

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201404AC197

样品名称:	了。 聚合物粘结砂浆 1	D.
Sample Name		7
受检单位:	北京鸿奈达涂料厂	
检验类别:	抽样检验	
Test Type		2

(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 Mortan



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.): 201404AC197

第1页共2页

1 0 2 10 7 (140.): 201404AC197	I ADTACH!	界1贝共2贝			
产品名称	聚合物粘结砂浆	检验类别	抽样检验			
受检单位	北京鴻奈达涂料厂	生产日期				
生产单位	北京鸿奈达涂料厂	规格型号	千粉型			
抽样地点	企业成品库房	商标	Fill State State			
抽样人	王明轩 苏亮	等级	可知识			
抽样日期	2014年04月15日	抽样数量	10kg			
样品状态	粉状,无结块	抽样基数	57.57.57.5			
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(与水泥砂浆) 2. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板) 3. 可操作时间					
	经检验,抽检样品所检功 粘剂的技术指标要求。	页目的检验结果符合	►标准 JG 149-2003 中形			
检验结论						
1-27-14	签发日期: 2014年05月25日					
		签发日期: 2014	年05月25日			
		THE THE PARTY OF T	年 05 月 25 日 金验测试章)			

批 准: し

审核: 3头双

编制:



(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.): 20	第2页 共2页			
序号	检验项目		标准要求 (胶粘剂)	检验结果	单项结论
	拉伸粘接强度 (与水泥砂浆)	原强度	≥0.60	0.82	合格
	/MPa	耐水	≥0.40	0.65	合格
6002	拉伸粘接强度 2 (与膨胀聚苯板)	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
	/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
3	可操作时间		1.5 ~ 4.0	2.0	合格
111			CINE	Charles of Arthur St.	10 Telephone (10

(以下空白)

备注: (1) 配比; 粉:水=4:1;

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m³.