



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201510BC133

样品名称: 浮雕骨料

Sample Name

受检单位: 北京勤诚鑫福兴建筑装饰材料厂

Client

检验类别: 抽样检验

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

### 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

REPORT

中心编号(No.): 201510BC133 第1页共2页 产品名称 浮雕骨料 检验类别 抽样检验 受检单位 北京勤诚鑫福兴建筑装饰材料厂 生产日期 生产单位 北京勤诚鑫福兴建筑装饰材料厂 规格型号 40kg/桶 抽样地点 公司仓库 商 标 勤诚 抽样人 苏亮 陈嘉宇 等 级 合格品 2015年10月15日 抽样日期 抽样数量 40kg 样品状态 粉状 抽样基数 5t 抽样单位 建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心 检验依据 GB/T 9779-2005《复层建筑涂料》 1. 初期干燥抗裂性 2. 粘结强度(标准状态) 3. 透水性 检验项目 4. 耐冲击性 \*经检验, 抽检样品的初期干燥抗裂性、粘结强度(标准状态)、透水 性、耐冲击性的检验结果符合标准 GB/T 9779-2005 中合格品的技术指标要 求。 检验结论 签发日期: 2015年 12月 12日 (检验测试章) 备注:(此处空白)

#### (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.): 201510BC133

第2页共2页

			オークストリストリ	
序号	检验项目	标准要求 (合格品)	检验结果	单项结论
湖	初期干燥抗裂性	无 <b>聚</b> 数		記載記
122	粘结强度[标准状态 (E、Si)]/MPa	≥0.7	0.8	2000年2
3	透水性 (B型)/mL	\$2.0	Page 19	品等品
	耐冲击性	无裂纹、剥落以及 明显变形	无裂纹、无剥落、 无明显变形	4.特合了

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1.2:1。