



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201603AW005

样品名称: 聚合物抹面砂浆
Sample Name

委托单位: 北京金晨鹏达化工有限公司
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



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.): 201603AW005

第1页共2页

		AND THE RESERVE OF THE PARTY OF			
聚合物抹面砂浆	检验类别	委托检验			
北京金晨鹏达化工有限公司	商品标	REPRESENTATION OF THE PROPERTY			
北京金晨鹏达化工有限公司	等级	超超			
经经验的	样品编号				
2016年03月03日	规格型号	手粉型。			
10kg 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	样品状态	粉状,无结块			
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: 原强度、耐水) 2. 柔韧性					
经检验, 送检样品的拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板:原强度、耐水)、柔韧性的检验结果符合标准 JG 149-2003 中珠面胶浆的技术指标要求。 签发日期: 2016 年 04 月 02 目					
金及口期: (检验测试章)					
	北京金晨鹏达化工有限公司 北京金晨鹏达化工有限公司 2016年03月03日 10kg JG 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外 1. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板: *经检验,送检样品的拉伸粘接柔韧性的检验结果符合标准JG149-	北京金晨鹏达化工有限公司 等 级 样品编号 2016年03月03日 规格型号 10kg 样品状态 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:原强度、耐水) *经检验, 送检样品的拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板柔韧性的检验结果符合标准 JG 149-2003 申珠面胶浆的扩张物性的检验结果符合标准 JG 149-2003 申珠面胶浆的扩张物性的检验结果符合标准 JG 149-2003 申珠面胶浆的扩展 2016年04			

批 准:

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.): 201603AW005

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	DTAMPTA	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	
		≥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		
	柔韧性 (水泥基)	抗压强度/ 抗折强度	€3.0	28	

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1;

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m3。

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