





检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201202AC073

是加加加速

样品名称:	聚合物粘结砂浆		
Sample Name			
受检单位: Client	浙江明鸿实业有限公司		
检验类别: Test Type	1000000000000000000000000000000000000		

(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



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

2009003084M

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.): 201202AC073

第1页共2页

产品名称	聚合物粘结砂浆	检验类别	抽样检验			
受检单位	浙江明鴻实业有限公司	产品批号	元公司			
生产单位	浙江明鴻实业有限公司	生产日期	2012年01月08日			
抽样地点	企业成品库房	商。标	明鸿节能			
抽样人	陈嘉宇,苏亮一	规格型号	千粉型			
抽样日期	2012年02月05日	抽样数量	10kg			
样品状态	**************************************	抽样基数	TO SEPTE			
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《膨胀聚苯板海抹灰外墙外保温系统》					
检验项目	1. 拉伸粘接强度(与水泥砂 3. 可操作时间	浆) 2. 拉伸粘液	强度(与膨胀聚苯板			
VALUE	#经检验: 抽检样品所检理	i目检验结果符合标	准 JG 149-2003 中胶粘			

备注: (此处空台)

批准:





(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.): 201202AC073

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
拉伸粘接型 1 (与水泥砂 /MPa	拉仲粘接程度	原强度	>0.60	0.84	合格
	DAY TO THE PARTY OF THE	耐水	> 0.40	0.64	合格
3. THE EAST	拉伸粘接强度	原强度	≥0.10、破坏界面 在膨胀聚苯板上	0.13,破坏界面在 膨胀聚苯板上	合格
200	it \ MPa = 51-4 ≥ 0.10、破坏	≥0.10、破杯界面 在膨胀聚苯板上	0.12、破坏界而在 膨胀聚苯板上	合格	
3	可操作时间加		1.5 ~ 4.0	2,0	合格

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1;

(2) 浆苯板规格: EPS 板 18kg/m3.



电话: 010-51164723

邮编: 100024

说明

Notice

- 1、本报告无中心"检验测试章"和骑维章无效。 This test report is invalid without the seal.
- 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.
- 本报告除改、部分复印无效。
 This test report is invalid if crased, 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, 逾期怨不 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.
- 6、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

國情 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): si13146197542@126.com

