

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201406AW170

样品名称:	天然石粉涂料		
Sample Name			
委托单位: Client	北京新保永佳建筑材料有限公司		
检验类别: Test Type	委托检验		

(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.): 201406AW170

第1页共2页

The second secon			A STATE OF THE PARTY OF THE PAR			
样品名称	天然石粉涂料	检验类别	委托检验			
委托单位	北京新保永佳建筑材料有限公司	商标	路好美			
生产单位	北京新保永佳建筑材料有限公司	等 级				
生产日期		样品编号				
来样日期	2014年06月16日	规格型号	干粉型			
样品数量	20kg	样品状态	粉状,无结块			
检验依据	JG/T 298-2010《建筑室内用腻子》					
检验项目	1. 容器中状态 2. 施工性 3. 干燥时间(表干) 4. 初期干燥抗裂性(3h) 5. 打磨性 6. 耐水性 7. 粘结强度 8. pH 值					
	经检验,送检样品的容器中状态、施工性、干燥时间(表干)期干燥抗裂性(3h)、打磨性、耐水性、粘结强度的检验结果符合JG/T298-2010中耐水型(N)的技术指标要求;依据标准JG/T298-规定的试验方法进行检验,pH值的检验结果见第2页。。 签发日期: 2014年 07月 02日 (检验测试章)					

备注: (此处空白)

批准:



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.): 201406AW170

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 [耐水型(N)]	检验结果	单项结论
结	容器中状态		无结块、均匀	无结块、均匀	合格
2	施工性		刮涂无障碍	刮涂无障碍	合格
3	干燥时间 (表干)/h	单道施工 厚度<2mm	√ < 2 √	1.5	合格
4	初期干燥抗裂性 (3h)		无裂纹	无裂纹	合格
5	打磨性		手工可打磨	手工可打磨	合格
6	耐水性		48h 无起泡、开 裂及明显掉粉	48h 无起泡、 开裂及掉粉	合格
49.78	粘结强度, MPa	标准状态	> 0.50	0.75	合格
		浸水后	> 0.30	0.58	合格
8	pH值		经验的	10-70	和智能

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水=2: 1。

电话: 010-51164723