



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201410AW150

样品名称: 聚合物抹面砂浆

Sample Name

委托单位: 北京北泡鸿都保温工程有限公司

Client

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.): 201410AW150

第1页共2页

		LEFT AND A PROPERTY OF THE PARTY OF THE PART				
样品名称	聚合物抹面砂浆	检验类别	委托检验			
委托单位	北京北泡鸿都保温工程有限公司	商标	認語			
生产单位	北京北沧鸿都保温工程有限公司	等级	短疑			
生产日期	四级级级	样品编号	路路			
来样日期	2014年10月16日	规格型号	干粉型			
样品数量	10kg 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	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					
检验结论	*经检验,送检样品所检项目的构面胶浆的技术指标要求。*  签发目					
認認	和中华的一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个					
备注: (此处堂的 2007年2007年2007年2007年2007年2007年2007年2007						

批准:



#### (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.): 201410AW150

第2页共2页

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	≥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 (与膨胀聚苯板) /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
路路		一個茶師	≥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	合格の
2	柔韧性 (水泥基)	抗压强度/ 抗折强度	€3.0	\$2.9 F2	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。