



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201404AC005

样品名称:	聚合物抗裂抹面砂浆
Sample Name	
受检单位:	北京神州佳美建材有限公司
检验类别:	抽样检验
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





(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

(2012)建材质脱认字(24号

2012003084M ⁽²⁰¹²⁾建州质照认字(24年) 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.): 201404AC005

第1页共2页

产品名称	聚合物抗裂抹面砂浆	检验类别	抽样检验			
受检单位	北京神州佳美建材有限公司	生产日期	2014年03月			
生产单位	北京神州佳美建材有限公司	规格型号	干粉型			
抽样地点	企业成品库房	商标	1999 P			
抽样人	王明轩。苏亮	等级	FEBRURY			
抽样日期	2014年04月04日	抽样数量	10kg			
样品状态	粉状,无结块	抽样基数	156 256 256			
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 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》					
检验项目	1. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板) 2. 柔韧性 3. 可操作时间					
	经检验,抽检样品所检项目的检验结果符合标准 JG 149-2003 中面胶浆的技术指标要求。					
检验结论	签发日期: 2014年05月24日					
TAT	TOT TOTAL COLLEGE	TAIL TO	检验测试章			

准: 批

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.): 201404AC005

第2页共2页

序号	检验项		标准要求 (抹面胶浆)	检验结果	单项结论
認		原强度	≥0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0.12, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	合格
	拉伸粘接强度 1 (与膨胀聚苯板) /MPa	る。	≥0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0.11, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	合格
品的		耐冻融	≥0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	合格
2	柔韧性 (水泥基)	抗压强度/ 抗折强度	≤3.0	3.0%	合格
3	可操作时间/h		1.5 ~ 4.0	2.0	合格

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1;

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m3。



