



TEST REPORT

中心编号(No.): 201411AW009

样品名称: 抗裂砂浆 Sample Name 委托单位: 北京勤诚鑫福兴建筑装饰材料厂 Client 检验类别: 委托检验 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 2012003084M

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.): 201411AW009

第1页共2页

REAL PROPERTY OF THE PARTY		A PARTY AND A STREET			
样品名称	抗裂砂浆	检验类别	委托检验		
委托单位	北京勤诚鑫福兴建筑装饰材料厂	商标	勤诚		
生产单位	北京勤诚鑫福兴建筑装饰材料厂	等级	优等品		
生产日期	2014年11月10日	样品编号			
来样日期	2014年11月25日	规格型号	干粉型		
样品数量	40kg	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: 原强度、耐水) 2. 柔韧性				
检验结论	*经检验, 送检样品的拉伸粘接强柔韧性的检验结果符合标准 JG 149-20	)03 中抹面胶浆的  期: 2015 年 0	支术指标要求。* 月 04 日		
	2000年100日10日10日10日10日10日10日10日10日10日10日10日10日				
备注:(此处		all the second	200		

批准:

認

审核: 74,50

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.): 201411AW009

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
	拉伸粘接强度 (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
2	柔韧性 (水泥基)	抗压强度/ 抗折强度	<b>C</b> 3.0	2.9	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。