



# 检验报告

#### TEST REPORT

中心编号(No.): 201503AW155

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:

Test Type

混砂金公

(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.): 201503AW155

第1页共2页

上、ころはつ(十	10.7: 201303AW133	17 A D T . 50 A	央 共 4 火		
样品名称	聚合物粘结砂浆	检验类别	委托检验		
委托单位	四川威林斯建筑装饰工程有限公司	商标	柏迪森		
生产单位	四川省柏迪森建材有限公司	等级	認認		
生产日期		样品编号	部語		
来样日期	2015年03月04日	规格型号	干粉型		
样品数量	TOKE THE THE PARTY OF THE PARTY	样品状态	粉状,无结块		
检验依据	GB 50404-2007《硬泡聚氨酯保温防水工程技术规范》				
检验项目	1. 拉伸粘结强度(与硬泡聚氮酯)				
检验结论	*经检验,送检样品的拉伸粘结强度(与硬泡聚氨酯)的检验结果合标准GB 50404-2007 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)				

备注: (此处空台)

批准:

审核: 74001

编制:

In lest

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.): 201503AW155

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 ( <sub>胶粘剂</sub> )	检验结果	单项结论
	拉伸粘结强度	原强度	≥0.10 并且破 坏部位不得位 于粘结界面	0.11, 破坏界面 在硬泡聚氨酯 板上	
THICH	(与硬泡聚氨 酯)/MPa		≥0.10 并且破坏部位不得位于粘结界面	0.10, 破坏界面 在硬泡聚氨酯 板上	

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1;

(2) 硬泡聚氨酯板密度 40kg/m3;

(3) 委托方提供每吨含量: 胶粉 15kg、纤维素 2kg。

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