

检验报告

REPORT TEST

中心编号(No.): 201706AW119

聚合物抹面砂浆

Sample Name

样品名称:

委托单位: 河北朗新月逸建筑工程有限公司

Client

检验类别:

多托检验

Test Type

(国家)建筑各米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.): 201706AW119

第1页共2页

| 样品名称 | 聚合物株面砂浆 | 检验类别 | 李林峰 22 | | | |
|-------|--|---------|----------|--|--|--|
| 委托单位 | 河北朝新月逐建筑工程有限公司 | 商品标 | 朗新月选 | | | |
| 生产单位 | 河北朗新月逸建筑工程有限公司 | 等级 | | | | |
| 生产日期 | | 样品编号 | | | | |
| 来样日期 | 2017年06月02日 | 规格型号 | | | | |
| 样品数量 | 20kg 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 样品状态 | | | | |
| 检验依据 | JC149-2003《膨胀聚苯板藻株灰外端砂保湿系统》 | | | | | |
| 检验项目 | 1. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板:原强度、耐水) 2. 柔韧性 | | | | | |
| 检验结论 | *经检验, 送检释品的超使粘接强度 柔韧性的检验结果特合标准JG 149-2003 | 中抹面胶浆的热 | 大型 103 日 | | | |
| 备注、加坡 | | | | | | |

批准:

编制:

检验单位地址:北京市朝阳区管止中国建林院内北极

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.): 201706AW119

第2页共2页

| 检验项 | | 标准要求 (珠面胶浆) | 检验结果 | 单项结论 |
|--------|---------------|---------------------------|--------------------------|-------------------------|
| 拉伸粘接强度 | | ≥0.10、 破坏界面在膨 胀聚苯板上 | 0.12, 破坏界面在膨 胀聚苯板上 | 100 mm |
| #9 MPa | | ≥0.10. 破坏界面在膨 胀聚苯板上 | 0.11、 破坏界而在膨 胀聚苯板上 | 74747 74849 74749 |
| (水泥基) | 抗压强度) 指析强度 | | | |

(白空不以)

备注:(1) 配比: 粉:冰~4:1:

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m3。

说。一明

Notice

- 小一本报告无中心"检验测试章"和骑缝章无效。
 - This test report is invalid without the seal.
- 2、本报告无少编制、审核、批准门签字无效。

This test report is invalid without the signatures of the related persons.

- 3〇本报告涂改、部分复印无效。
 - This test report is invalid if erased, altered or copied partially.
- 、对本报告若有异议、应手收到报告之目起中五个工作自内尚本中心提出、逾、期恕不受理。
 - Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.
- 5、委託检验样品和委托信息由委托入提供,中心不对真实性负责,委托检验结果仅对来增负责。

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,复印店应带有网络底纹。 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),北京市朝阳区管正东里一号北楼

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

耶编(Post Code): 100024

电话 (Telo: (010) 51164723 51164718

传真(Fax):(010)51164724

报告真伪查询(Tel):(1010)51164716

网加 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail):dmtc2007@163.com



