



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201611AC179

DIVILL

样品名称:	建筑外墙柔性腻子					
Sample Name	银色色色组织银红					
受检单位:	石家庄澳彤建筑材料有限公司					
Client						
检验类别:	型式检验					
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





150002283684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.): 201611AC179

第1页共2页

	签发日期: 2017年01月05日					
检验结论	*经检验, 抽检样品所检项目的检验结果符合标准 JG/T 157-2009 中普通型 (P) 的技术指标要求。*					
检验项目	 容器中状态 初期干燥抗裂性 耐碱性 	 施工性 打磨性 粘结强度 	6. 吸水量 7. 耐水性			
检验依据	JG/T 157-2009《建筑外墙用腻子》					
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					
样品状态	粉状	# JT JT	样基数	5t 3 9 5 3 9		
抽样日期	2016年11月29日		样数量	25kg		
抽样人	孙士震 谷冰莹	#	妥	1432434		
抽样地点	企业成品库房	The state of the s	有 标	经经验		
生产单位	石家庄澳形建筑材料有	限公司 敖	N格型号	干粉型		
受检单位	石家庄澳形建筑材料有	限公司 生	产日期	2016年10月		
产品名称	建筑外墙柔性腻子	核	验类别	型式检验		

批准:

制: 芳.亮



(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.): 201611AC179

第2页共2页

序号	检验项目		标准 <mark>要</mark> 求 [普通型 (P)]	检验结果	单项 结论
	容器中状态		无结块、均匀	无结块、均匀	符合
2	施工性		刮涂无障碍	刮涂无障碍	符合
3	干燥时间 (表干) /h		_ ≤5	1.5	合格
4	初期干燥抗 裂性(6h)	单道施工厚度 ≤1.5mm 的产品	1mm 无裂纹	1mm 无裂纹	符合
5	打磨性		手工可打磨	手工可打磨	符合
6	吸水量/ (g/10min)		≤2.0	1.9	合格
7	耐水性 (96h)		无异常	无异常	符合
8	耐碱性(48h)		无异常	无异常	符合
9	粘结强度 /MPa	标准状态	≥0.60	0.76	合格
		冻融循环 (5次)	≥0.40	0.50	合格
10	腻子膜柔韧性		直径 100mm, 无裂纹	直径 100mm, 无裂纹	符合

备注: 配比: 粉: 水=1.0: 0.33。

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