



存档

2012003084M, (2012)建材质监认字(24号)

# 检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201403BW211

DMTC

样品名称: 石粉涂料

Sample Name

委托单位: 北京立异创新科贸有限公司

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





2012003084M

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

(2012) 建材质监字(24号)

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.): 201403BW211

第 1 页 共 2 页

样品名称	石粉涂料	检验类别	委托检验
委托单位	北京立异创新科贸有限公司	商 标	立创
生产单位	北京立异创新科贸有限公司	等 级	—
生产日期	2014 年 03 月	样品编号	—
来样日期	2014 年 03 月 15 日	规格型号	干粉型
样品数量	5kg	样品状态	无结块粉状
检验依据	GB/T 9755-2001 《合成树脂乳液外墙涂料》 GB/T 9779-2005 《复层建筑涂料》		
检验项目	1. 耐碱性 2. 耐洗刷性 3. 耐水性 4. 低温稳定性 5. 初期干燥抗裂性 6. 粘结强度(标准状态) 7. 透水性 8. 耐冲击性		
检验结论	*依据标准 GB/T 9755-2001、GB/T 9779-2005 规定的试验方法进行检验, 送检样品的耐碱性、耐洗刷性、耐水性、低温稳定性、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见第 2 页。*		
备注: (此处空白)		签发日期: 2014 年 05 月 05 日 (检验测试章)	

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 Test of Dry-mixed Mortar

QMTC



(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.): 201403BW211

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
1	耐碱性	—	48h 无异常	—
2	耐洗刷性/次	—	1000	—
3	耐水性	—	96h 无异常	—
4	低温稳定性	—	不结块、无组成物分离、无凝聚	—
5	初期干燥抗裂性	—	无裂纹	—
6	粘结强度 (标准状态)/MPa	—	0.8	—
7	透水性 (B 型)/mL	—	1.0	—
8	耐冲击性	—	无裂纹、无剥落、无明显变形	—

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉: 水=1.0: 0.42;

(2) 耐碱性、耐洗刷性、耐水性依据标准 GB/T 9755-2001 规定的试验方法进行检验;

(3) 低温稳定性、初期干燥抗裂性、粘结强度(标准状态)、透水性、耐冲击性依据标准 GB/T 9779-2005 规定的试验方法进行检验。

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 Material Industry

CMTC