



# 检验

告

TEST REPORT

报

中心编号(No.): 201703AW539



样品名称:

聚合物抗裂砂浆

Sample Name

委托单位:

北京芳业达建材有限公司

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

### 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.): 201703AW539

第1页共2页

| No.): 201703AW339                        | 100 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10  | 负 共 2 页   |  |
|--|---|---|--|
| 聚合物抗裂砂浆                                  | 检验类别  | 委托检验  |  |
| 北京芳业达建材有限公司                              | 商品标   |   |  |
| 北京芳业达建材有限公司                              | 等级  |   |  |
|  | 样品编号  |   |  |
| 2017年03月29日                              | 规格型号  | <b>于粉型</b>  |  |
| 20kg                                     | 样品状态  | 粉狀  |  |
| JG 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外                    | 墙外保温系统》   |   |  |
| 1. 拉伸粘接强度(与水泥砂浆)                         |   |   |  |
| *依据标准 JG 149-2003 规定的<br>粘接强度(与水泥砂浆)的检验结 | 的试验方法进行检验,<br>果见第2页。*   | 送检样品的拉伸   |  |
| 签发日期: 2017年 04 月 10 日<br>(检验测试章)         |   |   |  |
| 备注:(此处空间)                                |   |   |  |
|  | 聚合物抗裂砂浆<br>北京芳业达建材有限公司<br>北京芳业达建材有限公司<br>2017年03月29日<br>20kg<br>JG 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰夕<br>1. 拉伸粘接强度(与水泥砂浆)<br>*依据标准JG 149-2003规定的<br>粘接强度(与水泥砂浆)的检验结 | 聚合物抗裂砂浆 检验类别 市 标 北京芳业达建材有限公司 等 级 样品编号 2017年03月29日 规格型号 20kg 样品状态 JG 149-2003《膨胀聚苯核薄抹灰外墙外保温系统》 1. 拉伸粘接强度(与水泥砂浆) *依据标准JG 149-2003规定的试验方法进行检验,粘接强度(与水泥砂浆)的检验结果见第2页。* |  |

批准: 人

审 核:

张和

编制:苏亮

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.): 201703AW539

第2页 共2页

| 序号 | 检验项目                  | 标准要求 | 检验结果 | 单项结论 |
|----|-----------------------|------|------|------|
|    | 拉伸粘接强度 原强度<br>(与水混砂浆) |      | 0.80 |      |
|    | MPa                   |      | 0.66 |      |

备注: 配比: 粉:水=4:1。

### 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.
- 7、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): dmtc2007@163.com