

# 体育木地板,篮球馆实木地板,实木运动地板价格

产品名称	体育木地板,篮球馆实木地板,实木运动地板价格
公司名称	北京欧氏舞蹈地板材料有限公司
价格	150.00/平方米
规格参数	
公司地址	北京市石景山区西五环8号
联系电话	13426028058

## 产品详情

体育地板主要配置：应用领域 体育木地板,篮球馆实木地板,实木运动地板价格

主要配置和规格	运动地板				
运动面板：1800mm × 60mm × 18mm 多层基板：1200 × 2400 × 12mm 白松单层龙骨：40 × 60 × 4000mm	枫木	橡木	水曲柳	桦木	中小学 普及型体育训练馆
运动面板：1800mm × 60mm × 20mm 多层基板：1200 × 2400 × 12mm 白松单层龙骨：40 × 60 × 4000mm	枫木	橡木	水曲柳	桦木	中小学 标准型体育训练馆
运动面板：1800mm × 60mm × 20mm 多层基板：1200 × 2400 × 15mm 白松单层龙骨：40 × 60 × 4000mm	枫木	橡木	水曲柳	桦木	大中专院校、机关、厂矿、部队
运动面板：1800mm × 60mm × 22mm 多层基板：1200 × 2400 × 15mm 白松单层龙骨：40 × 60 × 4000mm	枫木	橡木	水曲柳	桦木	省市级、国家级 分赛区场馆
运动面板：1800mm × 60mm × 25mm	枫木	橡木	水曲柳	桦木	国际、国内大型专业比赛场馆

多层基板：1200×2400×15mm  
白松单层龙骨：40×60×4000mm

- 1、包括：防潮、防腐、减震、龙骨、基础层、运动层、运动漆、500km运费、设备、人工费。
- 2、安装内容不包括：楼梯、电线、音箱线、灯光、踢脚线、税金等。
- 3、反弹力、摩擦系数、平整度、抗压力、滚动负载等指标，完全达到国家标准。

## 体育运动舞台地板的技术标准

国际体育地板技术委员会采用德国din1832标准中第二章所规定的三项功能和六项主要技术指标。

三大功能特性：运动功能性、保护功能性、技术性能。

1、运动功能性是指体育木地板应最大限度地满足各类体育运动项目。 2、保护功能性是指尽量减轻运动员所承受的负载，例如拳击、摔跤或柔道，减少运动员落地时受伤的频度

3、技术性能是指体育木地板能够长时间满足运动功能性和保护功能性，应具备的技术性能。

六项主要技术指标：

- 1、吸收力性能。该项指标主要是指地板应具有良好的冲击力吸收性能。当运动员在运动中脚落地时，最大限度的减小反弹力，尽量使运动员骨骼免受反弹力震动。
- 2、标准变形韧度。当运动员在运动中以1500n的力量脚落地时，落点地面瞬间垂直变形高度应不小于2.3mm。此项指标即要求木地板应有一定的“韧性”，而不能象水泥地面一样坚硬。
- 3、变形控制度。此项指标要求地板在具有一定“韧性”的同时，也应具有一定的“刚性”。具体测量方法是：当一个20kg的重物在一定高度落向地面时，落点地面垂直变形如果是a，在距落点500mm测试垂直变形高度是b，那么要求b/a ≤15%。
- 4、球的回弹力。如果一个篮球从1.8m高落向水泥地面，回弹的高度是a，而从同一高度落向木地板时回弹的高度是b，那么要求b/a ≥90%。
- 5、滑动特性。此项指标要求地板表面的摩擦系数要适度，如果摩擦力太大，运动员在运动过程中突然停止运动，就很容易摔倒；如果摩擦力太小，运动员在运动中突然停止运动，就容易滑出很远。此项指标要求运动员在运动中脚步突然停下来直至脚步最后静止，其间滑动距离应保持在0.4—0.6m之间。
- 6、滚动负载。该指标是当用手推车将运动器械在运动场内来回推动时，确保不会损坏地板。滚动负载最小值应为2500n。

## 体育运动舞台地板销售

体育地板采用珍贵树种作为原料，采用铁笼装码法，水温90°。浸透，72小时蒸煮，完全脱脂脱酸，72小时阴干，再进入喷气式干燥炉干燥480小时，精炼而成。毛皮料的含水率为6-8%±1%，再经过72小时回潮平衡，方可用于加工的坯料，有问题的坯料在此过程中全部被筛选，只有优质的树料才可以进入加工环节。我公司筛选的体育地板块，纹理美观自然，硬度和密度完全适合各种赛事的需要，是世界各种室内场馆的首选用品。使用寿命长达30年。

