

人造草足球场 亿冠体育 麻章区球场

产品名称	人造草足球场 亿冠体育 麻章区球场
公司名称	广东亿冠体育设施工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省茂名市茂南区新坡镇高水路段（甘纯氏饮水厂旁）
联系电话	13553661599

产品详情

丙1烯酸球场涂层系统的共通特性：是完全不含石棉、铅或-等化合物，合乎环保原则，成膜物质为丙1烯酸材料。完全绿色环保、高度抗紫外光性能，颜色持久深入，不退色，不脱落。保养容易，维修费用低，在任何气候条件下都坚固耐用。多种颜色可供选择，包括蓝、红、深绿和浅绿等。使用寿命长，一般在6年以上，如基础质量优异其使用寿命还可延长。面层有效舒缓冲击力，降低对运动员的伤害及疲劳。国际网球协会（itf）认可产品，国际比赛场地适用。丙1烯酸涂层系统适用于混凝土基础层与沥青基础层，以相宜的价格，篮球架，提供的运动场地地面材料。被推崇为经济的休闲及专业网球场、篮球场地面系统。

- 1、粘接层：在混凝土基底之上铺涂一层专有的粘合剂。该粘合剂为水基性环氧树脂，足球场尺寸，耐碱性，能紧密地粘接在水泥地表面之上，并与“play-pave”系列涂料紧密结合防止出现脱胶起皱等问题。
- 2、基础增强层：一种不含石棉，与石英砂混合使用的丙1烯酸乳液铺涂层具有渗透性好、强度大的特点。能增强场地的强度、平整度和使用寿命。
- 3、填充层：使用丙1烯酸色层基础加石英砂铺成，可以通过调整石英砂的粒度和用量来调控球速。
- 4、面层：由色彩鲜艳、抗紫外光的丙1烯酸涂料铺成增加耐磨性。
- 5、漆线：白线漆，遮盖力强使用方便。

广东亿冠体育设施工程有限公司位于茂名市茂南区新坡镇S280高水公路路段（甘纯氏饮水厂旁）

广东亿冠体育设施工程有限公司专业生产销售篮球架、桌球台、乒乓球台、健身器材、灯柱、围网、球场地面工程（门球场地，bing烯酸地面，硅PU塑胶场地，塑胶跑道，足球场人造草，pvc运动塑胶地板，EPDM场地）、硬化、环氧地坪漆、透水地坪、羽毛球柱、组合滑梯、玻璃钢餐桌椅、游乐摇马、休闲

椅、垃圾桶、排球柱、网球柱、足球门、篮球板、球场系列等工程

夏季塑胶跑道的施工注意事项!

炎热的夏天对塑胶跑道和塑胶球场的施工都是一大考验，高温暴晒加速水分蒸发，暴雨潮湿干扰施工开展，不仅影响施工进度，对施工质量也是影响颇大。

施工准备防范工作

首先要注意提前了解天气的变化，根据天气的情况来制定相关的施工计划工作，同时提前做好相关的排水疏通的工作。

其次就是一定要提前做好防雨的保护工作，尤其是原材料的防潮工作，避免由于下雨造成材料浪费。

另外还可以通过多请施工人员集体施工，提高进度，尽量在温度适宜的时候，安排集体施工。

如果突然得知要下雨，那么就可以通过大型的风扇来加速场地的干燥时间，避免雨水造成损坏。

减少高温影响

摊铺、振捣、收水抹面与养护各道工序应衔接紧凑，尽可能缩短施工时间。

同时，在已摊铺好的路面上，应尽量搭设凉棚，避免表面烈日暴晒。

拒绝潮湿环境

避免在湿度过大的条件下施工，且施工时必须天气晴朗。温度低于10℃，或高于35℃时，不适合施工；大气相对湿度大于85%，HAO也不要开展施工。

防止水珠滴落

无论是塑胶跑道还是塑胶球场，施工中都怕水，在胶浆固化前哪怕一滴汗水滴落在上面都会产生明显的气泡，因此在夏季场地施工时避免中午、下午等时段施工，准备擦汗的毛巾防止汗珠滴落在场地上。

谨防脱壳现象

夏季施工要防止胶面铺筑后发生局部起泡脱壳情况，严格控制基层密实度，防止水泥基础嵌挤不实而脱壳脱层，麻章区球场，致使胶面被拉断。基层密实度不够的地方可采用钻头打孔以及灌胶的方式对其加固。

避免高温作业

在温度过高条件下应停止施工，避免在一天中温度较高的时间段进行施工，并且要及时补充人体所需水分，防止中暑的情况发生。

广东亿冠体育设施工程有限公司

承接：篮球架、桌球台、室内/外乒乓球台、健身器材、儿童游乐设施、组合滑梯、围网、灯柱、专业篮球场地面施工（BING烯酸球场、硅pu球场、门球场、塑胶跑道、足球场人造草、pvc运动塑胶地板、epdm场地、硬化、环氧地坪、透水地坪）等工程。

公司还可做旧篮球场地维修及维护、篮板更换、桌球台换台布、足球场地翻新、篮球场地翻新、跑道翻新、门球场地翻新等。

地址：茂名市茂南区新坡镇S280高水公路路段（甘纯氏饮水厂旁）

硅PU篮球场画线施工一定要掌握的场地尺寸参数

篮球比赛场地是一个长方形的坚实平面，篮球场地长28米，宽15米，无障碍物。篮球场地有土质、水泥、沥青和木质等。土质、水泥和沥青场地比较经济，大学、基层单位使用较多，但要注意地面平整，以防出现伤害事故。

而现在的篮球比赛场硅pu塑胶地面的使用较多，因其具备舒适、振动吸收、超耐磨、有效预防伤害等特点，越来越受到人们的喜爱。

在硅PU篮球场施工之前，对篮球场的场地划分和场地尺寸参数就一定要了解清楚。

1948年伦敦奥运会到1984年美国洛杉矶奥运会，篮球比赛场地长26公尺、宽14公尺；但是1984年国际篮球总会作了一次场地大的变革，人造草足球场，从1984年开始，篮球场的长度增加到28公尺、宽度增加到15公尺（1984年国际篮球规则），篮球场施工，同时增加三分线的设定，由篮圈中心点重直到地面画出长6.25公尺的一个弧线，成为三分线。

人造草足球场-亿冠体育-麻章区球场由广东亿冠体育设施工程有限公司提供。广东亿冠体育设施工程有限公司（gdyiguan.com）是从事“球场地面工程,篮球架,健身路径,桌球台”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘先生。