



2012003084M-2012)建材质监认字(24号)



# 检 验 报 告

## TEST REPORT

中心编号(No.): 201311DW004



样品名称: 胶粉聚苯颗粒保温浆料

Sample Name

委托单位: 涿州市利达保温建材有限责任公司

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



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry





(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M (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.): 201311DW004

第 1 页 共 2 页

样品名称	胶粉聚苯颗粒保温浆料	检验类别	委托检验
委托单位	涿州市利达保温建材有限责任公司	商 标	燕利达
生产单位	涿州市利达保温建材有限责任公司	等 级	—
生产日期	2013 年 11 月 01 日	样品编号	—
来样日期	2013 年 11 月 12 日	规格型号	—
样品数量	10kg 粉料+50L 颗粒	样品状态	粉状+颗粒
检验依据	JG 158-2004 《胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统》		
检验项目	1. 干表观密度      2. 导热系数      3. 抗压强度      4. 压剪粘结强度		
检验结论	<p>*经检验, 送检样品的干表观密度、导热系数、抗压强度、压剪粘结强度的检验结果符合标准 JG 158-2004 中胶粉聚苯颗粒保温浆料的技术指标要求。*</p> <p>签发日期: 2014 年 01 月 09 日 (检验测试章)</p>		
备注:	(此处空白)		

批 准:

审 核:

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  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry



## 检 验 报 告

### TEST REPORT

中心编号(No.): 201311DW004

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求 (胶粉聚苯颗粒保温浆料)	检验结果	单项结论
1	干表观密度, $\text{kg/m}^3$	180~250	248	合格
2	导热系数, $\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})$	$\leq 0.060$	0.059 (平均温度: $25.00^\circ\text{C}$ )	合格
3	抗压强度, $\text{kPa}$	$\geq 200$	265	合格
4	压剪粘结强度, $\text{kPa}$	$\geq 50$	90	合格

(以下空白)

备注: 配比: 胶粉: 颗粒: 水=5kg: 23L: 4kg。