作为专业的体育地板生产厂欧氏同样可以直接销售体育地板给客户，并免费提供安装技术咨询。

## 枫木地板介绍

产品特性：硬枫的木质呈奶白色，带棕红色调，心材为浅棕红色至深棕红色。深棕红色心材的数量明显随生长地区而变。白木质和心材两者均可能含有木髓斑点。这种木材具有密集精细的纹理，通常为直木纹。

物理性能：体育木地板,篮球馆实木地板,实木运动地板价格 枫木质坚硬、沉重，具有良好的强度性能，具有特别高的抗摩擦及抗磨损强度，亦具有良好的抗蒸汽弯曲性能。

最适合室内运动场所地板之用。 体育木地板,篮球馆实木地板,实木运动地板价格

加工性能：硬枫木干燥缓慢，收缩率大，因此易出现性能变化。上钉子及螺钉是，建议用专业木地板打钉工具。小心处理，可用机械良好加工，车削效能良好，胶水固定效果令人满意，经磨砂和抛光能取得优异的表面。 耐用性能：

属略有或没有心材抗腐蚀木材，心材具有抗摩处理剂渗透力，但是由于木质可渗透防腐处理剂。

"枫木主要特性如下：

- 1、枫木是长纤维树种，具有其它硬木不可比拟的坚韧性，横纹、竖纹抗剪性能均为最佳，加工使用中不会产生木刺，可以保护运动员不受伤害。
- 2、枫木硬度适中，经锤击试验印痕深度均小于其它硬木，同时由于不软不硬，令人脚感舒适。
- 3、由于材质密实均匀，枫木无毛孔水管外露，不易吸潮变形，外观细腻光亮。
- 4、色泽明快，天然色差视觉效果最佳，适合比赛及电视转播的感观美。
- 5、因为属于长纤维，密度沿地板块均匀排列，平均耐磨性好，使用寿命极长。

油漆选用专用体育地板耐磨漆，经五次2000度紫外线高温烤制。膨胀螺栓：碳钢。地板钉：35#钢"

枫木，不仅是自然景观中的奇葩，也是建筑装饰的良材。由于其颜色协调统一，常用于制作精细木家具、高档家具，在软木胶合镶板的夹层、木铲和造纸业中也有广泛的应用，其它用途包括：单板、木结构框架、灯具、抽屉侧板、室内施工、成套家具、桌子、箱柜、护壁板和车削制品。

颜色：乳白到本白。有时带轻淡红棕色，西部木材多数呈淡灰棕色。特征：木材紧密、纹理均匀、抛光性佳，偶有轻淡绿灰色之矿质纹路，易涂装。

木质：强度适中，质量木质细腻。

用此品种铺装地面，舒适、温柔、明亮、大方。

柞木地板介绍

产品特性：柞木的木质为白色至浅棕色，心材粉红棕色，绝大部份为直纹，纹理较粗糙。

物理性能：柞木坚硬沉重，具有中等抗弯曲强度及刚性，断裂强度高，具有极好的抗蒸汽弯曲性能。可用于室内球场羽毛球馆、篮球馆、排球馆、舞台地面、家具、室内建筑设计等。

加工性能：柞木的机械加工性能良好；钉子及螺钉固定性能良好；染色及抛光後能获得良好表面；乾燥缓慢且易开裂及翘曲；收缩率大，性能易变化。耐用性能：

心材略无抗腐蚀能力，但可做防腐剂处理。

世纪耐德塑胶地板 <http://oslili.qjy168.com>

<http://osljije.b2b.youboy.com>

<http://oslili.51pla.com>

联系人：李杰体育木地板,篮球馆实木地板,实木运动地板价格

电话：010-57290828 体育木地板,篮球馆实木地板,实木运动地板价格

手机：13426028058 体育木地板,篮球馆实木地板,实木运动地板价格

qq：1119339539体育木地板,篮球馆实木地板,实木运动地板价格

体育木地板,篮球馆实木地板,实木运动地板价格

<http://oslijie.huocang.cn>

体育木地板,篮球馆实木地板,实木运动地板价格