



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201611AC178

DIVITE

样品名称: 膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统用抹面胶浆 Sample Name

受检单位:	石家庄澳形建筑材料有限公司

Client

检验类别: 型式检验

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 Conter for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar



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.): 201611AC178

第1页 共2页

	(2.0.). <u>20101171C170</u>	and the state of t	和 1 火 六 4 火		
产品名称	膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统用 抹面胶浆	检验类别	型式检验		
受检单位	石家庄澳形建筑材料有限公司	生产日期	2016年10月		
生产单位	石家庄澳形建筑材料有限公司	规格型号	干粉型		
抽样地点	企业成品库房	商标	1502902		
抽样人	孙士震 谷冰莹	等级	过程的证		
抽样日期	2016年11月29日	抽样数量	25kg		
样品状态	粉状	抽样基数	5t TOPE		
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心				
检验依据	JC/T 2084-2011《挤塑聚苯板薄抹灰外墙外保温系统用砂浆》				
检验项目	e the man to be at the	 可操作时 吸水量 	间 3. 横向变形 6. 抗冲击		
	经检验,抽检样品所检项目的检验 抹面砂浆的技术指标要求。	脸结果符合林	示准 JC/T 2084-2011 中		
检验结论			手混砂 类		
	签发日	414	年 01 月 05 日 验测试章》		
备注: (此处	空白) (中国 1年)		ANA NAME OF STREET		

批

制: 芬亮

(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.): 201611AC178

第2页共2页

STATE.			检验结果	单项结论
	标准试 验条件	≥0.20	0.22, 破坏界面在挤 塑聚苯板上	合格
拉伸粘结强度 1 (与挤塑聚苯板) /MPa	浸水后	≥0.20	0.21, 破坏界面在挤 塑聚苯板上	合格
	冻融循 环后	≥0.20	0.20, 破坏界面在挤 塑聚苯板上	合格
可操作时间/h		≥2	2.0	合格
横向变形/mm		≥2.0	2,1	合格
初期干燥抗裂性		无裂纹	无裂纹	符合
吸水量 (浸水 24h) / (g/m²)		≤1000	469	合格
抗冲击(3J重力	势能)	无环形裂纹	无环形裂纹	符合
	/MPa 可操作时间 横向变形/m 初期干燥抗裂 吸水量 (浸水 24h)	(与挤塑聚苯板) 浸水后 /MPa	 (与挤塑聚苯板) 浸水后 ≥0.20 /MPa / 添融循	拉伸粘结强度 (与挤塑聚苯板) /MPa 浸水后 ≥0.20 破坏界面在挤 塑聚苯板上 水后 ≥0.20 破坏界面在挤 塑聚苯板上 可操作时间/h ≥2 2.0 横向变形/mm ≥2.0 2.1 初期干燥抗裂性 无裂纹 无裂纹 吸水量(浸水 24h)/(g/m²) ≤1000 469

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1:

(2) 挤塑板密度: 32kg/m³。

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.
- 3、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.
- 7、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

