



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201602AW141

样品名称:	外墙柔性抗裂腻子
Sample Name	
委托单位: Client	北京金兴国科技发展有限公司
检验类别: Test Type	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



(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.): 201602AW141		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	北京金兴国科技发展有限公司	商标	部五部		
生产单位	北京金兴国科技发展有限公司	等级			
生产日期	是認為語語語	样品编号	<b>原程</b>		
来样日期	2016年02月02日	规格型号	干粉型		
样品数量	20kg	样品状态	粉状, 无结块		
检验依据	JG/T 157-2009《建筑外墙用赋字》				
检验项目	<ol> <li>初期干燥抗裂性(单道施工厚度≤1.5mm 的产品)</li> <li>补结强度(标准状态)</li> </ol>				
检验结论	*经检验,送检样品的初期干燥抗裂性(单道施工厚度≤1.5mm的产品)、耐水性、粘结强度(标准状态)的检验结果符合标准 JG/T 157-2009中柔性(R)的技术指标要求。*  签发日期: 2016年03月20日 (检验测试章)				
备注:(此处室自)					

审核: 14水

4

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

编

制:

邮编: 100024

批

#### (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.): 201602AW141

第2页共2页

<b>国际工作的</b>	前角 1 日本 1 日		和4以六4以	
序号	检验项目	标准要求 [柔性(R)]	检验结果	单项结论
	初期干燥抗 单道施工厚度 裂性 (6h) ≤1,5mm 的产品	1mm 无裂纹	1mm 无裂纹	符合
2	耐水性 (96h)	无异常	无异常	符合
3	粘结强度 /MPa 标准状态	≥0.60	0.78	合格

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水=1.0: 0.40。