

50002283084



验

报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705BC223

样品名称:

聚合物粘结砂浆

Sample Name

受检单位:

北京仁泰致远建材有限公司

Client

检验类别:

抽样检验

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 Mortar







150002283084 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.): 201705BC223

	PHOTO TOP TOP TOP	HARLI	しているからかけ			
产品名称	聚合物料结砂浆	检验类别	神林を診ります。			
受检单位	北京仁泰致远建林有限公司	生产日期	2017年04月24日			
生产单位	北京仁泰致远建材有限公司	规格型号				
抽样地点		商品标				
神棒人	**************************************	等级				
抽样日期	2017年05月24日	抽样数量	Tike the same			
样品状态		抽样基数				
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《膨胀聚苯板萘珠灰外墙外保温系统》					
检验项目	1. 与独粘接强度(与水泥砂浆)) 2. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板)) 3. 可操作时间					
检验结论	*经检验,和检样品所检项目的检验结果符合标准JG 149-2003 申胶粘剂的技术指标要求。*					
		THE PARTY	7年06月26日 检验测试章)			

批准:

检验单位地址,北京海朝阳区管庄中国建材院内北核

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.): 201705BC223

序号	检验项目		标准要求 (胶粘剂)	检验结果	单项结论
The state of the s	拉伸粘接强度 (与水泥砂浆)	原強度	0.60	0.76	
	MPa		≥0.40	0.53	200
	拉伸粘接强度	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	
	和)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	200 A
	可操作时间		1.5-4.0	######################################	100 B

(以下空白)

备注:(1)配比: 粉:水=1.0:0.25:

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m3。

说 Notice

口,本报告无由心"检验测试章"和骑锋章无效。

This test report is invalid without the seal.

- 2、本报告无"编制、审核、批准"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,应于收到报告之且起中五个工作目内向本中心提出,逾 期恕不受理。

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

51 委托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)与1164723与1164718

传真(Fax):(010)51164724

报告真伪查询(Tel):(010)51164716

网址(Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail): dmtc2007@163.com

