

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201406BW001

TIME

样品名称:	石漆	
Sample Name		
委托单位: Client	湖北一休建筑材料有限公司	8
检验类别:	委托检验	
Test Type	3 6 2 7 6 7 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	of the

(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

2012003084M (2012)建材质监认字(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.): 201406BW001

第1页共3页

The state of	V 300 / 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		おした大つ火		
样品名称	石漆	检验类别	委托检验		
委托单位	湖北一休建筑材料有限公司	商标	誉邦		
生产单位	湖北一休建筑材料有限公司	等级	标准型		
生产日期		样品编号			
来样日期	2014年06月03日	规格型号			
样品数量	5kg	样品状态	无结块膏状		
检验依据	JG/T 24-2000《合成树脂乳液砂壁状建筑涂料》				
检验项目	1. 容器中状态 2. 施工性 3. 涂料低温贮存稳定性 4. 涂料热贮存稳定性 5. 初期干燥抗裂性 6. 干燥时间 7. 耐碱性 8. 耐冲击性 9. 耐水性 10. 耐沾污性 11. 粘结强度 12. 涂层耐温变性 13. 耐人工老化性				
おななな	*经检验,送检样品所检项目的检验结果符合标准 JG/T 24-2000 中 W型(外用)的技术指标要求。*				
检验结论		签发日期: 2014	年07月18日检验测试章)		
备注:(此处	空自)。古中中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中	公司 在 以			

批准是如和 核: 149

编制:

事

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: 1,00024



(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.): 201406BW001

第2页共3页

序号	检验项目	标准要求 W型(外用)	检验结果	单项结论
	容器中状态	搅拌后无结块, 呈均匀状态	搅拌后无结块, 呈均匀状态	符合
2	施工性	喷涂无困难	喷涂无困难	符合
3	涂料低温贮存稳定性	3次试验后,无结块、 凝聚及组成物的变化	无结块、凝聚及 组成物的变化	符合
4	涂料热贮存稳定性	1个月试验后,无结块、霉变、凝聚及组成物的变化	无结块、霉变、 凝聚及组成物的 变化	符合
5	初期干燥抗裂性	.製性 无裂纹		符合
6	干燥时间(表干)/h	€4 €4	THE PER	合格
7	耐碱性	96h 涂层无起鼓、开 裂、剥落,与未浸泡 部分相比,允许颜色 轻微变化	96h 涂层无起鼓、 开裂、无剥落, 无变色	符合
8	耐冲击性	涂层无裂纹、剥落及 明显变形	涂层无裂纹、剥 落、无明显变形	符合
9	耐水性	96h 涂层无起鼓、开 裂、剥落,与未浸泡 部分相比,允许颜色 轻微变化	96h 涂层无起鼓、 无开裂、无剥落, 无变色	符合

备注: (此处空白)

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

(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.): 201406BW001

第3页共3页

100	SUT FUTE	OF FELLINA	The state of the s	おり火六り火		
序号	检验项目		标准要求 W型(外用)	检验结果	单项结论	
10			5次循环试验后, ≤2级	2 级	合格	
	粘结强度	标准状态	>0.70	0.83	合格	
	/MPa	浸水后	≥0.50	0.61	合格	
12	涂层耐温变性		10次涂层无粉化、 开裂、剥落、起鼓, 与标准板相比,允许 颜色轻微变化	涂层无粉化、开 裂、剥落、起鼓, 无变色	符合	
13	耐人工老化性		500h 涂层无开裂、起鼓、剥落,粉化 0 级, 变色≤1 级		合格	

(以下空白)

备注:(此处空白)