

室内运动木地板厂家 羽毛球体育木地板施工

产品名称	室内运动木地板厂家 羽毛球体育木地板施工
公司名称	北京思博特体育器械有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:欧氏 规格:300-1815*50-80*22mm 产地:哈尔滨
公司地址	北京市怀柔县雁栖工业开发区
联系电话	61666330 15652485890

产品详情

温馨提示：按平米销售，页面标价为一平米价格 1米，设置的1元运费便于修改，具体运费请咨询客服。

温馨提示：因本地所售皆为重物，产品均采用汽运物流,店内物流费用只做参考，具体费用，请咨询客服或者致电：13716117538 陈经理

运动馆木地板对于板材的选择也有要求。我们通常认为板材的规格小些会更好更稳定。规格尺寸越小，它就能抵抗更多的压力，稳定性也就好很多，当然使用寿命就会更长。所以选择短一些的，窄一些的木地板是我们最优选择。

含水量也是选择运动馆木地板的考虑因素。这种木地板的特殊性，让它免不了受到水气的侵扰。所以我们在购买的时候要选择包装上特殊说明含水量的材质，而且这种运动馆木地板的含水率最好在在10%-13%之间，这样就不用担心地板因为潮气而变形了。

首先是吸收冲击力的能力。我们的运动场木地板吸收功能必须大于53%。我们运动的过程中，所造成的

冲击力一半左右被木地板所吸收，而另一小半的冲击力反作用到运动员身上，这样就可以很好地保护运动员的腿部和身体免受碰撞的伤害，也能使他们的疲劳程度大大的降低，从而达到设置运动场地板的目的。

摩擦系数要适当，一般的球场摩擦系数在0.5-0.7之间。合适的摩擦力让运动员在跑动的过程中轻松自在，不会给韧带造成太大的负荷。而摩擦系数过小，起不到防滑的目的；摩擦系数过大，又使运动员疲惫不堪。

另外，球的回弹性能也是衡量运动场木地板技术的标准。我们测定球的回弹力，大多是用充气的篮球来实现。我们会让篮球在不同的高度落下，看看它的弹跳有多高，然后用弹力测试仪来测量一下。好的运动场木地板的回弹力都是大于90%，这样才能保证人们很好的控制球的旋转和运动轨迹。