





# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201302AC197

# 

样品名称:	TF 抗裂砂浆
Sample Name	
受检单位: Client	无锡市天丰涂装工程有限公司
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 Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar







(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.): 201302AC197

第1页共2页

上, 古里下其					
产品名称	TF 抗裂砂浆	检验类别	型式检验		
受检单位	无锡市天丰涂装工程有限公司	产品批号	30-14-01		
生产单位	无锡市天丰涂装工程有限公司	生产日期	2013年01月		
抽样地点	企业成品库房	商标	天丰牌		
抽样人	陈嘉宇 苏亮	规格型号	干粉型		
抽样日期	2013年02月28日	抽样数量	20kg		
样品状态	粉状,无结块	抽样基数	F4 55 5t 35 8		
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				
	JGJ 253-2011《无机轻集料砂浆保温系统技术规程》				
检验依据	JGJ 253-2011《无机轻集》	件砂浆保温系统技	术规程》		
检验依据检验项目	JGJ 253-2011《无机轻集》 1. 可使用时间 2. 原拉伸粘结强 4. 压折比 5. 透水性				

备注: (此处空白)

准: 批

制:

检验单位地址: 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.): 201302AC197

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
	可使用时间	可操作时间/h	≥1.5	2.0	合格
		在可操作时间内 拉伸粘结强度/MPa	≥0.70	0.90	合格
2	原拉伸粘结强度 (常温 28d)/MPa		≥0.70	0.91	合格
3	浸水拉伸粘结强度 (常温 28d, 浸水 7d)/MPa		≥ 0.50	0.72	合格
4	压折比		≤3.0	2.8	合格
5	透水性 (24h)/mL		≤2.5	2.1	合格

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水=4: 1。

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