



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201708BW199

DIMIT

样品名称:	聚合物抗裂砂浆	
Sample Name		
委托单位:	北京华瑞万鑫装饰工程有限公司	
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







150002283084(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.): 201708BW199

第1页共2页

样品名称	聚合物抗裂砂浆	检验类别	委托检验					
委托单位	北京华瑞万鑫装饰工程有限公司	商 标						
生产单位	北京华瑞万鑫装饰工程有限公司	等级						
生产日期	T-11\11=1F	样品编号						
来样日期	2017年08月31日	规格型号						
样品数量	10kg	样品状态	粉状					
检验依据	GB/T 29906-2013《模塑聚苯板薄抹灰外墙外保温系统材料》							
检验项目	1. 拉伸粘结强度 (与模塑板原强度、耐水强度:浸水 48h,干燥 2h) 2. 柔韧性 3. 可操作时间							
检验结论	*经检验,送检样品的拉伸粘结强水 48h,干燥 2h)、柔韧性、可操作29906-2013 中抹面胶浆的技术指标要	作时间的检验结求。* <b>E</b> 发日期: 201						

备注:(此处空白)

批准:

审核: 2471

编制:黄泉四

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.): 201708BW199

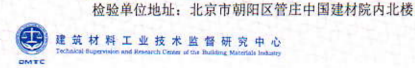
第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 (抹面胶浆)	检验结果	单项结论	
1	拉伸粘结强 度/MPa(与 模塑板)	原强度		≥0.10,破坏 发生在模板中	0.12, 破坏发 生在模板中	合格
		耐水强度	浸水 48h, 干燥 2h	≥0.06	0.10	合格
2	柔韧性	压折比		≤3.0	2.8	合格
3	可操作时间/h		1.5~4.0	1.5	合格	

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=1.0:0.22;

(2) 模塑板规格: 18kg/m³。



材院内北楼 电话: 010-51164723 邮编: 100024



#### 说 明

#### **Notice**

- 1、本报告无中心"检验测试章"和骑缝章无效。 This test report is invalid without the seal.
- 本报告无"编制、审核、批准"签字无效。
   This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 本报告涂改、部分复印无效。
   This test report is invalid if erased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议,应于收到报告之日起十五个工作日内向本中心提出,逾 期恕不受理。
  - Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.
- 5、委托检验样品和委托信息由委托人提供,中心不对真实性负责,委托检验结果仅对来样负责。
  - The commissioned testing samples and commission information are provided by the applicant. The results shown in the test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated. Identifying authenticity of the supplied samples and information is out of our responsibility.
- 6、本报告的法律责任由建筑材料工业技术监督研究中心承担。
  The legal responsibility of this test report is charged with Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry.
- 本报告采用防伪纸张,复印后应带有网络底纹。
   This test report is printed on anti-counterfeiting paper. Its copy should have grid shading.

#### 本中心联系方式:

地址 (Address): 北京市朝阳区管庄东里一号北楼

No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 100024, P.R. China.

邮编 (Post Code): 100024

电话 (Tel): (010) 51164723 51164718

传真 (Fax): (010) 51164724

报告真伪查询 (Tel): (010) 51164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com



