



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201403BW211

样品名称:	石粉涂料工
Sample Name	
委托单位: Client	北京立异创新科贸有限公司
检验类别: Test Type	委托检验

(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



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	語號			
生产日期	2014年03月	样品编号	認語			
来样日期	2014年03月15日	规格型号	于粉型			
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. 耐洗剔性 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。" 签发日期: 2014 年 05 月 05 日					
超線		THE PARTY OF THE P	试章)			

备注: (此处空白)

位验测试章

批准:

审核: 3

编制:

the

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

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
	耐碱性		48h 无异常	語
2	耐洗刷性/次		1000	
3	耐水性		96h 无异常	路路
34	低温稳定性	ALERA C	不结块、无组成物分 离、无凝聚	路路
5	初期干燥抗裂性		无裂纹	
6	粘结强度 (标准状态)/MPa		0.8	
	透水性 (B型)/mL		1.0	語語
8	耐冲击性		无裂纹、无剥落、无 明显变形	語

(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。

•

电话: 010-51164723 邮编

邮编: 100024