



TEST REPORT

中心编号(No.): 201512DW160

直域傾近

样品名称:

聚合物抹面砂火

Sample Name

委托单位:

永年县万众新型建材工限公司

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 Mortar





(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

150002283084

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(1	No.): 201512DW160	第1页共2页				
样品名称	聚合物抹面砂浆	检验类别《老枪验》				
委托单位	永年县万众新型建材有限公司	商标				
生产单位	永年县万众新型建材有限公司	等级				
生产日期	三部级第三	样品编号				
来样日期	2015年12月29日	规格型号				
样品数量	15kg	样品状态。粉状				
检验依据	GB/T 29906-2013《模型聚苯板薄抹灰外墙外保温系统材料》					
检验项目	 拉伸粘结强度(与模塑板) 2. 柔素 4. 不透水性 5. 可操作时间 6. 抗力 	性(压折比) 3. 吸水量 击性				
检验结论	*经检验,送检样品所检项目的检验中抹面胶浆的技术指标要求。*	结果符合标准 GB/T 29906-2013				
备注:(此处	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1					

编

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电讯: 010-51164723

邮编: 100024

准:

(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.): 201512DW160

			和 4 次 六 4 次			
序号	检验项目			标准要求 (抹面胶浆)	检验结果	单项结论
	拉伸粘结 强度(与 模塑板) /MPa	原强度		≥0.10,破坏发 生在模塑板中	0.12,破坏界 面在模塑板 中	合格
		耐水 强度	浸水 48h, 干燥 2h	≥0.06	0.10	合格
			浸水 48h, 于煤 7d	≥0.10	0.12	合格。
		耐冻融强度		≥0.10	0.10	合格
2	柔韧性(压折比)			≤3.0	2.9	合格
3	吸水量/(g/m²)			€500	480	合格
	不造水性。			试样抹面层内 □侧无水渗透	试样抹面层 内侧无水渗 透	符合
5	可操作时间加入			1.5~4.0	2.0	合格
6	机冲击性 五十二			3.3 级	3.5级	合格
		TO THE	(IX	下空白)	PORT OF	THE STATE OF

备注: (1) 配比: 粉:水=1.0:0.22;

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m¹。