

# 湖北塑胶跑道施工队

产品名称	湖北塑胶跑道施工队
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

### 湖北塑胶跑道施工队

#### 1.防止沥青基塑胶跑道表面开裂

##### 完善的计划设计

设计必须根据项目的实际特征进行标准化。另外，如果摊铺区的环境排水效果不好，应在塑胶跑道周围安装排水沟。沥青和混凝土的双层施工高度应为60mm以上。通常，上层的厚度为20-30mm，下层的厚度为40-60mm。

##### 规范接缝铺设

在沥青层和混凝土层之间铺设连接处时，必须遵守标准。例如，上层和下层之间的纵向接缝之间的距离必须大于15cm，并且中间表面层中的纵向接缝必须是笔直的，并在划线处被很好地抓住。上下两层相邻的两个面板以及水平接缝之间的间距必须不少于1m。

#### 2.防止水泥混凝土基塑胶跑道表面开裂

##### 注重标准结构设计的基础探索

基础是探索的关键，并且塑胶跑道结构的设计必须基于项目的特征。有些地方需要特别注意，例如基层土壤是否薄弱，基层材料是否均匀，高低跨度，基坑的边缘等，这些都是经常影响水泥混凝土板桩的地方。如果在设计之前就充分考虑了这些因素，则可以更好地防止塑胶跑道破裂。另外，在混合混凝土组分时，如果由于混凝土收缩而导致基础裂缝宽度不足，则可以根据具体情况添加适量的混凝土膨胀剂，从而可以使塑胶跑道表面的裂缝宽度减小。

根据项目的具体情况合理设计伸缩缝。详细了解接缝填充材料，伸缩缝构造，接缝切割和填充缝的规定，并根据规格设置伸缩缝。切割伸缩缝的时间要求混凝土达到25%或30%的强度。另外，根据实际工程建设经验，伸缩缝的设计可以归纳为以下几种解决方案：对于温度较高的夏季，伸缩缝之间的距离可以为35m，伸缩缝之间的距离可以为关节可以是20m。冬季温度较低时，与夏季相比，伸缩缝间距的上限和下限增加了1m，而伸缩缝间距则必须增加5m。伸缩缝还可以铺设厚度为2厘米，可以用穿透混凝土板宽度的防腐松木板，这在防止开裂方面可以起到一定作用。

为确保原材料和塑胶跑道表面材料的质量，在制定好设计计划和施工规范的同时，还必须确保原材料和塑胶跑道表面材料的质量，并合理规划施工过程。第一步是在伸缩缝干燥时进行填充处理。此外，膨胀缝和混凝土表面的碎屑需要立即清除，以确保混凝土表面和塑胶跑道表面之间的良好粘合。

3.如果塑胶跑道表面层的开裂问题已经发生，首先检查开裂原因的过程，根据原因和具体情况，请参考上述预防措施进行补救。

好了，今天的分享就到这里，希望可以帮到大家！