

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201406AW005

正外外的

样品名称:	(FTC) 硅酸镁保温涂料		
Sample Name			
委托单位:	北京奥通涂料有限公司		
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 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.): 201406AW005

第1页共2页

(FTC) 硅酸镁保温涂料	检验类别	委托检验		
北京奧通涂料有限公司	商标	語記錄		
北京奧通涂料有限公司	等级			
在	样品编号			
2014年06月10日	规格型号			
50kg	样品状态	颗粒与干粉料的混合 物,无结块		
GB/T 17371-2008《硅酸盐复合绝热涂料》				
1. 浆体 pH 值 2. 干密度 3. 粘结强度 4. 导热系数 5. 抗拉强度				
经检验,送检样品的浆体 抗拉强度的检验结果符合标准 求。	k pH 値、千密度、 GB/T 17371-2008	粘结强度、导热系数、 中 A 等级的技术指标与		
		下混砂 套		
	北京奧通涂料有限公司 北京奧通涂料有限公司 2014年06月10日 50kg GB/T 17371-2008《硅酸盐复合 1. 浆体 pH值 2. 干密度 3. *经检验,送检样品的浆体 抗拉强度的检验结果符合标准	北京奧通涂料有限公司 商 标 北京奧通涂料有限公司 等 级 样品编号 2014年06月10日 规格型号 50kg 样品状态 GB/T 17371-2008《硅酸盐复合绝热涂料》 1. 浆体 pH 值 2. 干密度 3. 粘结强度 4. 导表 *经检验, 送检样品的浆体 pH 值、干密度、 抗拉强度的检验结果符合标准 GB/T 17371-2008		

备汪:(此处空白)

(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.): 201406AW005

第2页 共2页

序号	检验项目	标准要求 (A等级)	检验结果	单项结论
i	浆体 pH 值	9~11	10	合格
2	干密度/ (kg/m³)	≤180	180	合格
3	粘结强度/kPa	≥25	120	合格
4	导热系数(平均温度: 70℃± 2℃)/[W/(m·K)]	≤0.06	0.055 (平均温 度: 70.00℃)	合格
5	抗拉强度/kPa	≥100	192	合格

(以下空白)

备注: 配比: 料: 水=1: 1.2。



电话: 010-51164723

邮编: 100024