

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201401BW004

样品名称:	自己在中央。真石漆,大量中的一个
Sample Name	是的特殊的特殊的
委托单位: Client	北京康特建筑装修材料厂
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

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.): 201401BW004

第1页共3页

样品名称	真石漆 2000 000 000 000 000 000 000 000 000 0	检验类别	委托检验		
委托单位	北京康特建筑装修材料厂	商标	超超级		
生产单位	北京康特建筑装修材料厂	等级			
生产日期		样品编号			
来样日期	2014年01月07日	规格型号			
样品数量	10kg	样品状态	无结块液体		
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(标准状态)				
经检验,送检样品的容器中状态、施工性、涂料低温贮存稳定性、涂料热贮存稳定性、初期干燥抗裂性、干燥时间、耐碱性、耐冲击性、耐水性、耐沾污性、粘结强度(标准状态)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。 签发日期: 2014 年 03 月 10 日 (检验测试章)					
10 24 / 11 h	THURST HOLY OF THURSDAY	DHIA A	拉验测证音声		

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

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.): 201401BW004

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	无裂纹	无裂纹	符合
6	干燥时间(表干)/h	\$25 C.4		合格
	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)



(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.): 201401BW004

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	耐沾污性	5次循环试验后, ≤2级	2级	合格
	粘结强度 (标准状态)/MPa	≥0.70	0.85	合格

(以下空白)

备注: (此处空白)