





# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201303AW039

样品名称:	外墙腻子粉			
Sample Name				
委托单位:	北京美居装典科技发展有限公司			
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

建筑材料工业于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



2012003084M

#### (国家) 建筑材料工业技术监督研究中心 /2012)建材质监认字(24号)

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.): 201303AW039

第1页共2页

The second second			1			
样品名称	外墙腻子粉	检验类别	委托检验			
委托单位	北京美居装典科技发展有限公司	商标				
生产单位	北京美居装典科技发展有限公司	等 级				
生产日期		样品编号				
来样日期	2013年03月13日	规格型号	干粉型			
样品数量	20kg	样品状态	粉状,无结块			
检验依据	JG/T 157-2009《建筑外墙用腻子》					
检验项目	1. 耐水性 2. 粘结强度(标准状态) 3. 初期干燥抗裂性(单道施)厚度>1.5mm)					
检验结论	*经检验,送检样品的耐水性、 裂性(单道施工厚度>1.5mm)的检验 (R)的技术指标要求。*	全结果符合标准】 日期:2013年	G/T 157-2009 中柔小			

备注: (此处空白)

准: 批

编 制:

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.): 201303AW039

第2页共2页

序号	检验项目 耐水性(96h)		标准要求 [柔性(R)]	检验结果	单项结论
ı			无异常 无异常	合格	
2	粘结强度, MPa	标准状态	≥ 0.60	0.75	合格
3	初期干燥抗裂性 (6h)	单道施工厚 度>1.5mm	2mm 无裂纹	2mm 无裂纹	合格

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1:0.40。

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

### 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 crased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向本中心提出,逾期怨不 受理。

Any doubt should inform us within 15 days after receiving the test report.

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.

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) 51164723 51164718

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): sj13146197542@126.com

