

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201504BW116

距認認	归为司	超額	認認
样品名称:			
Sample Name		認認	
委托单位:	南京秀彩新型	建材有限公	

Client

检验类别:

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





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.): 201504BW116

第1页共3页

THAT	もととりとというとしてよりと	THOTHER	ナイナイナイナ	
样品名称	**************************************	检验类别	委托检验	
委托单位	南京秀彩新型建材有限公司	商标		
生产单位	南京秀彩新型建材有限公司	等级	含格品	
生产日期		样品编号		
来样日期	2015年04月03日	规格型号	W W S S S S S S S S S S S S S S S S S S	
样品数量	5kg Francisco	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	 容器中状态 2. 施工性 3. 済 涂料热贮存稳定性 5. 初期干燥 耐碱性 8. 耐冲击性 9. 涂层 耐沾污性 12. 粘结强度 	桑抗裂性 6. 干燥	美时间 一个一个	
检验结论	*经检验,送检样品的容器中状况涂料热贮存稳定性、初期干燥抗裂。涂层耐温变性、耐水性、耐沾污性、24-2000中 W型(外用)的技术指标	性、干燥时间、耐 粘结强度的检验给 示要求。* ** ********************************	碱性、耐冲击性、 吉果符合标准 JG/T 用的表 年 95 月 06 日	
备注:(此处		TOLET	验测试章)	

备注: (此处空白)

心验测试量

批准 一审核: 74.20

编制:不是

(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.): 201504BW116

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
湖湖	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	特合
22	施工性	喷涂无困难	喷涂无困难	神會
32	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
	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	特合
5	初期干燥抗裂性	大梨纹 200	无裂纹	
6	干燥时间 (表干) /h			2000
	20020000000000000000000000000000000000	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	特合
8	神事権の	涂层无裂纹、剥落及 明显变形	涂层无裂纹、剥 落、无明显变形	
9	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	

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

电话: 010-51164723

(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.): 201504BW116

第3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
1,27	一般水庫 3-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5		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	1466年 第8 68年 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本
	耐沾污性		5次循环试验后, ≤2级	220	合格
2025K	粘结强度 /MPa	标准状态	>0.70	0.82	合格
		浸水后	>0.50	0.63	合格

(以下空白)

备注: (此处空白)