



报

REPORT TEST

中心编号(No.): 201708AW110

可加入时间 样品名称: 胶粉聚苯颗粒保温砂浆 Sample Name 委托单位: 北京奋飞伟业建筑材料有限责任公司 检验类别: 委托检验

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干湿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





Client

Test Type



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.): 201708AW110

第1页 共2页

2017 001111110	Aspert Language Language	PIN X L V		
胶粉聚苯颗粒保温砂浆	检验类别	委托检验		
北京奋飞伟业建筑材料有限责任公司	商标	兰许		
北京奋飞伟业建筑材料有限责任公司	等级			
	样品编号	好你是		
2017年08月03日	规格型号			
粉料: 100kg; 颗粒: 400L	样品状态	粉状; 颗粒状		
JG/T 158-2013《胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料》				
1. 干表观密度 2. 抗压强度 3. 导热系数				
经检验,送检样品的干表观密度、符合标准 JG/T 158-2013 中胶粉聚苯颗求。	粒浆料 (保温	浆料)的技术指标多		
签发日期: 2017年 09月 08日 (检验测试章)				
	胶粉聚苯颗粒保温砂浆 北京奋飞伟业建筑材料有限责任公司 北京奋飞伟业建筑材料有限责任公司 2017年 08 月 03 日 粉料: 100kg; 颗粒: 400L JG/T 158-2013《胶粉聚苯颗粒外墙外保 1. 干表观密度 2. 抗压强度 3. *经检验,送检样品的干表观密度、符合标准 JG/T 158-2013 中胶粉聚苯颗:求。*	胶粉聚苯颗粒保温砂浆 检验类别 北京奋飞伟业建筑材料有限责任公司 商 标 北京奋飞伟业建筑材料有限责任公司 等 级 样品编号 2017年08月03日 规格型号 粉料:100kg;颗粒:400L 样品状态 JG/T 158-2013《胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料》 1. 干表观密度 2. 抗压强度 3. 导热系数 *经检验,送检样品的干表观密度、抗压强度、符合标准 JG/T 158-2013 中胶粉聚苯颗粒浆料 (保温求。*		

D車核: 1/4 批

编制:故亭

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.): 201708AW110

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 胶粉聚苯颗粒浆 料(保温浆料)	检验结果	单项结论
	千表观密度/ (kg/m³)	180~250	246	合格
2	抗压强度/MPa	≥0.20	0.25	合格
3	导热系数/[W/ (m·K)]	≤0.06」	0.06 (平均温 度 25.00°C)	合格

(以下空白)

备注: 配比: 胶粉: 颗粒: 水=25kg: 200L: 35kg。

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





建筑材料工业技术监督研究中心