



2012003084M

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201502BW103

201502BW103

样品名称: 丙烯酸外墙涂料

Sample Name

委托单位: 北京贝克涂料有限公司

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



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M

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.): 201502BW103

第 1 页 共 2 页

| | | | |
|----------------------------------|---|-----------------------------------|-------|
| 样品名称 | 丙烯酸外墙涂料 | 检验类别 | 委托检验 |
| 委托单位 | 北京贝克涂料有限公司 | 商 标 | — |
| 生产单位 | 北京贝克涂料有限公司 | 等 级 | 合格品 |
| 生产日期 | — | 样品编号 | — |
| 来样日期 | 2015 年 02 月 02 日 | 规格型号 | — |
| 样品数量 | 20kg | 样品状态 | 无结块液体 |
| 检验依据 | GB/T 9755-2001 《合成树脂乳液外墙涂料》 | | |
| 检验项目 | 1. 施工性 2. 涂膜外观 3. 对比率 4. 耐水性 5. 耐碱性 6. 耐洗刷性 7. 耐沾污性 | | |
| 检验结论 | *经检验, 送检样品的施工性、涂膜外观、对比率、耐水性、耐碱性、耐洗刷性、耐沾污性的检验结果符合标准 GB/T 9755-2001 中合格品的技术指标要求。* | | |
| | | 签发日期: 2015 年 04 月 15 日 (检验测试章) | |
| 备注: 委托方要求使用 GB/T 9755-2001 标准检测。 | | | |

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

CMTC

(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.): 201502BW103

第 2 页 共 2 页

| 序号 | 检验项目 | 标准要求 (合格品) | 检验结果 | 单项结论 |
|------------|-------------------|---------------|---------|------|
| 1 | 施工性 | 刷涂二道无障碍 | 刷涂二道无障碍 | 符合 |
| 2 | 涂膜外观 | 正常 | 正常 | 符合 |
| 3 | 对比率 (白色和浅色) | ≥ 0.87 | 0.88 | 合格 |
| 4 | 耐水性 | 96h 无异常 | 96h 无异常 | 符合 |
| 5 | 耐碱性 | 48h 无异常 | 48h 无异常 | 符合 |
| 6 | 耐洗刷性/次 | ≥ 500 | 500 | 合格 |
| 7 | 耐沾污性 (白色和浅色) % | ≤ 20 | 18 | 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
Technical Supervision and Research Centre of the Building Materials Industry