

2012003084M

检

俭 报

告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201503AW195

样品名称: 聚合物粘接砂浆

Sample Name

委托单位: 大连期格保温建材有限公司

Client

检验类别:

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



2012003084M(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(1	No.): 201503AW195		第1页共2页		
样品名称	聚合物粘接砂浆	检验类别	类托检验		
委托单位	大连朗格保温建材有限公司	商。标	認認		
生产单位	大连期格保温建材有限公司	等级			
生产日期		样品编号	建設		
来样日期	2015年03月06日	规格型号	の記録を		
样品数量	10kg	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, 送检样品所检项目的检验结果符合标准 JG 149-2003 申胶粘剂的技术指标要求。				
检验结论					
路路	**************************************	日期: 2015年04	月20日		

备注:(此处空白)

批准: (

审核:了加多级不编制: 30、七十

(检验测试章)

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.): 201503AW195

第2页共2页

序。检验项	检验项目		检验结果	单项结论
拉伸粘接强度 1 (与水泥砂浆)	原强度	20,60	0.87	
MPa		≥0.40		经验
拉伸粘接强度 2 (与膨胀聚苯板)	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	
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	
3 可操作时间	可操作时间的		2.0	

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1;

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m3。