

检验报告

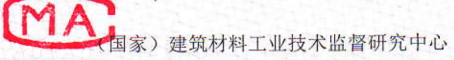
TEST REPORT

中心编号(No.): 201710BW003

| 样品名称: | 真石漆 |
|-----------------|-----------------|
| Sample Name | |
| 委托单位: Client | 四川威林斯建筑装饰工程有限公司 |
| 检验类别: | 委托检验 |

建筑材料工业技术监督研究中心 建筑材料工业干泥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.): 201710BW003

第1页共2页

| 真石漆 | 检验类别 | 委托检验 | | | |
|---|---|---|--|--|--|
| | | | | | |
| 四川威林斯建筑装饰工程有限公司 | 商标 | 柏迪森 | | | |
| 四川省柏迪森建材有限公司 | 等 级 | W型 | | | |
| | 样品编号 | | | | |
| 2017年10月10日 | 规格型号 | W型 | | | |
| 15kg | 样品状态 | 青状 | | | |
| JG/T 24-2000《合成树脂乳液砂壁状建筑涂料》 | | | | | |
| 1. 初期干燥抗裂性 2. 耐碱性 3. 耐冲击性 4. 耐水性 5. 粘结强度(标准状态) | | | | | |
| *经检验,送检样品的初期干燥抗 粘结强度(标准状态)的检验结果符合 的技术指标要求。* | 裂性、耐碱性、耐 标准 JG/T 24-200 | †冲击性、耐水性 00 中 W 型 (外用 | | | |
| | 签发日期: 201 | 千混砂浆 № 7 年 11 月 108 日 13 強测试章 [] | | | |
| | 四川省柏迪森建材有限公司 2017年10月10日 15kg JG/T 24-2000《合成树脂乳液砂壁状建 1. 初期干燥抗裂性 2. 耐碱性 3. 5. 粘结强度(标准状态) *经检验,送检样品的初期干燥抗粘结强度(标准状态)的检验结果符合的技术指标要求。* | 四川省柏迪森建材有限公司 等 级 样品编号 2017年10月10日 规格型号 15kg 样品状态 JG/T 24-2000《合成树脂乳液砂壁状建筑涂料》 1. 初期干燥抗裂性 2. 耐碱性 3. 耐冲击性 4. 5. 粘结强度(标准状态) *经检验,送检样品的初期干燥抗裂性、耐碱性、耐粘结强度(标准状态)的检验结果符合标准JG/T 24-200的技术指标要求。* | | | |

备注:(此处空白)

批准:

审核: 沙水

编制:黄晨雨

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.): 201710BW003

第2页共2页

| 序号 | 检验项目 | | 标准要求 W型(外用) | 检验结果 | 单项结论 |
|----|--------------|------|---|---|------|
| 1 | 初期干燥抗裂性 | | 无裂纹 | 无裂纹 | 符合 |
| 2 | 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、 无开裂、无剥落, 与未浸泡部分相 比, 无变色 | 符合 |
| 3 | 耐冲击性 | | 涂层无裂纹、剥落及明显变形 | 涂层无裂纹、无剥 落、无变形 | 符合 |
| 4 | 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, 与未浸泡部分相 比, 无变色 | 符合 |
| 5 | 粘结强度 /MPa | 标准状态 | ≥0.70 | 0.77 | 合格 |

(以下空白)

备注:(此处空白)

说 明

Notice

- 1、本报告无中心"检验测试章"和骑缝章无效。 This test report is invalid without the seal.
- 本报告无"编制、审核、批准"签字无效。
 This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 3、本报告涂改、部分复印无效。

This test report is invalid if erased, altered or copied partially.

4、对本报告若有异议,应于收到报告之日起十五个工作日内向本中心提出,逾 期恕不受理。

Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.

5、委托检验样品和委托信息由委托人提供,中心不对真实性负责,委托检验结果仅对来样负责。

The commissioned testing samples and commission information are provided by the applicant. The results shown in the test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated. Identifying authenticity of the supplied samples and information is out of our responsibility.

6、本报告的法律责任由建筑材料工业技术监督研究中心承担。
The legal responsibility of this test report is charged with Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry.

本报告采用防伪纸张,复印后应带有网络底纹。
 This test report is printed on anti-counterfeiting paper. Its copy should have grid shading.

本中心联系方式:

地址 (Address): 北京市朝阳区管庄东里一号北楼

No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 100024, P.R. China.

邮编 (Post Code): 100024

电话 (Tel): (010) 51164723 51164718

传真 (Fax): (010) 51164724

报告真伪查询 (Tel): (010) 51164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): <u>dmtc2007@163.com</u>



