

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201403BW128

样品名称:	真石漆 (质感漆)		
Sample Name			
委托单位: Client	北京维一诺化工科技有限公司		
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





(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

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.): 201403BW128

第1页共3页

1 0 -14 2 (-	· · · · · ·		Particular to the particular and		
样品名称	真石漆 (质感漆)	检验类别	委托检验		
委托单位	北京维一诺化工科技有限公司	商标	维一诺		
生产单位	北京维一诺化工科技有限公司	等级			
生产日期		样品编号			
来样日期	2014年03月06日	规格型号	25kg/桶		
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				
	经检验,送检样品所检项目的型(外用)的技术指标要求。	的检验结果符合标	维 JG/T 24-2000 中		
检验结论	The state of the s				
	签发日期: 2014 年 04 月 23 日 (检验测试章)				
备注:(此处	上空白) アスロヤオカロアスロヤオ	245745	放於關語等		

批 准:

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



工业技术监督研究中心 (国家)建筑材料

(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.): 201403BW128

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
題	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
1648	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	无裂纹	无裂纹	符合
6	干燥时间(表干)/h	\$4,55€	對認起	合格
25.50	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 9 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



(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.): 201403BW128

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
10			5次循环试验后, ≤2级	2级	合格
	粘结强度 /MPa	标准状态	>0.70	0.83	合格
		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	A CONTRACT OF THE PARTY OF THE	合格

(以下空白)

备注:(此处空白)