



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201706AW278

	THE THE	The state of		H-Tra		-Ę
A THE PARTY OF THE	THE A PHILIPPINE					
The state of the	1	A TOTAL TOTAL	P		The state of the s	
		1	1			η.
The state of the s	THE	1	7 7	11		'n
			SVENEZIN		A PART	
		7	-			
The state of the s	Harris A.	P-1-3 3	Tall Tribut	100	The second second	

样品名称: 外墙柔性抗裂腻子 Sample Name

委托单位: 北京鲁奥达建筑材料有限公司

Client

检验类别: 委托检验

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







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

甲心编号(No.): 201706AW27	F(No.): 201706AW278
-----------------------	---------------------

1. 43.114	2011/00/11/2/0		火 共 2 贝		
样品名称	外墙柔性抗裂腻子	检验类别	委托检验		
委托单位	北京鲁奥达建筑材料有限公司	商标	記記記		
生产单位	北京鲁奥达建筑材料有限公司	等级	新語		
生产日期		样品编号			
来样日期	2017年06月28日	规格型号	干粉型		
样品数量	20kg	样品状态	粉状 3258		
检验依据	JG/T 157-2009《建筑外墙用赋子》				
检验项目	1. 耐水性 2. 粘结强度 (标准状态)				
大学的人。 检验结论	*经检验,送检样品的耐水性、粘合标准 JG/T 157-2009 中柔性(R)的签发日	结强度(标准状态 技术指标要求。* 期: 2017 年 07	月14日		
备注:(此处空句)					

批 准: (

审核: 飞机

编制: 苏.亮

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

(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.): 201706AW278 第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求 [柔性(R)]	检验结果	单项结论
認	耐采性(96h)	无异常	无异常	はなる。
628	粘结强度 /MPa	≥0.60	0.70	合格。

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水=1.0: 0.40。

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.
- 2、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.
- 7、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

