

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201405AC228

可外上扩展

样品名称:	外墙柔性腻子	4
Sample Name		
受检单位:	北京市昌平区兴寿鑫兴滑石粉厂	
Client		1
检验类别:	抽样检验	
Test Type		4

(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 (2012)建材质船认字(24号

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.): 201405AC228

第1页共2页

产品名称	外墙柔性腻子	检验类别	抽样检验			
受检单位	北京市昌平区兴寿鑫兴滑石粉厂	生产日期	2014年04月			
生产单位	北京市昌平区兴寿鑫兴滑石粉厂	规格型号	干粉型			
抽样地点	企业成品库房	商标	鑫兴丽佳			
抽样人	王明轩 苏亮	等级	如此物學是			
抽样日期	2014年05月28日	抽样数量	20kg			
样品状态	粉状,无结块	抽样基数	5t			
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					
检验依据	JG/T 157-2009《建筑外墙用腻子》					
检验项目	 耐水性 粘结强度(标准状态) 初期干燥抗裂性(单道施-厚度≤1.5mm的产品) 					
检验结论	*经检验,抽检样品的耐水性、性(单道施工厚度≤1.5mm的产品)中柔性(R)的技术指标要求。*) 的检验结果符				
	签发日期: 2014年07月11日					
	一					

备注: (此处空白)

批 准:



(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.): 201405AC228

第2页 共2页

					12 2 2 1 2 2	
序号	检验项目 耐水性 (96h)		标准要求 [柔性(R)]	检验结果	单项结论	
			无异常	无异常	合格	
2	粘结强度, MPa	标准状态	≥0.60	0.70	合格	
3	初期干燥抗裂性 (6h)	单道施工厚 度≤1.5mm 的产品	1mm 无裂纹	lmm 无裂纹	合格	

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1:0.40。

