

# 益阳硅pu塑胶球场 室外硅PU篮球场施工厂家 体育场地塑胶跑道施工 视频

产品名称	益阳硅pu塑胶球场 室外硅PU篮球场施工厂家 体育场地塑胶跑道施工 视频
公司名称	湖南一线体育设施工程有限公司
价格	68.00/平方米
规格参数	品牌:一线 厚度:3-8mm 产地:湖南
公司地址	衡阳市高新区风顺路28号愉景南苑2栋505室
联系电话	18373411038 15273417399

## 产品详情

益阳硅pu塑胶球场 室外硅PU篮球场施工厂家 体育场地塑胶跑道施工 视频

益阳硅pu塑胶球场施工, 益阳硅pu塑胶球场, 益阳硅PU篮球场施工, 益阳硅PU篮球场厂家, 益阳硅PU篮球场, 益阳篮球场施工, 益阳塑胶跑道施工

塑胶跑道具体的建造标准

房子进行建造时, 有建造的标准, 那么在建造塑胶跑道时, 也是有相应的标准的, 那么我们这边就简单进行下介绍。

### (1) 测量

在建造跑道时, 需要进行测量, 首先是整体测量, 要确保整个跑道的长度是400米, 而400米里, 两个弯道的长度测量为困难, 需要进行的测量, 同时还需要注意不能太多, 还要保证两个弯道长度是相同的。其次是内部测量, 内部具体是由整个草地构成的, 草地构成需要留心草皮的具体面积, 防止超出; 第三是要关注操场上每个白色划线, 每个划线间隔不能超过1.25米, 但是间隔要相同, 因此也需要测量。

### (2) 其他要求

除了测量之外, 还需要准确定位, 从而能够准确进行施工。还需要有较为完善的排水系统, 要能够在2个小时以内排除积水, 不然水排不出会浸泡跑道, 导致跑道受到损坏, 还需要在铺设的基础上, 有非常强的稳定性, 表面必须非常的光滑, 没有裂缝, 同时没有松散的泥土等等。这就是塑胶跑道的几个建造标准, 你可知道?

## 专家告诉你怎样选择塑胶跑道

有需求就有供应，塑胶跑道也是一样，随着学校、体育场馆、一些小区等等都铺设了跑道供市民健身和锻炼，感觉就是这些跑道都是五颜六色的，一年四季无论周边树木花草如何变化，跑道依然好看，然后呢大家可能都不太了解这些跑道都有哪些分类和不同。这里就给大家扫盲简单说说。

### 一、透气型

顾名思义，这种跑道就是方便透气透水，在南方铺设较多，这种类型的跑道具体透水透气功能，耐褪色能力非常强，材料简单，施工周期短。

### 二、全塑形自结纹

这种类型的跑道材质单一、密实，耐压缩好，耐钉力强，冲击力吸水性好，特别适合运动员训练和各种比赛，适合运动员长距离长时间田径运动。

### 三、混合型

这种类型的材质配料复杂多样，附着性能强、抗拉伸性强，使用寿命长，具有适度的弹性及反弹力，防滑耐磨，美观大方，安全无毒；是非常理想的体育场地器材。

我国经济高速发展，应对市场多种多样的需求，塑胶跑道产品种类繁多，功能和价格也有所不同，各位朋友根据自身建设特点灵活选择，就先说到这里吧。

随着人们的物质生活水平提高,人们更加注重体育锻炼，篮球运动不但在学校，单位盛行，在农村也可见篮球场。人们对篮球场的美观，舒适度，性能要求越来越高。从初的泥土地场地到后来的混凝土场地、柏油场地、木质场地（我上大学时室外是柏油场地，室内是木质场地），一直到现在的传统pu，硅pu场地，PVC场地。当然还有丙烯酸篮球场，弹性丙烯酸场地，硅丙场地等等。

下面挑选比较常见的主流的主流PU篮球场/新型硅pu球场，做下比较说明，各类球场材料的特点、适用范围及缺点。

### 一、硅pu球场

特点：

- 1、振动吸收：当硅PU承受瞬间冲击时，有63%的冲击力被地面系统所吸收，更好的保护了运动员的脚踝。
- 2、超强耐磨：面层选用高强度超耐磨丙烯酸面漆，比普通产品更加耐磨，有的使用寿命达到8年以上。
- 3、粘合能力：硅改性聚氨脂材料能渗透不同材质基础毛孔，产生高强度附着力，更好与基础粘合。
- 4、外观：颜色多样化，亮丽不褪色，一体成型表面平整度高，设计更美观。
- 5、使用寿命：抗拉裂性强，抗紫外线，耐污耐磨，耐候性及耐久性优。
- 6、成本：建筑成本低，维修只需对损坏部位进行修补，翻新只需重上面漆。

适用范围：兼具传统pu球场和 丙烯酸球场的双重优势，室内室外均可使用，成本适中，目前各中种类型的学校均有使用，用户量并逐年上升，是康体工程的佳选择。

缺点：

- 1、施工过程有较大溶剂气味、施工后的一段时间内依旧有少量溶剂挥发。
- 2、面层面漆不能在过低温度下使用。
- 3、达到使用年限，铲除工序麻烦。
- 4、施工需一定技术含量，且受天气影响较大。

## 二、传统pu场地

塑胶篮球场由聚氨酯和黑胶粒粘接而成的，底层由聚氨酯和黑胶粒粘接而成；面层由球场主材与面漆组成。

特点：

- 1、优异的弹性，安全性高
- 2、粘接能力：聚氨酯与基础具有良好的粘接能力
- 3、表面耐磨：面漆才有优质pu面漆，具有良好的防滑系数，
- 4、外观：一体浇筑成型，平整度高，颜色可选则性大，设计美观

适用范围：适用于室内室外等环境

缺点：

- 1、产品为双组份施工难度高
- 2、耐老化性，表面摩擦力等较差

由于其耐老化性，表面耐磨擦性，舒适度不如升级产品硅pu，目前已基本被其升级产品硅pu所取代。