





检

验

报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201202AC223

样品名称:

聚合物抗裂砂浆 (抹面)

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) 建锑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

900000E419

(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

MA 检验报告

2009003084M TEST REPORT

中心编号(No.): 201202AC223

第1页共2页

12.00		AND THE RESERVE OF THE PARTY OF			
产品名称	聚合物抗聚砂浆 (抹面)	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	的可以		
生产单位	北京东元中泰工资有限公司	生产日期	2012年01月		
抽样地点	企业成品库房	商标	16120 CA		
抽样人	陈春宇、苏充宁等于一个	规格型号	千粉型		
抽样日期	2012年02月16日	抽样数量	10kg		
样品状态	***	抽样基数	51 51		
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培外保温系统》				
检验项目	I. 拉伸粘结强度(与膨胀聚苯板) 2. 乘韧性 3. 可操作时间				
检验结论		401440	PARPER		
检验结论	*经检验,抽检样品所检项目* 抹面胶浆的技术指标要求。*	企验结果符合标准 /	15 de 14 du		
检验结论	抹面胶浆的技术指标要求。*	企验结果符合标准 签发日期:2012	JG 149-2003 中水泥/		

备注: (此处空白)

#: Smy

审核: 于发加

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.): 201202AC223

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
	拉伸結結構 度(均膨胀浆 苯板)/MPa	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
		耐水	≥0.10、破坏界面在 膨胀聚苯板上	0.12, 破坏界而在膨 胀聚苯板上	合格
		耐冻融	/≥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
2	桑韧性 (水泥基)	抗压强度/ 抗折强度	€3.0	2.9	合格
137	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.



说 明 Notice

- 本报告无中心"检验测试章"和特维章无效。
 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,应于收到报告之口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、委托松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

网却 (Web): http://www.dmtc;org.cn/

电子邮箱 (E-mail): sj13146197542@126.com

