



报

TEST REPORT

中心编号(No.): 201604AW205

样品名称: 抗裂砂浆 Sample Name 委托单位: 北京创美龙达科技有限公司 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



(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.): 201604AW205

第1页共2页

抗裂砂浆	检验类别	页 共2页 委托检验
THE THE PERSON OF THE PERSON O		
北京创美龙达科技有限公司	商标	超超
北京创美龙达科技有限公司	等级	記記
	样品编号	花起
2016年04月19日	规格型号	于約型
10kg	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》	語語
1. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板;	原强度、耐水) 2	2. 柔韧性
经检验,送检样品的拉伸粘接员 柔韧性的检验结果符合标准 JG 149-2	强度(与膨胀聚苯板: 1003 中抹面胶浆的技	原强度、耐水) 术指标要求。
之。 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种,	∃期: 2016年 0 5	月 20 日
	北京创美龙达科技有限公司 2016年04月19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JG 149-2	北京创美龙达科技有限公司 等 级 样品编号 2016年04月19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》

HOLLOW!

批

准:

审核: 74和

编制: 8九七十

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.): 201604AW205

THAT THE	THE PROPERTY	THELTAN	25 4 V.	共2页
检验工	可	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	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
板)/MPa	耐水	≥0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0.11, 破坏界面在膨	各格品
柔韧性 (水泥基)	抗压强度/ 抗折强度	€3.0	2.8	合格
	拉伸粘接强度 (与膨胀聚苯 板)/MPa 柔韧性	拉伸粘接强度 原强度 (与膨胀聚苯 板)/MPa 耐水 柔韧性 抗压强度/	(抹面胶浆) ≥0.10, 被坏界面在膨胀聚苯板上 板)/MPa 耐水 被坏界面在膨胀聚苯板上 柔韧性 抗压强度/	極強項目 标准要求

(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