



检

验

报

告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601AC188

样品名称: 聚合物粘结砂浆

Sample Name

受检单位: 北京华丰红瑞科技发展有限公司

Client

检验类别: 型式检验

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

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.): 201601AC188

第1页共2页

丁二二十二	NO.): 201601AC188	10年上第1	页共2页		
产品名称	聚合物粘结砂浆。	检验类别	型式检验		
受检单位	北京华丰红瑞科技发展有限公司	生产日期	が記述		
生产单位	北京华丰红瑞科技发展有限公司	规格型号	平 教型 0 7 7 1		
抽样地点	企业成品库房 6000000000000000000000000000000000000	商标	华丰红瑞		
抽样人	重明新了了陈熹学 230 275	等级	ACCEPT.		
抽样日期	2016年01月19日	抽样数量	Tokg Service		
样品状态	粉状,无结块	抽样基数	STEELER STEELER		
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(与水泥砂浆) 2. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板) 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 中原粘剂的技术指标要求。				
检验结论	签发日期: 2016年03月15日				

批准:

审核: 7%

编制:

8A.4 #

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: 100024

(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.): 201601AC188

第2页共2页

WILLIAM	11111	为200天200		
检验项目	标准要求 (胶粘剂)		检验结果	单项结论
拉伸粘接强度 (与水泥砂浆)	原强度	≥0.60	0.87	2000
MPa		≥0.40	0.71	合格
拉伸粘接强度	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
/MPa		≥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。
可操作时间/h		1,5~4.0	2.0	2882
	拉伸粘接强度 (与水泥砂浆) /MPa 拉伸粘接强度 (与膨胀聚苯板) /MPa	(与水泥砂浆) /MPa 耐水 拉伸粘接强度 (与膨胀聚苯板) /MPa 耐水	(版結剂)	

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1;

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m3。

电话: 010-51164723