

ICS 91.140.70  
Q 31



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 9195—1999

---

## 陶瓷砖和卫生陶瓷分类及术语

Classification and terms of ceramic tiles  
and ceramic sanitary wares

1999-11-01 发布

2000-01-01 实施

---

国家质量技术监督局 发布

## 前 言

本标准是 GB/T 9195—1988《建筑卫生陶瓷产品名词术语》的修订。

本标准主要参考 ISO 13006:1998《陶瓷砖—定义、分类、性能和标记》和 GB/T 6952—1999《卫生陶瓷》标准而修订的。同时也参考了美国、日本的相关标准。

本标准与原标准主要技术差异:增加了陶瓷砖和卫生陶瓷的分类,并根据陶瓷砖吸水率大小,将陶瓷砖分为五类。将标准名称由《建筑卫生陶瓷产品名词术语》修改为《陶瓷砖和卫生陶瓷分类及术语》。除增加各部分的术语外,对部分原术语作了修订和补充。

本标准自实施日期起,代替 GB/T 9195—1988。

本标准的附录 A、附录 B 都是提示的附录。

本标准由国家建筑材料工业局提出。

本标准由国家建材局咸阳陶瓷研究设计院归口。

本标准起草单位:中国建筑卫生陶瓷协会。

本标准参加起草单位:《佛山陶瓷》编辑部、唐山陶瓷集团有限公司、唐山惠达陶瓷集团股份有限公司、广东顺德华宝建筑陶瓷有限公司、兆峰陶瓷(唐山三圆)彩釉砖有限公司。

本标准主要起草人:刘康时、缪 斌、李中祥、王惠文、潘敏刚、高 明、何锡伶。

本标准于 1988 年首次发布。

# 中华人民共和国国家标准

## 陶瓷砖和卫生陶瓷分类及术语

GB/T 9195—1999

### Classification and terms of ceramic tiles and ceramic sanitary wares

代替 GB/T 9195—1988

#### 1 范围

本标准规定了建筑卫生陶瓷中陶瓷砖和卫生陶瓷的名称、定义及有关术语的涵义。

本标准适用于陶瓷砖和卫生陶瓷的设计、生产、质量检验、贸易、科学研究、教学等领域,也可供建筑施工部门参考。

#### 2 定义

##### 2.1 陶瓷砖 ceramic tile

由粘土或其他无机非金属原料,经成型、烧结等工艺处理,用于装饰与保护建筑物、构筑物墙面及地面的板状或块状陶瓷制品。也可称为陶瓷饰面砖(ceramic facing tile)。

##### 2.2 卫生陶瓷 ceramic sanitary ware

用做卫生设施的有釉陶瓷制品。

#### 3 分类

##### 3.1 陶瓷砖

###### 3.1.1 瓷质砖 porcelain tile

吸水率( $E$ )不超过 0.5%的陶瓷砖。

###### 3.1.2 炻瓷砖 vitrified tile

吸水率大于 0.5%,不超过 3%的陶瓷砖。

###### 3.1.3 细炻砖 fine stoneware tile

吸水率大于 3%,不超过 6%的陶瓷砖。

###### 3.1.4 炻质砖 stoneware tile

吸水率大于 6%,不超过 10%的陶瓷砖。

###### 3.1.5 陶质砖 fine earthenware tile

吸水率大于 10%的陶瓷砖,正面施釉的也可称为釉面砖。

###### 3.1.6 挤出砖 extruded tile

将可塑性坯料经过挤压机挤出,再切割成型的陶瓷砖。

###### 3.1.7 干压陶瓷砖 powder-pressed tile

将坯粉置于模具中高压下压制成型的陶瓷砖。

###### 3.1.8 其他成型方式陶瓷砖 tiles made by other processes

通常生产的干压陶瓷砖和挤压陶瓷砖以外的陶瓷砖。

###### 3.1.9 内墙砖 interior wall tile

国家质量技术监督局 1999-11-01 批准

2000-01-01 实施