



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201501AW101

样品名称: 外墙柔性抗裂腻子
Sample Name

委托单位: 北京华丰红瑞科技发展有限公司
Client
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



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

## 检验报告

TEST REPORT

中心编号(N	No.): 201501AW101	第1	页共2页		
样品名称	外墙柔性抗裂腻子	检验类别	委托检验		
委托单位	北京华丰红瑞科技发展有限公司	商标	华丰红瑞		
生产单位	北京华丰红瑞科技发展有限公司	等级	超级岩		
生产日期		样品编号			
来样日期	2015年01月04日/	规格型号	子粉型。		
样品数量	20kg	样品状态	粉状,无结块		
检验依据	JG/T 157-2009《建筑外墙用腻子》				
检验项目	1. 耐水性 2. 粘结强度(标准状态) 3. 初期干燥抗裂性(单道施工厚度≤1.5mm 的产品)				
检验结论	*经检验,送检样品的耐水性、粘约 裂性(单道施工厚度 < 1.5mm 的产品)的 中柔性(R)的技术指标要求。*  签发日期	检验结果符合标	准 JG/T 157-2009 月 05-日		
备注:(此处空句)					

(国家)建检验单位地投来北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

核:

批准:

制

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.): 201501AW101

第2页共2页

ARE LESS THE			A DESCRIPTION OF THE PERSON OF	7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		
序号	检验项目		标准要求 [柔性(R)]	检验结果	单项结论	
	耐水性 (96h)		无异常	无异常	多等。	
2	粘结强度,MPa	标准状态	>0.60	0.71	合格。	
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	初期干燥抗裂性 (6h)	单道施工厚 度≤1,5mm 的产品	lmm 无裂纹	1mm 无裂纹	2000年	

(以下空白)

备注:配比:粉:水=1:0.40。

