

<<材料应用与选购>>

图书基本信息

书名：<<材料应用与选购>>

13位ISBN编号：9787508830629

10位ISBN编号：7508830628

出版时间：2011-7

出版单位：龙门书局

作者：王勇 编

页数：176

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>

<<材料应用与选购>>

内容概要

《材料应用与选购》(作者王勇)精选了家庭装修中有关材料应用与选购的三百多个实用问题,涵盖了基础材料、瓷砖、板材、门窗、地板、石材、玻璃、壁纸、地毯、窗帘、油漆、厨卫用品以及灯具等家庭装修中常见的各种主要材料。

从材料的特点、应用、选购以及市场参考价格都做了详细的介绍。

全书采用标题知识点的行文构架,一个标题解决一个实际问题,使读者能够快速翻阅查找,从而在最短的时间内直观地了解家装材料应用与选购的要点。

知识面广、内容实用、可参考性强是本书的一大特点,希望《材料应用与选购》能够为广大准备装修的读者在实际装修过程中提供一个可以参考的材料应用与选购依据。

<<材料应用与选购>>

书籍目录

- 一、家庭装修材料的基本知识解答
- 二、家庭装修的基本材料
- 三、门窗、地板装修材料
- 四、家庭装修板材材料
- 五、家庭装修石材材料
- 六、家庭装修瓷砖材料
- 七、家庭装修玻璃材料
- 八、家庭装修壁纸材料
- 九、家庭装修油漆材料
- 十、家庭装修地毯、窗帘及挂毯材料
- 十一、家庭装修五金配件灯具材料
- 十二、家庭装修卫浴与厨房材料
- 十三、家庭装修材料

<<材料应用与选购>>

章节摘录

版权页：插图：22、什么是镜。镜玻璃即镜子，指玻璃表面通过化学（银镜反应）或物理（真空铝）等方法形成反射率极强的镜面反射玻璃制品。

镜面玻璃亦叫涂层玻璃或镀膜玻璃，它是以金、银、铜、铁、锡、钛、铬或锰等的有机或无机化合物为原料，采用喷射、溅射、真空沉积、气相沉积等方法，在玻璃表面形成氧化物涂层。

镜面玻璃的涂层色彩有多种，常用的有金色、银色、灰色、古铜色。

这种带涂层的玻璃，具有视线的单向穿透性，即视线只能从有镀层的一侧观向无镀层的一侧。

同时，它还能扩大建筑物室内的空间和视野，或反映建筑物周围四季景物的变化，使人有赏心悦目的感觉。

为提高装饰效果，在镀膜之前可对原片玻璃进行彩绘、磨刻、喷砂、化学蚀刻等加工，形成具有各种花纹图案或精美字画的镜面玻璃。

常用的镜面玻璃有明镜、墨镜（也称黑镜）、彩绘镜和雕刻镜等多种。

在装饰工程中常利用镜子的反射和折射来增加空间感和距离感，或改变光照效果。

23、什么是压花玻璃。压花玻璃又称花纹玻璃或滚花玻璃，是采用压延方法制造的一种平板玻璃。

其制造工艺分为单辊法和双辊法：单辊法是将玻璃液浇注到压延成型台上，台面可以用铸铁或铸钢制成，台面或轧辊刻有花纹，轧辊在玻璃液面碾压，制成的压花玻璃再送入退火窑；双辊法生产压花玻璃又分为半连续压延和连续压延两种工艺，玻璃液通过水冷的一对轧辊，随辊子转动向前拉引至退火窑。一般下辊表面有凹凸花纹，上辊是抛光辊，从而制成单面有图案的压花玻璃。

压花玻璃的品种有一般压花玻璃、真空镀膜压花玻璃、彩色压花玻璃等。

压花玻璃的物理化性能基本与普通透明平板玻璃相同，在光学上具有透光不透明的特点，可使光线柔和，其表面有各种图案花纹且表面凹凸不平，当光线通过时产生漫反射，因此从玻璃的一面看另一面时，物象模糊不清。

压花玻璃由于其表面有各种花纹，具有一定的艺术效果。

多用于浴室及门窗和隔断等处，使用时应将花纹朝向室内。

<<材料应用与选购>>

编辑推荐

《材料应用与选购》是一套以家庭装修为主要内容的知识集合，从大众的角度去了解家庭装修中可能会出现各种问题及解决方案。

与以往此类图书不同的是，书中所选的问题全部都是业主在装修过程中会遇到的实际疑难。

对问题的解答也本着实用、够用的原则，以一问一答的形式详细介绍了装修中各方面的知识，实用性与参考性更强。

本套书将理论与实践很好地结合在一起。

对如何做好家庭装修进行了详尽的诠释，内容覆盖面广，知识介绍浅显易懂，让广大业主在轻松的阅读中扩大自己的家装知识。

同时，书中还针对具体问题配有图片。

通过图文结合的形式让内容变得更为直观、生动。

不可不知的365个装修问题，专家指点全面的疑难解答，便捷式标题组织形式更利于查阅，让你轻松成为家庭装修达人。

<<材料应用与选购>>

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>