

篮球木地板，篮球馆木地板施工

产品名称	篮球木地板，篮球馆木地板施工
公司名称	哈尔滨森体体育发展有限公司
价格	299.00/平米
规格参数	森体:森体 22*62-67*1800:淋漆板 东北:国标
公司地址	哈尔滨市道里区新阳路248号5层（注册地址）
联系电话	13945657040

产品详情

篮球体育馆木地板的价格比家用地板贵很多，这是因为它的构造、性能和选材非常好，是为体育运动而量身设计的。运动地板分有多种型号，其中篮球体育馆木地板*受人们的青睐，是室内篮球馆*重要的部分，只有篮球地板安装好了，运动的质量才能完整展现出来。篮球体育馆木地板凭借着独特的设计、精湛的制板工艺使得它在安全性、使用性、耐磨性和环保性方面都有了质的飞跃。

篮球体育馆木地板的性能方面怎么样呢？它具有杰出的承载性、吸震性、抗变形性和安全性，在使用后期需要维护时也比较容易，所以受到国内外的大力追捧。篮球体育馆木地板的材质，大致分为枫木、柞木、枫桦木、榉木等，这些木材还分有A、B级两个等级。A级是*次的，色差极小，B级其次。

挑选篮球体育馆木地板的时候，要注意不能有死节、虫眼、油眼、树心等先天或后天缺陷，裂纹的深度和长度不能>厚度与长度的五分之一，斜纹的斜率应<10%，无腐蚀区域存在，纹理顺正、富于艺术时尚气息。挑选篮球地板时，还需要进一步检验它的加工质量（即制造水平）：加工精度越高，面板层越呈现光滑、完整及规矩的状态，并不存在毛边、破损的现象。

根据场馆的实际类型及使用情况而定

应以符合设计风格的要求来制定篮球地板的材质，如颜色的深浅、木纹的方向、疏密和意象等，再根据场馆自身的经济条件定位价格。确定上述标准后，详细观看地板的角尺标准与槽口拼接，即把两块地板成品的槽口拼接并挪滑，看看滑动是是不是呈流畅状态，两块板层相互吻合是否平整。

还有一个重要的一点：千万不要认为色差多寡代表档次好坏！体育地板是采用天然原木制成的，我们可以想象到一棵参天大树，有向阳的一面，自然也有背阴的一面，所以色差在天然木材上是必然存在的，不影响地板的质量和外观（过大过小的色差要考虑是否有化学物质参与加工）。

*，选购篮球体育馆木地板时，也不应以长度来决定好坏。较长的板材对木材的要求偏高，木材的损耗也偏大，故而成本也高。在运动地板安装过程中，稍有不慎便会变形、翘曲，而较短较小的板材利用率偏高，价格还相对便宜，变形量低，经济适用。

专业运动木地板有着强效的防滑表层，无论是那一项目的运动员，无论怎样在运动木地板上行走，都不会出现被滑倒的情况，进口运动木地板与地面的摩擦力确保了运动木地板的稳固，而表层上的防滑层，更是保障了运动员的安全。

篮球体育馆地板在使用过程中会根据使用情况受到不同程度的磨损，当出现下面这些情况的时候就必须对体育地板进行整改，才能更好的保护体育地板，延长其使用的寿命。下面森体木业详细介绍下体育地板需要整改的情况

看篮球体育馆木地板漆面损坏情况，其表面的防滑系数是否受影响。

第二，看运动木地板表面划痕情况，要求划痕不影响使用。

第三，看篮球体育馆木地板是否有膨胀变形的情况，接缝是否有卷边情况。

第四，看运动木地板是否在正常使用寿命内，一般情况下使用超过10年的运动木地板不建议进行木地板翻新整改。

森体木业承诺在施工过程中严格遵守设计要求，完全响应招标文件和采取各种质量保证措施，并严格执行以下标准：

GBJ206-83《木结构工程及验收规范》

GB50209-95《建筑地面工程施工及验收规范》

TY/T3.1997《体育用木地板质量检验标准》

德国DIN18032.2中对体育木地板运动性能指标规定（主要为球类反弹，震动吸收，摩擦系数，滚动负荷）。

球类反弹指标：是指标准篮球在木地板上反弹高度和在水泥地面反弹高度的百分比，我公司地板系统达到并高于标准规定的90%。

震动吸收：是指当运动员落到木地板上时，受到的反弹力占落到地板上的力的百分比，震动吸收大于标准规定的53%，有利于保护运动员，减少受伤。

摩擦系数：反映地板表面的滑移特性，地板太滑或太涩都不利于运动员的移动，我公司产品通常在标准规定的0.4~0.6之内。

滚动负荷：反映地板的承受运动员等载荷的能力，我公司的产品通常高于标准值。

在一个比较好的运动场地中，运动木地板所扮演的角色是非常重要的，因为这是运动员必须要每时每刻所接触并且所动的主要区域。那么哪些方面体现了运动木地板的重要性呢？下面小编详细介绍下运动木地板的重要性。

篮球体育馆木地板是有很多区分的，不同的比赛项目所使用的运动木地板也不同，对于运动木地板的需求性都有很大差别。

比如说我们的篮球场地，那么需要的运动木地板必须要有很好的摩擦性，而且需要篮球馆运动木地板有一定的韧性，这种韧性是需要运动员跑起来有着力点，而跌倒的时候有一定的缓冲性，所以这种运动木地板的要求就相对高一些。

篮球体育馆木地板在使用的过程中不但要保证运动有可以在上面有比较好的运动性，还要保障运动员在失误的时候不会因为地面太硬而造成过重的伤害

森体体育专注体育木地板10余年，享受运动，享受生活，森体与所有热爱运动和健康的朋友携手共享最美好的明天