



2012003084M

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201509BW172

201509BW172

样品名称: 万蝶硅丙外墙漆

Sample Name

委托单位: 北京大唐首邑建筑集团有限责任公司

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



(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



2012003084M

(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.): 201509BW172

第 1 页 共 2 页

样品名称	万蝶硅丙外墙漆	检验类别	委托检验
委托单位	北京大唐首邑建筑集团有限责任公司	商 标	—
生产单位	盛世铂川(北京)科技发展有限公司	等 级	—
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2015 年 09 月 25 日	规格型号	25kg/桶
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》		
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. 耐水性 8. 耐碱性 9. 耐洗刷性 10. 耐沾污性 11. 透水性 12. 涂层耐温变性		
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、耐水性、耐碱性、耐洗刷性、耐沾污性、透水性、涂层耐温变性的检验结果符合标准 GB/T 9755-2014 中面漆(合格品)的技术指标要求。*		
		签发日期: 2015 年 11 月 05 日 (检验测试章)	
备注: (1) 依据标准 GB/T 9755-2001 规定的试验方法进行检验; (2) 工程名称: 2014 年重点区域环境提升改造工程三标段。			

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.): 201509BW172

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求 面漆 (合格品)	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	符合
2	施工性	刷涂二道无障碍	刷涂二道无障碍	符合
3	低温稳定性	不变质	不变质	符合
4	干燥时间 (表干) /h	≤ 2	0.7	合格
5	涂膜外观	正常	正常	符合
6	对比率 (白色和浅色)	≥ 0.87	0.87	合格
7	耐水性 (96h)	无异常	无异常	符合
8	耐碱性 (48h)	无异常	无异常	符合
9	耐洗刷性 (2000 次)	涂膜未损坏	涂膜未损坏	符合
10	耐沾污性 (白色和浅色) /%	≤ 20	20	合格
11	透水性/mL	≤ 1.4	1.2	合格
12	涂层耐温变性 (3 次循环)	无异常	无异常	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 Research Center of the Building Materials Industry