



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201406AW008

EDITIE

样品名称:	外墙柔性抗裂腻子				
Sample Name					
委托单位: Client	北京永鑫智远科技发展有限公司				
检验类别:	委托检验				
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



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.): 201406AW008

第1页 共2页

J. 10 344 2 (1	10.): 201400AW000	第二	火 六 4 火			
样品名称	外墙柔性抗裂腻子	检验类别	委托检验			
委托单位	北京永鑫智远科技发展有限公司	商标				
生产单位	北京永鑫智远科技发展有限公司	等级	學思想			
生产日期	2014年06月05日	样品编号				
来样日期	2014年06月11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 厚度≤1.5mm 的产品)					
	经检验,送检样品的耐水性、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/T157-2000中柔性(R)的技术指标要求。					
检验结论		THE WAY				
	签发日	签发日期: 2014年07月28日 (检验测试章)				
备注:(此处	空白)	1000				

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.): 201406AW008

第2页共2页

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
1			无异常 无异常	无异常	合格
2	粘结强度, MPa	标准状态	≥ 0.60	0.76	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。

