

厂家定制户外高耐重竹

产品名称	厂家定制户外高耐重竹
公司名称	东莞市厚土竹业有限公司
价格	220.00/平方
规格参数	厚土:户外重竹 规格:1860*450
公司地址	东莞市大岭山镇吉龙木材市场M栋12号
联系电话	0769-85782199 13549339090

产品详情

重竹板又称竹丝板，是一种高密度竹板。它选材比普通的竹板选材更加精细，经过一系列除湿、干燥、防腐、防潮、胶合、高温、高压、刨光等工序加工而成的一种新型户外防腐板材。

重竹板又称竹丝板，是一种高密度竹板，它选材比普通的竹板选材更加精细，一般选用五年以上竹龄的优质毛竹做材料，经选材，蒸煮，烘干，热压等一系列严格工艺流程生产而成，具有干缩湿胀率小、不易变形、防腐、防水及耐候等性能，有很强的稳定性，可以通过72小时蒸煮测试，广泛用于生产户外地板、户外家具及室内高档家具、楼梯、外墙面装饰等。

密度是：1.15g/cm³

硬度为：110MPA

静曲强度：150-180Mpa

冲击强度：114.7 kg/cm³

24小时吸水厚度膨胀率0.8%（注：欧洲标准为 2.0%即为合格）

重竹地板是竹地板中的一种，它是在一般竹地板的基础上进一步完善，使得其更美观，更实用。

这种竹地板的选材比一般的竹地板选材更加精细，它一般选用本地五年以上竹龄的优质毛竹做材料，经选材，蒸煮，烘干，热压等一系列严格工艺流程生产而成。

重竹地板平整平滑，不蛀虫，不变形，色泽高雅，纹理清爽悦目，是其他任何地板所无法比似的。它实用于高档住宅，办公室，卧室，宾馆饭店，体育场所和室外休闲，娱乐场所。

1. 该地板采用生资源毛竹为原料生产，替代了木材为原料生产地板的传统成产方式。该生产方式毛竹的利用率高，达到90%以上，是传统生产方式40%的原料利用率的2.25倍。这样。既可以持续生产，又可以有效的保护环境。2.

2. 该地板密度高达1.15g/cm³，是普通竹木地板的1.6倍以上，硬度高为104mpa冲击韧性为114.7KJ/m³，因此具有密度大，硬度高，耐冲击，耐磨损等特点。

3. 该地板具有耐吸水，不变形等优点，据测顶24小时吸水厚度膨胀率为0.4%，这远远优于2.0%在欧洲标准。

竹板材保养：

1. 竹板材经过拼接制作而成，很容易受到尖锐物品的刮花，会在板面上留下伤痕。在日常的存放要避免尖锐物品的损伤。

2. 由于是拼接而成的胶合板，虽然现在的工艺上已经有很大的突破，但是想要做到同木板大板一样还是远远不够的。木板的整体密度，抗撕拉性能还是要优越于所有的拼接板材的，从高处摔落，拼接的板材就比较容易容易出现断裂的情况。日常生活中要避免高出跌落，有效保证人身安全，也保证产品本身的完整。

竹板材的存放：

由于南北方的气候差异，导致板材的轻微变形也是无法避免的一个问题。

在干燥的北方，空气中的含水率只有20%-30%，有些更加干燥的地区空气中的含水率只有10%。而相对湿润的南方，空气中的含水率能达到60%以上，板材在两种截然不同的环境中所表现的也就不相同。在北方由于空气中水分含量太低，就容易出现开裂等情况，但是经过烘干处理的板材，有效的避免了这种情况。在南方较为湿润的天气，相对较薄的竹板就容易出现变形的情况。

拼接竹板时，考虑到竹青竹黄的受理指数不同，所以采取对向拼接的方法，无法做到每张板材的竹青竹黄的对比度达到完美，所以经过烘干以后，如果保存的方法出现错误，也是很容易导致竹板的变形。

1. 存放的期间要避免潮湿的环境。

经过处理的板材，含水率降低在12%以下，当产品放在相对潮湿的环境中过久，板材吸收空气的水分，使其含水率超标，就会出现变形，严重的会出现两端翘起或者成拱形。

所以产品尽量放在干燥的环境中，避免潮湿，雨水过多导致变形。

2. 避免阳光下的曝晒：

由于板材是由一根一根的竹条用胶水经过高温高压粘合而成，长时间在阳光下曝晒会导致胶水粘

合度降低，出现轻微开裂的情况。

3. 可以同重物进行压平：

如果您发现您的板材已经有一些变形，可以采用重物压平的方法去处理。