

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AW195

样品名称:

聚合物抗裂砂浆

Sample Name

委托单位: 耀星(廊坊)建筑材料有限公司

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







150002283084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 Mortar

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AW195

样品名称	聚合物抗聚砂浆	检验类别	秦华 秦登			
委託单位	耀星(廊坊)建筑林耕有限公司	通過				
生产单位	羅墨 (蘇拔) 建荔材料有限公司	等。级				
生产日期		样品编号				
来样日期	2017 # 05 19 12 19 7	规格型号				
样品数量		样品状态				
检验依据	VG 149-2003《膨胀聚苯板藻抹灰乳墙外垛温系统》					
检验项目	1. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板)原强度、种水)。 2. 柔韧性					
2000年2000年200日	*经检验, 送检样品的粒律特接强度(漢韧性的检验结果符合标准 JG 149-2003 中 签发目期:		大指标要求。*			
备注,(此处						

挑一淮。【



(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.): 201705AW195

爱	检验		标准要求 (球面胶浆)	检验结果	单项结论
報	植鄉接隨度		≥0.10、 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0:12, 破坏界面在膨 胀聚苯級工	
	(与膨胀聚差) 裁)MPa		≥0:10, 破坏器面在膨 胀聚苯板上	0.11, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	2000 A
路路	未物性 (水淀基)	抗压强度/ 抗折强度	3.0		

(以下空白)

备注:一门配吃:粉:水子:丁;

(2) 聚苯族规格: EPS 板 18kg/m'。

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.

本报告无口编制、申核、计批准"八签字无效。

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

么。对本报告若有异议一应证收到报告之目起于五个工作目内向本中心提出,一逾 期恕不受理。

Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.

5、工委托检验样品和委托信息由委托入提供二中心不对真实性负责,工委托检验结 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、本报告采用防伤纸张,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)、北京市朝阳区管由东里一号北楼)

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)与1164724

报告真伪查询(Tel):(010)51164716

Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail): dmte2007@163.com



