



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201406AW103

国的对话

样品名称:	聚合物抗裂砂浆		
Sample Name			
委托单位:	北京华瑞万鑫装饰工程有限公司		
Client			
检验类别:	委托检验		
Test Type	1619612961296129612912961		

(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 COLUMN TO THE WAR TO

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201406AW103

第1页共2页

++口 万 55	联人 丛口 阿 山山	4A7A-44 Dil	£ 10 14 714			
样品名称	聚合物抗裂砂浆	检验类别	委托检验			
委托单位	北京华瑞万鑫装饰工程有限公司	商标	华瑞			
生产单位	北京华瑞万鑫装饰工程有限公司	等级	計學類			
生产日期	2014年06月02日	样品编号				
来样日期	2014年06月03日	规格型号	干粉型			
样品数量	10kg 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	样品状态	粉状,无结块			
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,送检样品所检项目的检验结果符合标准 JG 149-2003 中排面胶浆的技术指标要求。					
检验结论						
PERMI			THE WAY A			
	签发日	期: 2014年07				

备注: (此处空白)

批准:

审核: 74444

编制:



(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.): 201406AW103

第2页共2页

				カース ハース	
序号	检验项目		标准要求 (抹面胶浆)	检验结果 单项结论	
		原强度。破坏	≥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
1 (与膨胀	拉伸粘接强度 (与膨胀聚苯板) /MPa	耐水	≥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
		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	2.8	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。



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 邮编 (国家)建筑材料工业技术监督研究中心