么要求？
3.平板玻璃的品种有哪些？4.平板玻璃有什么性能指标？5.什么是浮法玻璃？6.什么是夹丝、夹网玻璃？
7.什么是压花玻璃？
8.什么是热反射玻璃？
9.热反射玻璃有什么特点？
10.建筑用镀膜玻璃有多少种？
11.什么是钢化玻璃？
12.钢化玻璃是怎样制造的？
13.什么是半钢化玻璃？
14.为什么钢化玻璃会自爆？
如何改善？
15.为什么钢化玻璃不能切割？
16.建筑上如何使用化学钢化玻璃？
17.钢化玻璃适用于什么建筑部位？
18.什么是吸热玻璃？
19.吸热玻璃有哪些品种？
20.如何使用吸热玻璃？
21.什么是安全玻璃？
22.什么是防火玻璃？
23.什么是中空玻璃？
24.中空玻璃是如何制造的？
25.中空玻璃的性能指标有哪些？
26.如何使用中空玻璃？
27.如何使用中空玻璃？
28.中空玻璃与双层穿究竟哪个好？
29.什么是夹层玻璃？
30.夹层玻璃是怎样制造的》第二章 建筑玻璃的性能第三章 建筑玻璃配套材料及安装第四章 建筑玻璃的维护和保养第五章 建筑玻璃的正确地选择与使用第六章 建筑玻璃的新品种与发展方向附录 建筑玻璃主要生产厂家及产品

<<建筑玻璃>>

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>