

透气型塑胶跑道施工工具

产品名称	透气型塑胶跑道施工工具
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

透气型塑胶跑道施工前期准备工作有哪些？

透气型塑胶跑道因为是具有透气性能的环保产品，符合专业运动场地要求，被广泛应用于大、中、小学，所占比例为大多数。

一、场地清理和修补

为了保证塑胶面层的质量，我们需要对基础面进行彻底清理，以便于充分发挥聚氨酯的粘接力和塑胶面层的厚度均匀。

- 1、油污：用专用清洗剂洗除，机油污染严重区域需要挖出重补。
- 2、污灰：扫帚扫干净后用吹风机吹干净。
- 3、较牢固的凸状物：用铲刀铲除并清理。
- 4、沥青层轮迹：用铁锤锤平，局部可加温后用铁板压平。

5、泥土：用高压水龙冲洗。

6、跑道周边杂物：清除大树的落叶，使周边没有风可吹动杂物。

7、封闭施工作业面，尽可能减少车辆行人出入。

二、基础的测量和验收

对已完工田径场基础进行测量、定位和质量验收。

1、基础平整度检测，以塑胶跑道的曲直分界线为界，每3m标一个点，弯道以圆心点为圆心，用经纬仪每5°做一放射状线，每3m标一个点，将3m直尺轻放于任何相邻两点之间，用塞尺测量最大局部凹陷，每组30个测量点，并记录于场地平面图上。要求平整度合格点数（塞尺读数 $\leq 4\text{mm}$ ）85%以上为合格。硅pu材料与丙烯酸球场材料与运动场材料施工1011*550*1182mm游乐场设施尺寸1317*810*1272mm30,630千克/立方米,10.66立方米,(mm):4800 × 2100 × 1450。

2、(mm):400 × 50,离地高(mm):500.33631010-C2000(L/100km)对应关系:CY4BK151/23.4,4DX23-140E5/23.4,CY4SK251/23.8,YC4S150-50/24.4

2、基础坡度检测，用经纬仪自塑胶跑道分界线开始，直道每10m标一组点，弯道以圆心为圆心点每15°标一组点，每组点包括第一道内沿和第八道外沿两点，再用水准仪测量每点的标高，并计算每组两点的高差和第一道及第八道同道上相邻两点的高差。要求跑道基础横向坡度1%,纵向坡度1%。

3、基本点复测，用全站仪（2级）测量两个圆心和通过圆心的直径放射线与第一、八道相关点的准确性，如果发现误差须及时报告并作相应调整。

4、基础层质量验收，跑道基础要求无明显裂缝，表面均匀坚定，无麻面，接缝平顺光滑，边缘线角清晰，无缺陷。经洒水或大雨后无明显积水和波浪现象。基础的养护期应达到21天以上。

以上就是透气型塑胶跑道的基础面的施工处理方法，透气型塑胶跑道的工艺比较复杂，需要对基础面做好处理和验收，才可以进行后续的施工步骤。