





检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201302AC032

样品名	称:	PTO	HH	HM-	粘结砂浆

Sample Name

受检单位: 北京华美筑诚建材有限公司

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

20120030844 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.): 201302AC032

第1页共2页

产品名称	HM-粘结砂浆	检验类别	抽样检验			
受检单位	北京华美筑诚建材有限公司	产品批号	RI HELEN			
生产单位	北京华美筑诚建材有限公司	生产日期	2013年01月			
抽样地点	企业成品库房	商标	华美			
抽样人	陈嘉宇 苏亮	规格型号	干粉型			
抽样日期	2013年02月07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: 2013				

备注: (此处空白)

批准:

审核: チ达

王英州

编制:



(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.): 201302AC032

第2页 共2页

序号	检验项目		标准要求 (胶粘剂)	检验结果	单项结论
1	拉伸粘接强度 (与水泥砂浆) /MPa	原强度	≥ 0.60	0.87	合格
		耐水	≥0.40	0.72	合格
2	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	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	合格
33	可操作时间/h		1.5 ~ 4.0	2.0	合格

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1;

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m3。

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

说明

Notice

- 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"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 around altered a
- 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.
- 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

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): sj13146197542@126.com

