



TEST REPORT

中心编号(No.): 201503AW154

样品名称: 聚合物粘结砂浆

Sample Name

委托单位: 四川威林斯建筑装饰工程有限公司

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

#### 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.): 201503AW154

第1页共2页

聚合物粘结砂浆 四川威林斯建筑装饰工程有限公司 四川省柏迪森建材有限公司 015年03月04日	检验类别 商 标 等 级 样品编号	委托检验			
四川省柏迪森建材有限公司	等级	和連載。			
015年03月04日	样品编号	THE THE PERSON			
015年03月04日		TOTTHON.			
TOPE A CHARACTER STATE	规格型号	千粉型 00			
OKS PERSONAL PROPERTY OF THE P	样品状态	粉状,无结块			
JG 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》					
1. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板)					
*经检验,送检样品的拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板)的检验结果符合标准JG 149-2003 中胶粘剂的技术指标要求。*					
签发日期: 2015 年 04 月 20 日 (检验测试章)					
(	G149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙夕 . 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板) *经检验, 送检样品的拉伸粘接强质 标准JG149-2003中胶粘剂的技术指标	G149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》 . 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板) *经检验, 送检样品的拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板) 标准JG149-2003 中胶粘剂的技术指标要求。*			

备注: (此处空白)

批准:

审核: 下水了

编制

31.21

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.): 201503AW154

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 (胶粘剂)	检验结果	单项结论
	拉伸粘接强度 (与膨胀聚苯 板)/MPa	原强度	≥0.10, 破坏界而在膨 胀聚苯板上	0.12, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	
			≥0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0.11, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1;

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m³。