

<<建筑卫生陶瓷>>

图书基本信息

书名：<<建筑卫生陶瓷>>

13位ISBN编号：9787502577964

10位ISBN编号：7502577963

出版时间：2006-1

出版时间：化学工业出版社

作者：杨洪儒

页数：283

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>

## <<建筑卫生陶瓷>>

### 内容概要

本书为第二版，系统地介绍了陶瓷墙地砖、饰面砖、琉璃制品、马赛克、陶管、卫生洁具等建筑卫生陶瓷制品及配件的种类、特点、性能及检测、配套与安装、维护与保养、选择与使用、发展方向及新品种等内容。

此次再版，是在第一版的基础上，依据最新的相关标准对内容进行修订，并增加了卫生陶瓷和配件及陶瓷砖新产品的大量相关内容，问答题目由第一版的175个增加为306个。

全书采用问答形式编写，旨在为建筑卫生陶瓷使用维护、施工安装、工程监理、设计及销售等人员提供一本简明、实用、便于查找的案头书，同时对从事相关研发、生产、检测的技术人员也有很大的参考价值。

## &lt;&lt;建筑卫生陶瓷&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第一章 建筑卫生陶瓷的品种及其特点 1?什么是陶瓷？
- 2?什么是陶器？
- 3?什么是瓷器？
- 4?什么是半瓷器？
- 5?什么是陶瓷釉？
- 陶瓷釉有哪些功能？
- 6?什么是建筑卫生陶瓷？
- 7?建筑陶瓷包括哪些品种？
- 8?陶瓷墙地砖是如何分类的？
- 9?陶瓷墙地砖有哪些品种？
- 10?常见的陶瓷墙地砖有哪些形状？
- 11?不同品种的陶瓷墙地砖都有哪些主要规格尺寸？
- 12?什么是施釉仿古砖？
- 13?什么是抛光砖？
- 14?什么是微粉砖？
- 15?什么是超白砖？
- 16?什么是渗花砖？
- 17?什么是大颗粒抛光砖？
- 18?什么是结晶装饰釉？
- 19?什么是抛晶砖？
- 20?什么是透水砖？
- 透水砖有哪些特点？
- 21?什么是广场砖？
- 广场砖有哪些特点？
- 22?什么是微晶玻璃板和微晶复合板？
- 与大理石、花岗岩比较有什么特点？
- 23?什么是仿金属光泽釉陶瓷砖？
- 24?仿天然石材花纹的陶瓷砖是怎样制造出来的？
- 25?什么是干法成形陶瓷砖？
- 26?什么是挤出法成形陶瓷砖？
- 27?铺地时选用施釉仿古砖与瓷质抛光砖的不同特点是什么？
- 28?什么是一次烧成砖、二次烧成砖、三次烧成砖？
- 各有什么特点？
- 29?什么是陶瓷墙地砖的“红坯砖”、“白坯砖”？
- 30?饰面瓦（西式瓦）有哪些品种？
- 31?建筑琉璃制品是如何分类的？
- 32?建筑琉璃制品、西式瓦、中式瓦各有什么特点？
- 33?陶管都有哪些品种、规格尺寸？
- 如何识别标记？
- 34?建筑琉璃制品和饰面瓦是怎样制造出来的？
- 35?陶管是怎样制造出来的？
- 36?坐便器有几种类型？
- 37?坐便器的安装方式有几种？
- 38?坐便器的排污方式有几种？
- 什么叫排污口安装距？

## <<建筑卫生陶瓷>>

39?坐便器的结构有几种?

各有什么特点?

40?什么叫节水型坐便器?

41?蹲便器有几种类型?

42?什么叫节水型蹲便器?

43?有蹲坐两用的便器吗?

44?蹲便器结构的发展方向是什么 45?小便器的结构有几种?

46?小便器的安装方式有几种?

47?什么属节水型小便器?

48?洗面器按安装方式分成几类?

各有什么特点?

49?与陶瓷洗面器相比,时尚的台式玻璃洗面器的优缺点是什么?

50?净身器分几类?

51?洗涤槽如何分类?

52?便器水箱有多少种类型?

有几种安装方式?

53?是否能从水箱的大小、形状来判断其是否属于节水便器 54?配件卫生陶瓷包括哪些产品?

55?卫生陶瓷按吸水率分成几类?

各有什么特点?

56?洗面器的重要尺寸和推荐尺寸是怎样的?

57?坐便器的重要尺寸和推荐尺寸是什么?

58?水箱的重要尺寸及推荐尺寸是怎样的?

59?净身器的重要尺寸和推荐尺寸是怎样的?

60?小便器的重要尺寸和推荐尺寸是怎样的?

61?蹲便器的推荐尺寸是怎样的?

62?水槽的参考尺寸是怎样的?

63?卫生陶瓷的洗净面、可见面、隐蔽面是如何划分的?

64?卫生陶瓷制品是怎样制造出来的?

65?有两次烧成的卫生陶瓷吗?

66?建筑卫生陶瓷有哪些装饰种类?

67?建筑卫生陶瓷有哪些装饰手法?

68?常见的艺术釉有哪几类?

各有什么特点?

69?对卫生陶瓷及陶瓷墙地砖的包装有什么要求?

第二章 建筑卫生陶瓷的性能.....第三章 建筑卫生陶瓷的配套第四章 建筑卫生陶瓷的安装附录 国内外建筑卫生陶瓷相关标准参考文献

<<建筑卫生陶瓷>>

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>