

2012002742Z

检测
CNAS L4350

(2012)国认监认字(318)号

检验报告

报告编号: HX666-130002*

样品名称 拼块地毯

型号规格 500*500 (mm)

委托单位 上海巨东方块地毯有限公司

检验类别 型式检验

国家建筑工程材料质量监督检验中心



国家建筑工程材料质量监督检验中心

检 测 报 告

共 3 页 第 1 页

样品名称	拼块地毯	检验类别	型式检验
型号规格/或等级	500*500 (mm)	商标	巨东
委托单位名称	上海巨东方块地毯有限公司		
制造单位名称	上海巨东方块地毯有限公司		
委托单编号	HX666-130002	样品送到日期	2013年7月22日
样品编号	HX666-130002-1	取样日期	----
生产日期	----	代表批量数	----
批号或编号	----	送检样品数量	20片
样品状态说明	整箱包装		
检验依据或综合判定原则	QB/T2755-2005《拼块地毯》、GB8624-2006《建筑材料及制品燃烧性能分级》、GB18587-2001《室内装饰装修材料地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂有害物质释放限量》		
检验日期	2013年7月24日 ~2013年8月23日	报告日期	2013年8月26日
检验结论	送检的样品经检验,按上述检验依据的技术指标判定为合格。其中有害物质测试项目符合GB18587-2001中A级环保型产品规定的要求,燃烧性能符合GB8624-2006中铺地材料C _n -s1级规定的要求。 <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">检验单位 (盖章)</div>		
委托单位通讯资料	地址	上海市嘉定区安亭镇保安公路4997号	
	邮政编码	----	电话 021-59563671
备注	1、未经本检验机构同意,不得部分复制本报告; 2、以上检验结果委托单位如有异议,请在报告收到之日起十五日内提出。		

批准:

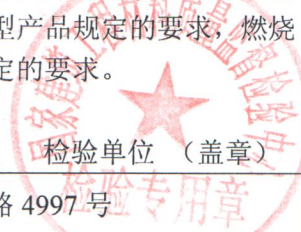
钱引才

审核:

孙岩

编制:

康斌



国家建筑工程材料质量监督检验中心

检 验 报 告

共 3 页 第 2 页

检 验 结 果 汇 总						
检验项目名称及单位		标准值	检验结果		单项判定	
脚轮椅引起的宽度和长度变化率, %		≤ 0.15	长度	宽度	合格	
			0.09	0.11		
由热和水引起的宽度和长度变化率, %		≤ 0.10	长度	宽度	合格	
			0.04	0.02		
有热和水影响引起的翘曲, mm		≤ 1.5	0.22		合格	
直角度	允差, %	≤ 0.1	0.06		合格	
宽度和长度		标称值, mm	500×500	长度	宽度	合格
			499.5	499.6		
		允差, %	± 0.1	-0.10	-0.08	
绒簇拔出力, N		≥ 24.0	25.2		合格	
耐光色牢度, 级		≥ 5 (深)	5		合格	
耐摩擦色牢度 (干摩擦), 级		≥ 4	纵向	横向	合格	
			4-5	4-5		
耐摩擦色牢度 (湿摩擦), 级		≥ 3	纵向	横向		
			4-5	4-5		
耐燃性能 (45° 度)		续燃时间, s	≤ 20	纵向	横向	合格
			0.0	0.0		
		阴燃时间, s	≤ 20	纵向	横向	
			0.0	0.0		
		损毁最大长度, mm	≤ 100	纵向	横向	
				51	52	
毯面纤维类型及含量		标称值, %	100%尼龙纤维	聚酰胺 (尼龙) 纤维: 100%		合格
毯面纤维为百分之百尼龙或百分之百羊毛		下限允差, %	-5	0		

国家建筑工程材料质量监督检验中心

检 验 报 告

共 3 页 第 3 页

检 验 结 果 汇 总 (续表)				
检验项目名称及单位		标准值	检验结果	单项判定
毯基上单位面积 绒头质量	标称值, g/m ²	400	394	合格
	下限允 差, %	-5	-1.5	
外观质量		不应有破损,污 渍不明显,修补 痕迹不明显,纵 横向条痕不明 显,不应有后背 气泡,边缘气 孔、毛边不明显	外观质量符合要求	合格
总挥发性有机化合物, mg/m ² h		≤0.500	0.472	合格
甲醛, mg/m ² h		≤0.050	0.042	合格
苯乙烯, mg/m ² h		≤0.400	0.004	合格
4-苯基环己烯, mg/m ² h		≤0.050	0.001	合格
临界热辐射通量 CHF ⁴ , kW/m ²		≥4.5	6.6	合格
20s 内燃烧长度 Fs, mm		≤150	<150	合格
烟气总值, %×min		≤750	56	合格
说明	1、以上检验项目是型式检验。 2、脚轮椅引起的宽度和长度变化协议分包国家地毯质量监督检验中心进行检测。 3、本样品为深色、圈绒样品。			

(本报告内容结束)

国家建筑工程材料质量监督检验中心简介

国家建筑工程材料质量监督检验中心是经国家质量监督检验检疫总局和国家认证认可监督管理委员会联合批准，为国家和地方质量监督行政执法部门以及社会提供建筑工程材料质量检验服务的国家级产品检验检测机构。国家建筑工程材料质量监督检验中心依托于上海市建筑科学研究院建立。

国家建筑工程材料质量监督检验中心定位为：按照专业化、集约化水平的要求，在建筑工程材料及其产品合格评定领域内形成和建立资源集聚效应显著、专业优势明显、服务功能完备的高水平公共技术服务平台，为国内外政府部门、社会团体、企事业单位和个人提供权威的第三方服务。

主要检测范围：

1. 水泥及其他胶凝材料（含石灰、石膏等）；
2. 混凝土、砂浆、骨料、掺合料、外加剂；
3. 墙体材料（砖、瓦、新型墙体材料等）；
4. 金属材料（建筑钢材、脚手架扣件、紧固件、建筑铝材等）；
5. 涂料及胶粘剂；
6. 结构胶、防水材料；
7. 木材及其制品（人造板、地板、家具等）；
8. 绝热材料及建筑节能工程；
9. 建筑陶瓷、石材及卫生洁具；
10. 塑料及金属管材管件；
11. 建筑铝合金、塑料制品；
12. 材料及其挥发物中有害物质；
13. 建筑幕墙和门窗；
14. 建筑保温隔热、遮阳产品；
15. 预应力锚具；
16. 玻璃（含钢化、夹层等安全玻璃）；
17. 建筑材料及构件防火性能；
18. 各类建材化学分析

