

ICS 91.100.99  
Q 10



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 26001—2010

---

## 烧 结 路 面 砖

Fired paving units

2011-01-10 发布

2011-10-01 实施

---

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布  
中国国家标准化管理委员会

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则编写。

本标准由中国建筑材料联合会提出。

本标准由全国墙体屋面及道路用建筑材料标准化技术委员会(SAC/TC 285)归口。

本标准负责起草单位:西安墙体材料研究设计院。

本标准参加起草单位:上海市建筑科学研究院有限公司、北京东方龙泉装饰砖有限公司、广东佛山红狮陶瓷有限公司、秦皇岛发电有限责任公司晨睿建材分公司、大连太平洋砖制品有限公司、陕西省富平艺博建材有限责任公司、天津国环页岩制品有限公司。

本标准主要起草人:程相伟、庄红斌、李桂朋、楼晓芳、赵裕文、刁树强、刘永华、钟辉、仇俊成、张岚、姜忠霄、林玲、周炫。

# 烧 结 路 面 砖

## 1 范围

本标准规定了烧结路面砖的分类、标记、一般规定、技术要求、试验方法、检验规则、标志、使用说明书、包装、运输及贮存。

本标准适用于以页岩、煤矸石、粘土及其他矿物为主要原料,经烧结制成的,用于铺设人行道和车行道、广场、仓库、地面等的烧结路面砖(以下简称路面砖)。

路面砖可具有多种尺寸、颜色和形状。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 2542 砌墙砖试验方法

GB/T 12988 无机地面材料耐磨性试验方法

GB 6566 建筑材料放射性核素限量

## 3 分类

### 3.1 分类

路面砖按照其用途和使用场合划分为强度类别和耐磨类别。

#### 3.1.1 强度类别和用途

F类:用于重型车辆行驶的路面砖。

SX类:用于吸水饱和时并经受冰冻的路面砖。

MX类:用于室外不产生冰冻条件下的路面砖。

NX类:不用于室外,而允许用于吸水后免受冰冻的室内路面砖。

#### 3.1.2 耐磨类别和使用场合

I类:用于人行道和交通车道。

II类:用于居民区内步道和车道。

III类:用于个人家庭内的地面和庭院。

### 3.2 品种、代号

按路面砖形状分为:普通型路面砖(代号P)、连锁型路面砖(代号L)。

### 3.3 规格尺寸

路面砖的主要规格尺寸见表1。