

春

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201502AC250

样品名称: 外墙柔性抗裂腻子粉

Sample Name

受检单位: 北京广源兴业科技发展有限公司

Client

检验类别: 1770 4770 描样检验 1770 4770

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



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.): 201502AC250

第1页共2页

	签发日期: 2015 年 04 月 02 日 (检验测试章)					
检验结论	*经检验, 抽检样品的耐水性、粘结强度(标准状态)、初期干燥抗裂性(单道施工厚度≤1.5mm的产品)的检验结果符合标准JG/T 157-2009中柔性(R)的技术指标要求。*					
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)					
检验依据	JG/T 157-2009《建筑外墙用腻子》					
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心					
样品状态	粉状,无结块。	抽样基数	5th 35th 35th			
抽样日期	2015年02月11日	抽样数量	20kg			
抽样人	1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、	等级				
抽样地点	金业成品库房 22372	商品标	京颐源。			
生产单位	北京广源兴业科技发展有限公司	规格型号	年8月25日至6年			
受检单位	北京广源兴业科技发展有限公司	生产日期	2015年01月			
产品名称	外墙柔性抗裂腻子粉	检验类别	抽样检验了一个			

批准:

制:

(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.): 201502AC250

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 [柔性(R)]	检验结果	单项结论
超	耐水性 (9	6h)	元 异常	表异常	
22	粘结强度, MPa	标准状态	≥0.60	0.72	各格里
器	初期干燥抗裂性 (6h)	单道施工厚 度≤1.5mm 的产品	1mm 无裂纹	1mm 无裂纹	会格

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1:0.40。