



2012003084M

检

验

3 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201502AC238

样品名称: 聚合物抗裂砂浆

Sample Name

受检单位: 北京市航天兴华装饰材料有限公司

Client

检验类别: 型式检验

Test Type

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业于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 Mortan

Quecos»



生产单位

(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.): 201502AC238 第1页共2页 产品名称 聚合物抗裂砂浆 检验类别 型式检验 受检单位 北京市航天兴华装饰材料有限公司

抽样地点 企业成品库房 商 标 抽样人 王明轩 张嫚 等 级

北京市航天兴华装饰材料有限公司

抽样日期 2015年02月11日 抽样数量 10kg 样品状态 粉状, 无结块 抽样基数 5t

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》

检验项目 1. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板) 2. 柔韧性 3. 可操作时间

> *经检验, 抽检样品所检项目的检验结果符合标准 JG 149-2003 中抹面 胶浆的技术指标要求。

检验结论

签发日期: 2015年 04月 09日 (检验测试章)

备注: (此处空白)

2015年01月

于粉型

生产日期

规格型号

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.): 201502AC238

第2页 共2页

400	检验项目				
序号			标准要求 (排面胶浆)	检验结果	单项结论
	拉伸粘接强度 (与膨胀聚苯板) /MPa	原强度	≥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	
路路			≥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	
		耐冻融	≥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	
22	柔韧性 (水泥基)	抗压强度/ 抗析强度	\$3.0	3.0	· · · · · · · · · · · · · ·
	可操作时间加		33403	12.0° 51	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1;

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m³。