



检验损告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201505AW001

样品名称: 聚合物水泥防水砂浆

Sample Name

委托单位: 湖南欧德邦化工建材有限公司

Client

检验类别:

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

2012003084M

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.): 201505AW001

第1页共2页

10.7: 201503AW001	一条10天20				
聚合物水泥防水砂浆	检验类别	委托检验 5000			
湖南欧德邦化工建材有限公司	商品标				
湖南欧德邦化工建材有限公司。	等。级				
	样品编号				
2015年05月05日	规格型号	3			
20kg	样品状态	粉状,无结块			
JC/F 984-2011《聚合物水泥防水砂浆》					
1. 凝结时间 2. 抗渗压力 (砂浆试件) 3. 抗压强度 4. 抗折强度 5. 柔韧性 6. 粘结强度 7. 耐减性 8. 耐热性 9. 抗冻性 10. 收缩率 11. 吸水率					
经检验,送检样品的凝结时间、抗渗压力(砂浆试件)、抗压强度、抗折强度、柔韧性、粘结强度、耐碱性、耐热性、抗冻性、收缩率、吸水率的检验结果符合标准 JC/T 984-2011 中 I 型的技术指标要求。 签发日期: 2015 年 06 月 06 日 (检验测试章)					
	聚合物水泥防水砂浆 湖南欧德邦化工建材有限公司。 2015年05月05日 20kg JC/T984-2011《聚合物水泥防水砂浆 1. 凝结时间 2. 抗渗压力(砂浆试 5. 柔韧性 6. 粘结强度 9. 抗冻性 10. 收缩率 *经检验,送检样品的凝结时间、 抗析强度、柔韧性、粘结强度、耐碱 水率的检验结果符合标准JC/T984-20	聚合物水泥防水砂浆 检验类别 商 标 湖南欧德邦化工建材有限公司 等 级 样品编号 2015年05月05日 规格型号 20kg 样品状态 1. 凝结时间 2. 抗渗压力(砂浆试件) 3. 抗压剂 5. 柔韧性 6. 粘结强度 7. 耐减性 9. 抗冻性 10. 收缩率 11. 吸水 *经检验, 送检样品的凝结时间、抗渗压力(砂浆抗折强度、柔韧性、粘结强度、耐减性、耐热性、抗折强度、柔韧性、粘结强度、耐减性、耐热性、抗抗强度、柔韧性、粘结强度、耐减性、耐热性、抗抗强度、柔韧性、粘结强度、耐减性、耐热性、抗抗强度、柔韧性、粘结强度、耐减性、耐热性、抗抗强度、柔韧性、粘结强度、耐减性、耐热性、抗抗强度、柔韧性、粘结强度、耐减性、耐热性、抗抗强度、柔韧性、粘结强度、耐减性、耐热性、抗抗强度、柔韧性、粘结强度、耐减性、耐热性、抗抗强度、柔韧性、粘结强度、耐减性、耐热性、抗抗强度、柔韧性、粘结强度、耐减性、耐热性、抗抗强度、柔韧性、粘结强度、耐减性、耐热性、抗抗强度、柔韧性、粘结强度、耐减性、耐热性、抗抗强度、柔韧性、粘结强度、耐减性、耐热性、抗抗强度、柔韧性、粘结强度、耐减性、耐热性、抗抗强度、柔韧性、粘结强度、耐减性、耐热性、抗抗强度、柔韧性、粘结强度、耐减性、耐热性、抗抗强度、强力性、粘结强度、耐减性、耐热性、抗抗强度、强力性、粘结强度、减性、耐热性、抗衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰衰			

备注:(此处空白)

批准是外人工事

核: 260

编制:公文

(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.): 201505AW001

序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
	凝结时间	初凝/min	24525	200	2000年
		终凝加	£245	路路路	338
	抗渗压力 /MPa	被蒙 7d	≥0.8	250.8	200
		试件 28d	沿家部		33
33	抗压强度/MPa		≥18.0	26.0	25422
路	抗拆强度/MPa		\$20.00	3585	
55	柔韧性(横向变形能力) /mm		200€ E		
	結構度 7d AMPa 28d	252€		25	
		28d			路鄉路
解			无开裂、剥落	无开裂、剥落	
182			无开裂、剥落	无开裂、剥落	超過
			无开裂、剥落	无开製、刺落	
10	是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个		0.30	0.09	
	2000年来		\$\$6.0 \$€.0 \$		
备注:	配比、粉、为	CHORES OF THE PARTY OF THE PART	HARPER'S	The start	13.29-6X-3