

# 白银塑胶跑道，白银新国标塑胶跑道

产品名称	白银塑胶跑道，白银新国标塑胶跑道
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

白银塑胶跑道，白银新国标塑胶跑道

### 塑胶跑道翻新施工方案

塑胶跑道需要翻新一般有两种情况：第一种情况是塑胶跑道达到使用寿命，已经无法为大家服务，如果接着使用可能会对人们造成不利。第二种情况是人们在使用的过程中使用不当造成的外部破坏，如重压、利器损伤、烟蒂焚烧等。

### 塑胶跑道翻新处理步骤

首先，需要技术人员或施工人员进入场地，观察塑胶跑道场地的使用损坏情况，一般来说，损坏较小的只需要简单的把塑胶跑道的面层重新铺装，而损坏严重的情况就需要把原来的基础修复一下。塑胶跑道翻新处理有以下几个步骤：

#### 一、场地清理

为了保证塑胶面层的质量，必须对基础面进行彻底清理，以利于充分发挥聚氨酯的粘接力和塑胶面层的厚度均匀。

污垢：扫帚用吹风机吹干净;

较牢固的凸状物：用铲刀铲除并清理;

泥土：用高压水龙冲洗;

跑道周边杂物：大树或落叶植物需轻摇使之加速落叶并提前清除，并尽可能使周边没有风可吹动杂物;封闭施工作业面，尽可能减少车辆行人出入;

## 二、修补

- 1.仔细检查整个场地，出有脱层、返沙、裂缝等，专用工具划开，扫底层，用单组胶封底，工具为滚刷或刮板等底层干固后进行填补;
- 2.材料搅拌场所应铺设胶布或塑料布，避免沾污地面损及施工品质及影响环境清洁;
- 3.搅拌桶之容量为搅拌量的1.5—2倍，使用前搅拌桶应干燥及清洁;
- 4.混合材料时应先倒入单组分粘接剂并使搅拌桶边全面浸附后再倒入黑胶粒;
- 5.搅拌时间控制视当时具体温度与湿度而定，70%湿度、25 温度的基本混合搅拌时间为3.5分钟，同时要求99%以上胶粒裹上粘接剂才可出料;搅拌均匀的混合料应及时运送到作业区;
- 6.材料需要量根据搅拌器容量确定总量，然后按配比用磅秤准确称量;
- 7.搅拌时应避免水份直接进入搅拌容器;
- 8.每次投料数量、搅拌时间及时记录，每班组当天汇总总结;
- 9.步骤：放料 称量 投料 搅拌 出料;
- 10.用专有工具对修补面进行摊铺;

## 如何维护保养塑胶跑道？

在一些学校，部队及大型体育场地都有塑胶跑道提供给人们运动，但是如何维护及保养这些塑胶跑道呢？你知道吗？

下面来我来普及一下：

- 1、塑胶跑道在具备一定排水设施的条件下，可以适应全天候使用。
- 2、塑胶跑道只作运动员训练和比赛之用，不得作其它用途。跑道上不准车辆行驶，堆压重物 and 锋利之刺划。
- 3、运动员必须穿着专门运动鞋（钉子长度一般不超过7毫米，跳鞋一般不超过11毫米）。
- 4、塑胶跑道铺设竣工后，需要保养7-10天后才能使用。
- 5、塑胶跑道边缘应加保护，不得任意掀动，如发现道牙损坏，应立即修补。
- 6、避免接触有机溶剂、化学药口、烟蒂及其它火种保持清洁，可以用硼冲洗，清洗后胶面少量余水可用干拖布除去。

## 田径场塑胶跑道开裂解决方案

由于塑胶跑道的各种优越性，越来越多学校、运动场及社区休闲中心建起塑胶跑道。它不仅拥有更好的

运动体验，高颜值的场地更发挥着装饰性作用。然而，当塑胶跑道面层开裂，无论是运动体验还是美观度都大打折扣。

事实上，由于气候、使用不当等原因，塑胶跑道使用一段时间后容易发生磨损、脱落、开裂的现象。面对破损的跑道，我们该如何选择维修方案？今天小编和大家分享一下应对方法。

## 田径场塑胶跑道维修方案

### 整体清理

在跑道面层开裂有缝隙的地方，清除所有破损的塑胶层。开裂大的地方，扩大铲除面积20cm以上；如开裂缝有高低差，则需要扩大铲除面积至50cm以上。

### 修补底层

铲除塑胶层处，先刷底胶，再用胶水和颗粒搅拌物按比例搅拌均匀后填充补平底层。新铺设塑胶颗粒层要压平，边缝跟原有底层厚度保持一致，地基有高度差的情况下，需圆弧平滑过渡。

### 喷面

调制好喷面料，用专用喷涂机整体喷涂两遍。

### 划线

为确保塑胶跑道有更好的运动体验及更合理的使用期限，除了保证日常中使用得当、维护到位外，还有一点很重要，就是前期施工。

### 注意事项

在塑胶跑道施工中，要把握铺设材料的粘稠度。避免出现配比材料时涂料粘度过大、塑胶跑道施工时的温度较低的情况，应在材料配比搅拌时把握材料的浓稠度，材料搅拌均匀后停留一段时间再进行施工，同时施工的温度也要控制，过高或过低都不适宜。

塑胶跑道材料的配比时，留意溶剂、催化剂的比例，如果浓缩剂搭配不当，低沸点挥发性浓缩剂量过大的情况下，就会使材料外表迅速枯燥。

塑胶跑道材料、底胶中含有水分和脏物、油污，也会造成材料粘接不牢固，导致脱层，反复清扫脏物和油污，检测水分并进行干燥处理。