



# 检验报告

### TEST REPORT

中心编号(No.): 201711AW105

APP TAPE	TART	TOTAL	14 IA	DH.
THO 9714	A POT	HOTT	17.7	017
CAOPAGO	TO PI		PLA	HI
TOPITO	49654	0474	CTATE	TH
THE THE	外墙柔小	生腻子	date of	PT.

Sample Name

样品名称:

委托单位: 衡水富海涂料有限公司

Client

检验类别: 委托检验 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

中心编号(No.): 201711AW105

第1页共2页

样品名称	外墙柔性腻子	检验类别	委托检验 0			
委托单位	衡水富海涂料有限公司	商标				
生产单位	衡水富海涂料有限公司	等。级				
生产日期		样品编号	認語			
来样日期	2017年11月03日	规格型号	子論型			
样品数量	20kg	样品状态	<b>彩水</b> 工工化像			
检验依据	JG/T157-2009《建筑外墙用赋子》 GB 24408-2009《建筑用外墙涂料中有害物质限量》					
检验项目	1. 容器中状态 2. 施工性 3, 干燥时间 (表干) 4. 初期干燥抗裂性 5. 打磨性 6. 吸水量 7. 耐水性 8. 耐碱性 9. 粘结强度 10. 腻子膜柔韧性 11. 挥发性有机化合物 (VOC) 含量					
检验结论	*经检验,送检样品的容器中初期干燥抗裂性、打磨性、吸水子膜柔韧性的检验结果符合标准、要求;挥发性有机化合物(GB24408-2009中水性外墙涂料:36	量、耐水性、耐碱性 (G/T 157-2009 中柔性 VOC) 含量的检验	、粘结强度、腻(R)的技术指标 结果符合标准			

备注: (此处空白)

批准:

审核: 沙尔

编制: 书亮

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.): 201711AW105

第2页共2页

序号	<b>检验</b>		标准要求 [柔性(R)]	检验结果	单项结论
認	1375000000000000000000000000000000000000		无结块、均匀	无结块、均匀	路路
12			刮涂无障碍	刮涂无障碍	1862 P
紹	于燥时间(表干)/h		72€\$75	33.53	合格
	初期干燥抗 单道施工厚度 裂性 (6h) ≤1.5mm 的产品		lmm 无裂纹	1mm 无裂纹	
35			手工可打磨	手工可打磨	2000年
6	吸水量/ (g/10min)		\$2:0	1.9	合格
弱	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
NOT IN THE	粘结强度	标准状态	≥0.60	0.72	合格
	МРа	冻融循环 (5次)	≥0,40	0.54	合格
100	腻子膜柔物性		直径 50mm, 无裂纹	直径 50mm, 无裂纹	
	挥发性有机化合物 (VOC) 含量, g/kg (水性外墙涂料:腻子)		15 P	未检出	ない。

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.
- 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



