



150002283084

# 检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601BC209

201601BC209

样品名称: 真石漆

Sample Name

受检单位: 山东多多丽保温工程有限公司

Client

检验类别: 抽样检验

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



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心  
National Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test





(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

150002283061

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.): 201601BC209

第 1 页 共 3 页

产品名称	真石漆	检验类别	抽样检验
受检单位	山东多多丽保温工程有限公司	生产日期	2015 年 12 月 06 日
生产单位	山东多多丽保温工程有限公司	规格型号	—
抽样地点	公司仓库	商 标	多多丽
抽 样 人	苏亮 陈嘉宇	等 级	—
抽样日期	2016 年 01 月 25 日	抽样数量	5kg
样品状态	液态	抽样基数	5t
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心		
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. 涂层耐温变性 10. 耐水性 11. 耐沾污性 12. 粘结强度 13. 耐人工老化性		
检验结论	*经检验,抽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。*		
<div style="text-align: right;">           签发日期: 2016 年 03 月 02 日            (检验测试章)         </div>			
备注: (此处空白)			

批 准:

审 核:

编 制:

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  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry



(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.): 201601BC209

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
1	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	≤4	1	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	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
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  
Technical Supervision and Test Center of the Building Materials Industry



(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.): 201601BC209

第 3 页 共 3 页

第 5 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
11	耐沾污性		5 次循环试验后, ≤2 级	2 级	合格
12	粘结强度 /MPa	标准状态	≥0.70	0.84	合格
		浸水后	≥0.50	0.61	合格
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	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)					

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  
Technology Supervision and Research Center of the Building Materials Industry