



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201707BC004

	THATE				
样品名称:	外墙柔性腻子粉				
Sample Name					
受检单位:	建达鸿业保温材料(北京)有限公司				
Client					
检验类别:	抽样检验				
Test Type					

(国家/建筑林料工业技术监督研究中心

建筑材料工业于混步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.): 201707BC004

第1页共2页

ו ב מוכם ו	110.). <u>201707DC004</u>		MIN NEX			
产品名称	外墙柔性腻子粉	检验类别	抽样检验			
受检单位	建达鸿业保温材料 (北京) 有限公司	生产日期	2017年06月20日			
生产单位	建达鸿业保温材料(北京)有限公司	规格型号				
抽样地点	公司仓库	商标				
抽样人	孙士震 陈嘉宇	等 级				
抽样日期	2017年07月14日	抽样数量	40kg			
样品状态	粉状	抽样基数	2t			
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					
检验依据	JG/T 157-2009《建筑外墙用腻子》					
检验项目	<ol> <li>容器中状态</li> <li>施工性</li> <li>干燥时间</li> <li>初期干燥抗裂性</li> <li>打磨性</li> <li>吸水量</li> <li>耐磁性</li> <li>耐水性</li> <li>粘结强度</li> <li>腻子膜柔韧性</li> <li>动态抗开裂性</li> </ol>					
检验结论	*经检验, 抽检样品的容器中状态、性、打磨性、吸水量、耐碱性、耐水性、抗开裂性的检验结果符合标准 JG/T 157.*  签发目	、粘结强度、用-2009 中柔性( 期: 2017年	或子膜柔韧性、动态			
备注:(此	小安白)	李	激试中心 <sup>的运力</sup>			

备注:(此处空白)

批准:

市核: 上

编制接尼阶

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.): 201707BC004

第2页 共2页

19 Villa Villa				A SECTION AND ADDRESS OF	
序号	检验项目		标准要求 <sup>柔性(R)</sup>	检验结果	单项结论
1	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	0.7	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	lmm, 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	1.1	合格
7	耐碱性 (48h)		无异常	无异常	符合
8	耐水性 (96h)		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	0.65	合格
10	腻子膜柔韧性		直径 50mm, 无裂纹	直径 50mm, 无裂纹	符合
11	动态抗开 裂性/mm	基层裂缝	≥0.08, <0.3	0.10	合格

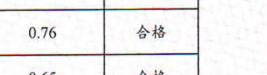
备注: 配比: 粉:水=1.0:0.34。

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

- 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



