





检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201303AC372

样品名称:	聚合物抗裂砂浆
Sample Name	
受检单位: Client	北京恒鑫腾达建筑材料中心
检验类别: Test Type	抽样检验

(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





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.): 201303AC372

第1页共2页

上、い、当 ア (1	NO.): 201303AC312		オコンマンベーン			
产品名称	聚合物抗裂砂浆	检验类别	抽样检验			
受检单位	北京恒鑫腾达建筑材料中心	生产日期	2013年02月			
生产单位	北京恒鑫腾达建筑材料中心	规格型号	干粉型			
抽样地点	企业成品库房	商标	恒鑫			
抽样人	王明轩 苏亮	等级				
抽样日期	2013年03月29日	抽样数量	10kg			
样品状态	粉状, 无结块	抽样基数	15t - 121-1215			
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	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) 2. 柔韧性 3. 可操作时间					
检验结论	*经检验,抽检样品所检项 胶浆的技术指标要求。*		标准 JG 149-2003 中林市			
			检验测试章			

备注: (此处空白)

批准:

审核: 于这似

编制:



检验单位加

心址: 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.): 201303AC372

第2页共2页

检验项目		检验项目 标准要求 (抹面胶浆)		单项结论
	原强度	≥0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0.13, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	合格
拉伸粘接强度 1 (与膨胀聚苯板) /MPa	耐水	≥0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0.11, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	合格
	耐冻融	≥0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	合格
柔韧性 (水泥基)	抗压强度/ 抗折强度	€3.0	2.9	合格
可操作时间/h		1.5 ~ 4.0	2.0	合格
	拉伸粘接强度 (与膨胀聚苯板) /MPa 柔韧性 (水泥基)	原强度	 检验項目 (抹面胶浆) ⇒0.10, 破坏界面在膨胀聚苯板上 拉伸粘接强度 (与膨胀聚苯板) /MPa 耐冻融 破坏界面在膨胀聚苯板上 >0.10, 破坏界面在膨胀聚苯板上 柔韧性 (水泥基) ボ折强度 ≤3.0 	た

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1;

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m3。

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

邮编: 100024