## 锡山体育馆塑胶球场

生成日期: 2025-10-27

塑胶篮球场具有平整度好,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的发挥,有效地提高运动成绩,降低摔伤率,塑胶篮球场价格主要根据面塑胶篮球场层材料的选择和球场厚度。一般由需求决定,而塑胶篮球场价格还受原材料市场波动影响,像近期进口EPDM原材料三元乙丙橡胶反倾销措施的公布,政策对相关合成材料的一些新规定等,所以塑胶篮球场价格并不固定,甚至每个季度都有变化。一般在准备建造专业篮球场的时候,先做的事情是选择择合适的厂家,塑胶篮球场接下来需要做的事情就是洽谈价格,很多人不太清楚专业篮球场施工报价都包含哪些方面,也不知道该如何避免踩坑。丙烯酸球场涂料主要成份是水性原料,并且丙烯酸球场涂料无毒性,不会造成空气污染,是新式的绿色环保材料。锡山体育馆塑胶球场

塑胶篮球场具有以下众多优点:弹性:具有适度的弹性及反弹力,可减少体力的消耗,增进竞赛成绩。冲击力吸收:适度吸收脚部冲击力,减少运动伤害,长期练习及比赛均适宜。耐磨性:耐磨耗性小于2.5%,满足长时间,高使用频率的需要。耐候性:不会因紫外线、臭氧、酸雨的污染而褪色、粉化或软化,并能长期保持其鲜艳的色彩。耐压缩性:不会因为田径器材的重压而无法恢复弹性。耐冲击性:具有强韧的弹性层及缓冲层,可吸收强劲的冲击,表面不会受损。平坦性:施工时使用自流平材料,表面平坦,能符合特别平坦的比赛场地要求。锡山体育馆塑胶球场球场的基础表面不得有油污、油渍和未搅拌开的沥青块。

硅pu球场材料由于它的恬静性,振转动性,耐磨性,粘合强,持久耐用性,抗污性等较好的优势性能,从弹性丙烯酸群中脱颖而出。丙烯酸篮球场基础下方必须做气障(防水层),避免涂料面层产生砂眼、起泡甚至剥离;伸缩缝:伸缩缝只可设一条,即中网下方之球场中心线,赛区线内不可设置伸缩缝;平整度:用3m直尺任一方向两点间高差不超过3毫米。水泥表面不能粗糙。水泥混凝土建造和养护中不可使用固化剂及硬化剂。裂缝:水泥混凝土开裂难以避免,头发丝细缝不影响打球,但应避免结构性开裂。伸缩缝及裂缝需先进行补缝处理:将单组分聚氨脂材料838注入裂缝内,抹平。整个球场应有5%的排水坡度。排水方向平行于中网方向一边排水;养护:基础做好后至少养护8天;表面:水泥面收浆时用扫帚或木板拖动拉毛,勿用铁铲熨平。

地毯球场一般用专门的胶水粘接于具有一定强度和硬度的沥青、水泥、混凝土底基的地面上即可,有的甚至可以直接铺展或粘接于任何有支持力的地面上,其铺卷方便、适于运输且有非常强的适应性,室内室外甚至屋顶都可采用。球的速度需视场地表面的平整度及地毯表面的粗糙程度而定。在保养上此种场地也是非常简单的,只要保持地面清洁,不破损、不积水(对与相应的排水设施配套)就可以了。广义来讲包括真正的沙土场地和用类似材料做成的场地以及合成场地。正确的叫法应该是软性场地。虽然建造维护费用相当昂贵,不过柔软的脚下感觉和随之而来的对球员的保护,使得这种场地近来重新为人青睐。网球场地地面也有塑胶、红土、人造草和木地板等。

现代大部分的比赛都是在硬地网球球场上进行的,也是较普通和较常见的一种场地。硬地网球场一般由水泥和沥青铺垫而成,其上涂有红、绿色塑胶面层,其表面平整、硬度高,球的弹跳非常有规律,但球的反弹速度很快。许多优良的网球选手认为,硬地网球更具"爆发力",而且网球比赛中硬地球场占主导地位,必须格外重视。需注意的是硬地不如其他质地的场地弹性好,地表的反作用强而僵硬,所以容易对球员造成伤害,而且这种损害已使许多优良的网球选手付出了很大代价。地毯场是一种"便携式"可卷起的网球场,其表面是塑胶面

层、尼龙编织面层等。球场两端的界线称为"端线"。锡山体育馆塑胶球场

丙烯酸球场的出现解决了人们对于篮球场的需求,丙烯酸篮球场具有非常优良的性能和很高的性价比。锡 山体育馆塑胶球场

在环境因素的影响下,塑胶球场的施工还需做到随机应变,严格控制施工质量,以保障施工后达到验收标准。现在的很多体育场所都在运用硅PU球场,这是由于硅PU拥有技能稳定性、舒适性、较强的耐磨性、超卓的抗污性、易保护等众多的优点,当球场在硅PU面层资料铺装结束后,需求十天时刻用于球场更好的粘合及干固,在这期间尽量不要举办体育赛事,闲杂人员也尽量不要进入球场,尽量不要用高压水鎗冲刷。干净的硅PU球场是你坚持运动状况的有效途径。在场所运用频频期,坚持每周做一次清扫保护,及时清理场所上的垃圾。也可以用高压水鎗冲刷。锡山体育馆塑胶球场