

塑胶跑道翻新 奥创之星 天津塑胶跑道

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 塑胶跑道翻新 奥创之星 天津塑胶跑道 |
| 公司名称 | 天津奥创之星体育设施安装工程有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 天津市东丽区华明街商贸中心21号 |
| 联系电话 | 17331755168 17331755168 |

产品详情

塑胶跑道称全天候田径运动跑道

塑胶跑道称全天候田径运动跑道，天津塑胶跑道，由聚氨酯预聚体、混合聚醚、废轮胎橡胶、EPDM橡胶粒或PU颗粒、颜料、助剂、填料组成。塑胶跑道具有平整度好、抗压强度高、硬度弹性适当、物理性能稳定的特性，有利于运动员速度和技术发挥，有效地提高运动成绩，降低摔伤率。塑胶跑道是由聚氨酯橡胶等材料组成的，塑胶跑道铺设，具有一定的弹性和色彩，塑胶跑道翻新，具有一定的抗紫外线能力和耐老化力是国际上公认的全天候室外运动场地坪材料。

跑道两侧边粘接过程中应将存留在跑道底部的空气赶挤干净

跑道两侧边在粘接过程中，应将存留在跑道底部的空气赶挤干净，为确保侧边粘接牢固应在跑道与跑道侧边，用专用工具撬划一下在压稳，这样可以使侧边的粘接接口压住，直至胶水固化。小方格一半填了胶水一半填满空气。运动员在上面竞赛时，空气和原胶受压缩储藏能量和避反震，在脚底离开面层时，天然胶和空气随着扩充把能量反送回给运动员。弯道的铺设与直道铺设流程基本相同，但在操作过程中要更为细心。

针对于水泥混凝土的地面时，我们一般采用平整度检测方法，如：1.1平整度：指用3m距离内的较大凹陷表示的水泥基层的平整程度。基础应有一定的平整度：合格率在85%以上

, 3米直尺误差5mm。1.2 检测仪器：3m直尺，尺长精度为 $\pm 3\text{mm}$ ，尺的底面平直无缺陷；塞尺高度0~25mm，精度为 $\pm 1\text{mm}$ 。1.3 检测步骤：以跑道的分界线为界，沿横向与纵向每3m标一个点。将3m直尺轻放于任何相邻两点之间，用塞尺测量较大局部凹陷不超过5mm，即为合格点。每组测量总测量点不应少于40个。标出凹陷的部位和深度，以备找平参考。

塑胶跑道翻新-奥创之星(在线咨询)-天津塑胶跑道由天津奥创之星体育设施安装工程有限公司提供。天津奥创之星体育设施安装工程有限公司是天津 天津市,其它的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在奥创之星领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创奥创之星更加美好的未来。