



检

验

报

告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201503AW204

样品名称: 聚合物抗裂砂浆

Sample Name

委托单位: 北京奋飞伟业建筑材料有限责任公司

Client

检验类别: 077000 委托检验 7700

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



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.): 201503AW204

第1页共2页

| 1000 | | 1 C - 12 | 100 | | | | |
|-------------------|--|-------------|-------|-------------|--|--|--|
| 样品名称 | 聚合物抗裂砂浆 | 检验类 | 制 | 秦托检验 | | | |
| 委托单位 | 北京奋飞伟业建筑材料有限责任公司 | 路町 | 标 | | | | |
| 生产单位 | 北京奋飞伟业建筑材料有限责任公司 | ** | 级 | | | | |
| 生产日期 | | 样品纲 | 号 | | | | |
| 来样日期 | 2015年03月09日 | 规格型 | 号 | 年 | | | |
| 样品数量 | Toke The Part of t | 样品》 | 态 | 粉状,无结块 | | | |
| 检验依据 | JG 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》 | | | | | | |
| 检验项目 | 1. 桓伸粘接强度(与膨胀聚苯板:原强度、耐水) 2. 柔韧性 | | | | | | |
| 检验结论 | *经检验, 送检样品的拉伸粘接强度(柔韧性的检验结果符合标准 JG 149-2003) | 中林面胶: 2015: | 聚的排作。 | 支术指标要求。* | | | |
| 备注:(此处空 的) | | | | | | | |

批 准:

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.): 201503AW204

第2页共2页

| 序号 | 检验项 | 語語 | 标准要求 (抹面胶浆) | 检验结果 | 单项结论 |
|--------|-------------------|---------------|---------------------------|--------------------------|--------------|
| PARTY. | 拉伸粘接强度 | かれる | ≥0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上 | 0.12, 破坏界而在膨 胀聚苯板上 | 2000年 |
| | (与膨胀聚苯) 板)√MPa | | ≥0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上 | 0.11, 破坏界面在膨 胀聚苯板上 | |
| 認 | 柔韧性 (水泥基) | 抗压强度/ 抗折强度 | 3.0 | 2.8 | |

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1;

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m3。

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