

pu硅塑胶跑道 透气性塑胶跑道epdm塑胶地面塑胶跑道塑胶球场跑道

产品名称	pu硅塑胶跑道 透气性塑胶跑道epdm塑胶地面塑胶跑道塑胶球场跑道
公司名称	湖南优冠体育材料有限公司
价格	98.00/平米
规格参数	硅PU品牌:优冠, 乐冠 硅PU规格型:8mm硅PU篮球场 硅PU标准:新国标GB36246
公司地址	湖南省岳阳市汨罗市弼时镇三角塘路以南新塘路以西(长沙经开区汨罗产业园)(注册地址)
联系电话	18569519816 18569519816

产品详情

硅PU篮球场工程施工 硅PU网球场 各种运动球场材料批发报价

塑胶网球场基础层是一个长方形的坚实平面,由聚氨酯预聚体、混合聚醚、废轮胎橡胶、EPDM橡胶粒或PU颗粒、颜料、助剂、填料组成。塑胶网球场具有平整度好、抗压强度高、硬度弹性适当、物理性能稳定的特性,有利于运动员速度和技术的发挥,有效地提高运动成绩,降低摔伤率。塑胶网球场是由聚氨酯橡胶等材料组成的,具有一定的弹性和色彩,具有一定的抗紫外线能力和耐老化力是国际上公认的全天候室内外运动场地坪材料。

一片标准网球场的占地面积不小于670平方米(南北长36.6米(南北长)×东西宽18.3米),这一尺寸也是一片标准网球场四周围挡网或室内建筑内墙面的净尺寸。在这个面积内,有效双打场地的标准尺寸是:23.77米(长)×10.98米(宽),有效单打场地的标准尺寸是:23.77米(长)×8.23(宽),在每条端线后应留有余地不小于6.40米,在每条边线外应留有余地不小于3.66米。在球场安装网柱,两柱中心测量,柱间距是12.80米,网柱顶端距地面是1.07米。

场地标线

场上纵横交错的白线都有各自的名称,球场两端的界线称为“端线”,球场两边的界线称之为“边线”

；在球网两侧6.40米处的场内各画一条与端线平行的横线为“发球线”；联结两发球线的中点画一条与边线平行的线称“中线”；中线与球网成“十”字形，将发球线与边线之间的地面分成四个相等的区域，称为“发球区”；在端线的中心，向场内画一条垂直于端线的短线称为“中点”。全场各区的丈量，除中线外都从各线的上沿计算，场上所有的线应是同一颜色（白色或黄色）。

（一）单、双打兼用的场划线步骤

首先选择球网位置，划一长12.8米的直线（基准线），在中点处做一记号X，然后由此点向两侧丈量，定点如下：a、b点各距中点X4.11米，球网于此处与单打边线相交。n、n点为单打支柱的位置，各距中点X5.03米。A、B点各距中点X5.49米，球网与此处与双打边线相交。N、N点为双打网柱的位置，各距中点X6.40米。在A、B点加钉，并分别与一量尺的一端相连，从A点丈量16.18米成AC线（半场对角线），从B点丈量11.89米成BC线（半场边线），然后拉紧AC、BC线，使这两线相交于C点，即半场的一角。反向丈量可找出另一角D点。上述操作是否准确，可检验CD线的长度，这条端线应长10.97米。同时可标出中点J和单打边线，c、d两点分别距C、D点1.37米。

中线和发球线各点F、H、G均可分别在bc、XJ、ad线上距球网6.40米处划出。

用同样的方法再划出球网另一边的球场。

（二）单打专用场地划线步骤

a、b、c、d、外边之线均不必划。也可在a、b处加钉，分别与一量尺相连以代替A、B，再用14.46米和11.89米的长度，找出单打端线两角c、d。网柱在n、n处，并应使用10米长的单打球网。

（三）单打、双打兼用球场，若单打时挂着双打球网，则须在n、n处用两根1.07米高的支柱将网撑起，支柱的直径或边长不得超过7.5厘米，支柱的中心应距单打边线外沿0.914米，这两根网柱称为“单一打支柱”。为了便于安置单打支柱，应在场地上的n、n点处用白点标出。

塑胶网球场的施工工艺

首先检查基础层的平整度，对凹凸部位进行找平（如水泥砼基础需酸洗）。底胶铺装：铺装底胶之前先将地基基础清扫干净，准备好施工用的工具。（一）按照工艺要求测量出施工线的位置，放好施工线

。（二）铺装时由场地一侧开始，按场地宽度一次性刮胶。刮胶时速度均匀，及时对露底、凹陷、凸起处进行补胶或刮平。成胶后，对全场进行检查，以保证面胶铺装的厚度。面胶的摊铺：刮胶时尽量缩短每一桶胶液的间隔时间，使成胶速度均匀一致。时刻观察胶面的厚度。刮面胶，在面胶未固化前，撒上塑胶颗粒，待其完全固化后，将多余面胶粒清扫干净。喷胶，确保颗粒不脱落。

工艺线喷划：按照现行的网球运动场地设施标准准确测量出工艺线的位置，然后用聚氨酯漆喷刷。