



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201202AC224

力)//进步

样品名称:	聚合物粘结砂浆
WATER CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROPER	

100000004

Sample Name

受检单位: 北京东元中泰工贸有限公司

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.): 201202AC224

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	北京东元中泰工贸有限公司	产品批号				
生产单位	北京东元中泰工贸有限公司	生产日期	2012 年 01 月			
抽样地点	企业成品库房	南 标	不可以由于机场			
抽样人	味寿宇一苏充	规格型号	1 千粉型			
抽样日期	2012年02月16日	抽样数量	10kg			
样品状态	粉状型是是是是是是	抽样基数	EX. 25 5 5 5 6			
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,抽检样品所检项目 的技术指标要求。*	检验结果符合标准 签发日期: 2 0 12	FEBRUAR			

备注: (此处空台)

(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.): 201202AC224

第2页 共2页

TO THE PROPERTY OF THE PROPERT				カーン、ハーン		
序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论	
拉伸粘接强度 1 (与水泥砂浆) /MPa		原强度	≥0,60	0.83	合格	
	耐水	≥ 0.40	0.65	- 含格		
拉伸 <mark>粘接强度</mark> 2 (与膨胀聚苯 - 板)/MPa		原强度	≥0.10, 破坏界面 在膨胀聚苯級上	0.13. 破坏界面在 膨胀梁苯板上	合格	
	耐水	>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	令格		
33	可操作时间/h		1.5~4.0	2.0	今格	

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1;

(2) 聚苯极规格: EPS 板 18kg/m3。





说明

Notice

- 本报告无中心"检验测试章"和精维章无效。
 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.
- 本被告徐改、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,应于收到报告之日起十五日内向本中心提出,逾期恕不 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.
- 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

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

电子邮箱 (E-mail): si13146197542@126.com

