



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201710AW110G1



样品名称: 陶瓷墙地砖水泥基胶粘剂

Sample Name

委托单位: 东莞市金兆建筑材料有限公司

Client

检验类别:

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







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.): 201710AW110G1

第1页共2页

陶瓷墙地砖水泥基胶粘剂	检验类别	委托检验			
东莞市金兆建筑材料有限公司	商标	鼎圣			
东莞市金兆建筑材料有限公司	等 级	C1 型			
	样品编号				
2017年10月16日	规格型号	干粉型			
20kg	样品状态	粉状			
JC/T 547-2005(2017)《陶瓷墙地砖胶粘剂》 LM 441900 125-2015《陶瓷墙地砖水泥基胶粘剂》					
1. 拉伸胶粘原强度 2. 浸水后的拉伸胶粘强度 3. 热老化后的拉伸胶粘强度 4. 晾置时间, 20min 拉伸胶粘强度					
的拉伸胶粘原强度、浸水后的拉伸胶; 晾置时间,20min 拉伸胶粘强度的检验中C1型的技术指标要求。*	粘强度、热老化后 结果符合标准LM	的拉伸胶粘强度、441900 125-2015 第101日			
	东莞市金兆建筑材料有限公司 东莞市金兆建筑材料有限公司 2017年10月16日 20kg JC/T 547-2005(2017)《陶瓷墙地砖胶注LM 441900 125-2015《陶瓷墙地砖水1. 拉伸胶粘原强度 2. 3. 热老化后的拉伸胶粘强度 4. *依据标准 JC/T 547-2005(2017)类的拉伸胶粘原强度、浸水后的拉伸胶的 1. 20min 拉伸胶粘强度的检验中 C1 型的技术指标要求。*	东莞市金兆建筑材料有限公司			

备注:本报告是对201710AW110的更改,本报告发出之口起,原报告作废。

准: (批

编制: 书. 高)

(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.): 201710AW110G1

第2页共2页

序号	检验项目	が	标准要求 (C1型)	检验结果	单项结论
	拉伸胶粘原强度 /MPa	28d	≥0.5	0.8	
	浸水后的 拉伸胶粘强度/N	ЛРа	0.5.25	0.5	多
	热老化后的 拉伸胶粘强度/N	1Pa	≥0.5	0.6	合格
	晾置时间,20min 拉伸胶粘强度	28d	≥0,5	0.8	含格

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水=4: 1。

说 明

Notice

- 1、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.
- 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,应于收到报告之日起十五个工作日内向本中心提出,逾 期恕不受理。
 - Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.
- 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.
- 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) 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



