



150002283034

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201603DW154

201603DW154

样品名称: 外墙涂料

Sample Name

委托单位: 北京双宏兴达涂料厂

Client

检验类别: 委托检验

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



建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

CMTC



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

150002283084

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.): 201603DW154

第 1 页 共 2 页

样品名称	外墙涂料	检验类别	委托检验
委托单位	北京双宏兴达涂料厂	商 标	双宏兴达
生产单位	北京双宏兴达涂料厂	等 级	一等品
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2016 年 03 月 21 日	规格型号	833
样品数量	5kg	样品状态	液态
检验依据	GB/T 9755-2014《合成树脂乳液外墙涂料》 GB 24408-2009《建筑用外墙涂料中有害物质限量》		
检验项目	1.容器中状态 2.施工性 3.低温稳定性 4.干燥时间 5.涂膜外观 6.对比率 7.耐碱性 8.耐洗刷性 9.涂层耐温变性 10.耐水性 11.耐沾污性 12.耐人工气候老化性 13.挥发性有机化合物(VOC)含量		
检验结论	*经检验,送检样品的容器中状态、施工性、低温稳定性、干燥时间、涂膜外观、对比率、耐碱性、耐洗刷性、涂层耐温变性、耐水性、耐沾污性、耐人工气候老化性的检验结果符合标准 GB/T 9755-2014 中面漆一等品的技术指标要求;挥发性有机化合物(VOC)含量的检验结果符合标准 GB 24408-2009 中水性外墙涂料-面漆的技术指标要求。*		
备注:	<p>签发日期: 2016 年 04 月 21 日</p> <p>(检验测试章)</p>		
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



建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

DMTC

(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.): 201603DW154

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求 (面漆一等品)	检验结果	单项结论
1	容器中状态	无硬块, 搅拌后呈均匀状态	无硬块, 搅拌后呈均匀状态	合格
2	施工性	刷涂二道无障碍	刷涂二道无障碍	合格
3	低温稳定性	不变质	不变质	合格
4	干燥时间(表干), h	≤ 2	0.8	合格
5	涂膜外观	正常	正常	合格
6	对比率 (白色和浅色)	≥ 0.90	0.90	合格
7	耐碱性 (48h)	无异常	无异常	合格
8	耐洗刷性(2000 次)	漆膜未损坏	漆膜未损坏	符合
9	涂层耐温变性 (3 次循环)	无异常	无异常	合格
10	耐水性 (96h)	无异常	无异常	合格
11	耐沾污性 (白色和浅色), %	≤ 15	14	合格
12	耐人工气候老化性	400h 不起泡、不剥落、无裂纹, 粉化 ≤ 1 级, 变色 ≤ 2 级	400h 不起泡、不剥落、无裂纹, 粉化 1 级, 变色 2 级	合格
13	挥发性有机化合物(VOC)含量/ (g/L)	≤ 150	未检出	合格
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



建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

DMTC