



2012003084M

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201505AW158



样品名称: 柔性饰面砖

Sample Name

委托单位: 新乡市矽麦装饰材料有限公司

Client

检验类别: 委托检验

Test Type

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201505AW158

第 1 页 共 3 页

样品名称	柔性饰面砖	检验类别	委托检验
委托单位	新乡市砂麦装饰材料有限公司	商 标	—
生产单位	新乡市砂麦装饰材料有限公司	等 级	I 型
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2015 年 05 月 14 日	规格型号	—
样品数量	20m ²	样品状态	块状, 外观完好
检验依据	JG/T 311-2011《柔性饰面砖》		
检验项目	1. 表面质量 2. 色差 3. 尺寸偏差 4. 表观密度 5. 吸水率 6. 耐碱性 7. 柔韧性 8. 耐温变性 9. 耐沾污性 10. 耐人工老化性 11. 水蒸气湿流密度 12. 燃烧性能		
检验结论	*经检验, 送检样品的表面质量、色差、尺寸偏差、表观密度、吸水率、耐碱性、柔韧性、耐温变性、耐沾污性、耐人工老化性、水蒸气湿流密度、燃烧性能的检验结果符合标准 JG/T 311-2011 中 I 级的技术指标要求。*		
		签发日期: 2015 年 07 月 06 日 (检验测试章)	
备注: 委托方要求依据标准 GB 8624-1997 规定的试验方法进行检验。			

批 准:

审 核:

编 制:

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201505AW158

第 2 页 共 3 页

序号	检验项目		标准要求 (Ⅰ级)	检验结果	单项 结论
1	表面质量		每块砖的表面应无目视可见的裂缝、孔洞、剥落等缺陷	每块砖的表面无目视可见的裂缝、孔洞、剥落等缺陷	符合
2	色差		距 1m 处垂直观察面积为 1m ² 的同一型号的试样表面应无明显色差	距 1m 处垂直观察面积为 1m ² 的同一型号的试样表面无明显色差	符合
3	尺寸 偏差 /%	长度[每块砖(2或4条边)的平均尺寸相对于10块砖平均尺寸的允许偏差]	±1.0	-0.1	合格
		宽度[每块砖(2或4条边)的平均尺寸相对于10块砖平均尺寸的允许偏差]	±1.0	+0.1	合格
		厚度(每块砖厚度的平均值相对于公称尺寸厚度的最大允许偏差)	±10.0	+4.0	合格
4	表观密度/(g/cm ³)		1.4±0.2	1.4	合格
5	吸水率/%		≤8	7.3	合格
备注: (1) 委托方提供表观密度设计值: 1.4 g/cm ³ ; (2) 来样尺寸: 300mm×300mm×2.5mm。					

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center in the Building Materials Industry

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201505AW158

第 3 页 共 3 页

序号	检验项目		标准要求 (I 级)	检验结果	单项 结论
6	耐碱性		48h 浸泡后试样表面 无开裂、剥落, 与未 浸泡部分相比, 允许 颜色轻微变化	48h 浸泡后试样表 面无开裂、剥落, 与未浸泡部分相 比, 无明显变色	符合
7	柔韧性		直径 200mm 的圆柱 弯曲, 试样无裂纹	直径 200mm 的圆柱 弯曲, 试样无裂纹	符合
8	耐温变性		5 次循环试样无开 裂、剥落, 无明显变 色	10 次循环试样无开 裂、剥落, 无明显 变色	符合
9	耐沾污性/级		≤1	1	合格
10	耐人工 老化性	老化时间/h	1000	1000	合格
		外观	无开裂、剥落	无开裂、剥落	符合
		粉化/级	≤1	1	合格
		变色/级	≤2	2	合格
11	水蒸气湿流密度/ [g/ (m ² ·h)]		>0.85	1.1	合格
12	燃烧性能		不应低于 B ₁ 级	B ₁ 级	符合
备注: (1) 水蒸气湿流密度试验方法为水法, 试样厚度为 25mm, 温度: 23℃, 湿度: 50%。 (2) 燃烧性能试验结果只与制品的试样在特定试验条件下的性能相关, 不能作为 评价该制品在实际使用中潜在火灾危险性的唯一依据。					

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

CMTC