



# 报

TEST REPORT

中心编号(No.): 201403AC012

样品名称:	聚合物抗裂砂浆
Sample Name	
受检单位:	北京森陆弘建筑材料有限公司
Client	
检验类别:	抽样检验
Test Type	416-22-6-22-6-22-6-22-6-22-6-22-6-22-6-2

(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 (2012)建州城市以下1237 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.): 201403AC012

-0-7. 201105/1C012	第10 共20				
聚合物抗裂砂浆	检验类别	抽样检验			
北京森陆弘建筑材料有限公司	生产日期	2014年02月10日			
北京森陆弘建筑材料有限公司	规格型号	40kg/榮			
企业成品库房	商标	森陆弘			
王明轩  苏亮	等级				
2014年03月25日	抽样数量	10kg			
粉状,无结块	抽样基数	5t 730 2752			
建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心					
JG 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》					
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 中抹面胶浆的技术指标要求。*					
签发日期: 2014年05月15日					
1000000000000000000000000000000000000					
	聚合物抗裂砂浆 北京森陆弘建筑材料有限公司 北京森陆弘建筑材料有限公司 企业成品库房 王明轩 苏亮 2014年03月25日 粉状,无结块 建筑材料工业干混砂浆产品质量量 JG149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰经 1. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板 1. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板 面胶浆的技术指标要求。*	聚合物抗裂砂浆 检验类别 北京森陆弘建筑材料有限公司 生产日期 北京森陆弘建筑材料有限公司 规格型号 企业成品库房 商 标 等 级 2014年03月25日 抽样数量 粉状,无结块 抽样基数 建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中 JG 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统 1. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板薄 1. 在中 1 上 1 上 1 上 1 上 1 上 1 上 1 上 1 上 1 上 1			

备注: 样品编号: SLH-01.

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.): 201403AC012

第2页 共2页

PR 17	PERCENT PROPERTY AUTAINET			第 2 页 六 2 页	
序号	检验项	标准要求 检验项目 (抹面胶浆)		检验结果	单项结论
拉伸粘接强度 1 (与膨胀聚苯板) /MPa		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
	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	
は近		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。

