





# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201301AC232

| 样品名称:       | 抹面胶浆   |     |  |
|-------------|--|-----|--|
| Sample Name |  |     |  |
| 受检单位:       | 南京天运塑业有限公司   |     |  |
| Client      |  |     |  |
| 检验类别:       | 抽样检验   | 200 |  |
| Test Type   | 44-14-4-14 | TPL |  |

(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







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.): 201301AC232

第1页共2页

| THE PARTY OF |   |           |           |  |  |
|--------------|---|-----------|-----------|--|--|
| 产品名称         | 抹面胶浆  | 检验类别      | 抽样检验      |  |  |
| 受检单位         | 南京天运塑业有限公司  | 产品批号      |           |  |  |
| 生产单位         | 南京天运塑业有限公司  | 生产日期      | 2012年12月  |  |  |
| 抽样地点         | 企业成品库房  | 商标        |           |  |  |
| 抽样人          | 陈嘉宇 苏亮  | 规格型号      | 干粉型       |  |  |
| 抽样日期         | 2013年01月31日   | 抽样数量      | 10kg      |  |  |
| 样品状态         | 粉状,无结块  | 抽样基数      | 5t 25t    |  |  |
| 抽样单位         | 建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心  |           |           |  |  |
| 检验依据         | JG 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》<br>DGJ32/J 19-2006《民用建筑节能工程施工质量验收规程》 |           |           |  |  |
| 检验项目         | 1. 拉伸粘接强度(与 XPS 板)  | 2. 柔韧性 3. | 可操作时间     |  |  |
| 检验结论         | *依据标准 JG 149-2003 规目检验结果符合标准 DGJ32/J                              |           | 的技术指标要求。* |  |  |
|              |   | 37-21-2-1 | 金验测试章)    |  |  |

备注: (此处空白)

批

审



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.): 201301AC232

第2页共2页

| 1 d 2 july 3 (1 tot). 201301710232 |                               |                        |                          | オンペーハング                  |    |  |
|------------------------------------|-------------------------------|------------------------|--------------------------|--------------------------|----|--|
| 序号                                 | 检验工                           | 页目                     | 标准要求<br>(抗裂砂浆)           | 检验结果<br>单项结              |    |  |
|                                    | 拉伸粘接强<br>1 度 (与 XPS<br>板)/MPa | 常温常态                   | >0.10                    | 0.17,<br>破坏界面在<br>XPS 板上 | 合格 |  |
|                                    |                               | 耐水                     | ≥0.10                    | 0.16,<br>破坏界面在<br>XPS 板上 | 合格 |  |
|                                    | 耐冻融                           | ≥0.10                  | 0.15,<br>破坏界面在<br>XPS 板上 | 合格                       |    |  |
| 2                                  | 柔韧性                           | 抗压强度/<br>抗折强度<br>(水泥基) | ≤3.0                     | 2.9                      | 合格 |  |
| 3                                  | 可操作时间/h                       |                        | 1.5 - 4.0                | 2,0                      | 合格 |  |

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1;

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

(2) XPS 板密度 30kg/m3。

### 说明

#### Notice

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"批准、审核、编制"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日内向本中心提出,逾期恕不 受理。

Any doubt should inform us within 15 days 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.

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) 51164723 51164718

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): sj13146197542@126.com