

## 西藏塑胶跑道，西藏塑胶跑道材料

产品名称	西藏塑胶跑道，西藏塑胶跑道材料
公司名称	湖北盛立体育科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	塑胶跑道,塑胶跑道生产厂家,新国标塑胶跑道,混合型塑胶跑道,透气型塑胶跑道,EPDM塑胶跑道,硅PU球场,丙烯酸球场施工,足球场人造草坪材料,塑胶跑道价格每平方米多少钱
联系电话	15907164393 18627895877

## 产品详情

西藏塑胶跑道，西藏塑胶跑道材料

塑胶跑道怎么样？

塑胶跑道也可以称为运动场跑道，主要分为：透气型跑道、混合型跑道、复合型跑道、EPDM跑道/场地、全塑型跑道、全塑型自结纹跑道、预制型塑胶跑道等。因为塑胶跑道其平整度比较好、抗压强度高、耐用、弹性适当、物理性能稳定等特性，而且具有一定的弹性和色彩，并且具备一定的抗紫外线能力和耐老化能力，是行业公认的运动场地材料。

1.结构状态：不能出现气泡，裂缝或分层等现象。

2.颜色：对塑胶跑道地面颜色的评估。使用马休颜色手册，塑胶的颜色应与该手册的某一种颜色相一致。对于精心设计的多种颜色的塑胶跑道，每一种颜色都应与该手册的相关颜色大体保持一致。

3.地面厚度标准：塑胶跑道竣工时，其厚度应至少为12 mm。任何位置的跑道厚度不得少于10mm。且厚度在10-10.5毫米之间的跑道总面积不得超过田径场总面积的5%。在计算上述平均值时，未考虑特别加厚的压力区（撑竿跳，标枪等区域）。在田径场中塑胶的厚度不应计算到地渣的顶部。测试厚度的方法是：使用60级直到被擦掉的表面积占总表面积的50%左右，然后使用精度为0.01毫米的厚度计。用直径为4毫米的测量平面的柱塞进行测量，测试力在0.8-1.0牛顿之间，测试精度接近0.1毫米。用田径设施进行da型比赛时，用上述方法测量人造场地的厚度时，任何部位的厚度不得小于10mm

4.地面平整度标准：塑胶跑道运动场在地面上的任何位置，任何方向上，在直线跳跃距离的4米以内，都看不到超过6毫米的局部凹凸，或者在直线的1米以内，不能看到超过3mm的局部隆起。每个台阶的凸凹度不得超过1mm。

5.垂直变形测试：使用垂直变形测试仪。试验在跑道和辅助跑道（包括加厚区域）上进行，试验温度为10 -40 。人工田径场的垂直变形应在0.6-1.88 mm之间。

如果有需要做塑胶跑道的施工或者购买材料的，可以随时联系：优正体育是集材料销售、图纸设计、场地施工、售后服务于一体的一体化服务型工程公司。公司拥有国内先进的EPDM和硅PU的生产流水线和成套检测设备，品质优良，适用于各类田径场、网球场、篮球场等运动场地的主要原材料。