



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201711BW107

样品名称:	地面用水泥基自流平砂浆		
Sample Name			
委托单位:	₹托单位: 福州润吉建材有限公司		
Client			
检验类别:	了。 多數學 數學 學 數學 學 數學 學 學 數學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學		
Test Type	225424242424242424		

(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

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.): 2017/1BW107

第1页共2页

The state of the s			. ~ ~ ~ ~		
样品名称	地面用水泥基自流平砂浆	检验类别	委托检验		
委托单位	福州润吉建材有限公司	商人标	認認		
生产单位	福州润吉建材有限公司	等级	自認到		
生产日期	3232332	样品编号	经经		
来样日期	2017年11月07日	规格型号	超朝		
样品数量	10kg	样品状态	微聚 255		
检验依据	JC/T 985-2005(2017)《地面用水泥基自流平砂浆》				
检验项目	1. 流动度 2. 拉伸粘结强度 3. 耐磨性 4. 尺寸变化率 5. 抗冲击性 6. 24h 抗压强度 7. 24h 抗折强度 8. 28d 抗压强力 9. 28d 抗折强度				
检验结论	*经检验,送检样品的流动度、抗冲击性、24h 抗压强度、24h 机 985-2005(2017)的技术指标要求; JC/T 985-2005(2017)中抗压强度等级的检验结果符合标准JC/T 985-2005(亢折强度的检验结果 28d 抗压强度的检验 (C20 的技术指标要求	及符合标准 JC/ 验结果符合标准 3: 28d 抗析强度		

备注: 现行有效标准为 JC/T 985-2017, 委托方要求依据标准 JC/T 985-2005(2017)规定的试验方法进行检验。

批准:

审核: 7421

编制:一黄晨下

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024



(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.): 201707BW181

第2页共2页

序号	检验	验项目	标准要求	检验结果	单项结论
	189.93	初始流动度	≥130	138	合格
	流动度/mm	20min流动度	≥130	132	合格。
2	拉伸粘结强度MPa		≥1.0		合格
3	耐磨性度		≤0.50	0.47	合格
	尺寸变化率%。		-0.15~0.15	-0.08	全格
559	抗冲击性		无开裂或脱离底板	无开裂、无脱 离底板	符合
6	24h 抗压强度MPa		≥6.0	10,757	合格
	24h 抗折强度MPa		2.0		合格
8	28d 抗压强度(C20)/MPa		35 7 2	20.9	合格
9	28d 抗折强	度(F6)MPa		6.2	合格

(以下空白)

备注:配比:粉:水=1.0:0.26。

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.
- 3、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.
- 本报告采用防伤纸张,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): <u>dmtc2007@163.com</u>



