

塑胶跑道透气型混合型全塑型

产品名称	塑胶跑道透气型混合型全塑型
公司名称	四川杰冠强民体育设施工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	四川省巴中市
联系电话	08276316616 18181395058

产品详情

所用材料支持现场随机抽样送检，并经国家权威检测机构检测，100%通过国家标准（gb/t14833-2011），地方标准：新深圳标准、上海团体标等等。

一,塑胶跑道对基础地面的要求

优良的聚酯塑胶面层依赖于高标准的基础建造,基础建造对铺设塑胶跑道至关重要。可采用沥青混凝土或水泥混凝土,并具有一定的强度和稳定性。基础不能产生裂缝和由于冰冻引起的不均匀冻胀;基础表面应有一定平整度和坡度,平整度为3米内高低差 3mm,排水坡度为3‰-6‰。基础表面应保持清洁干燥,基础完工后,沥青混凝土要求有不低于7天的保养期,水泥混凝土要求有不低于25天的保养期。

二,塑胶运动场的优点

- 1,弹性-- 塑胶跑道具备适当的弹性,能对运动员产生一个适当的反弹力,同时保护运动员关节及韧带,减少受伤的危险。
- 2,防滑-- 塑胶跑道特制的覆盖层,能保证其表面不滑,为运动员提供一个接触稳定的安全感觉,即使在潮湿条件下和恶劣天气中也能保证运动员脚下踏实,起步,加速,跑动快速安全。
- 3,耐磨-- 塑胶跑道卓越的耐磨性能,能保证塑胶跑道结构长期稳定不变,并可适用7mm以下鞋钉的跑鞋。
- 4,稳定-- 塑胶跑道具备优良的抗老化及耐盐雾,湿热,臭氧,紫外线功能,内在物理机械性能及外观结构特征恒久不变,延长其较佳使用寿命。
- 5,实用性-- 塑胶是全天候跑道,在具备适当排水系统时,大雨后或冲洗后也能立即用于训练,比赛和游戏,且其使用性能不变。
- 6,维护简便-- 塑胶跑道在其合理使用范围内无需特殊维护。但日常清洁,冲洗是必要的。

三,塑胶跑道的几种类型

- 1,混合型塑胶跑道：采用国际田联认可的复合结构,上层为PU颗粒或EPDM环保彩色颗粒专业跑道面漆材料混合机械喷涂；下层为机械摊铺的缓冲底垫。符合专业田径运动员训练标准。标准厚度13mm。
- 2,透气型塑胶跑道：透气型塑胶跑道采用国际田联认可的复合结构,上层为PU颗粒或EPDM耐候性环保彩色颗粒,渗水的聚氨脂密封,下层采用机械施工,缓冲底垫。符合国际比赛标准。标准厚度13mm。
- 3,复合型塑胶跑道：采用国际田联认可的混合结构,面层为PU颗粒或EPDM耐候性环保彩色颗粒,母体是全PU掺合部分橡胶颗粒。施工工艺简单,符合国际赛事标准。标准厚度13mm。
- 4,EPDM透气型塑胶运动场：在球场及学校运动场中使用较佳,具渗水性,双层的运动垫,具有球场上需要的高弹性和保护人体关节等功能。
- 5,全塑型塑胶跑道：具有环保、安全、无气味、无颗粒等优点；适用于中小学田径场地铺设，气候条件在-16度以上的地区，不可使用高寒冰雪地区。

四,塑胶跑道的保养维护与保养

- 1,塑胶跑道在排水设施完善的条件下,可供全天候使用。
- 2,塑胶跑道只作训练与比赛活动之用,不得作其它用途。
- 3,塑胶跑道上不得堆放重物 and 锋利之物刺划,避免剧烈机械冲击和磨擦。
- 4,塑胶跑道边缘应加保护,不得任意剥动,如发现损坏应及时修补。
- 5,避免接触有机溶剂,化学物品,烟蒂及其它火种。
- 6,保持清洁,可以用水冲洗,粘上油污可用洗涤剂冲洗干净。