



2012003084M

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201509AW177

201509AW177

样品名称: 全水基软发泡聚氨酯

Sample Name

委托单位: 东方富神化工科技(北京)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 Mortar



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry



2012003084M

(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.): 201509AW177

第 1 页 共 3 页

样品名称	全水基软发泡聚氨酯	检验类别	委托检验
委托单位	东方富神化工科技(北京)有限公司	商 标	东方富神
生产单位	东方富神化工科技(北京)有限公司	等 级	—
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2015 年 09 月 21 日	规格型号	—
样品数量	1 组	样品状态	块状, 外观完好
检验依据	GB 8624-1997 《建筑材料燃烧性能分级方法》		
检验项目	1. 燃烧性能		
检验结论	<p>*经检验, 送检样品的燃烧性能的检验结果符合标准 GB 8624-1997 中 A 级复合(夹芯)材料的技术指标要求。*</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2015 年 10 月 08 日 (检验测试章)</p>		
备注:	委托方要求依据标准 GB 8624-1997 规定的试验方法进行检验。		

批 准:

审 核:

编 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
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

(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.): 201509AW177

第 2 页 共 3 页

序号	检验项目		标准要求 [A 级复合 (夹芯) 材料]	检验结果	单项结论
1	燃烧 性能	燃烧剩余长度 最小值/mm	>200	557	合格
		燃烧剩余长度 平均值/mm	≥350	565	合格
		平均烟气温度 /℃	≤125	68	合格
		烟密度等级	≤15	4	合格
		热值/(MJ/kg)	≤4.2	3.8	合格
		热释放量 /(MJ/m ²)	≤16.8	13.4	合格
		烟气毒性浓度 /(mg/L)	≥25	27	合格
(以下空白)					
备注：燃烧性能试验结果只与制品的试样在特定试验条件下的性能相关, 不能作为评价该制品在实际使用中潜在火灾危险性的唯一依据。					



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

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.): 201509AW177

第 3 页 共 3 页

样 品 名 称	全水基软发泡聚氨酯
试件说明	试样为复合夹芯板, 表面复合层为 0.6mm 厚镀锌铁皮层, 芯材是 100mm 厚软质聚氨酯板; 整体制品的面密度是 22.18kg/m ² 。
(样品照片)	
	
备注: (此处空白)	

