

硅pu网球场,硅PU网球场造价预算

产品名称	硅pu网球场,硅PU网球场造价预算
公司名称	陕西博瑞沃体育设施有限公司
价格	98.00/平方米
规格参数	颜色:可定 材料:硅pu 标准:国标
公司地址	秦都区人民西路国奥金帝2单元5楼
联系电话	029-23000000 18680584265

产品详情

一、硅pu网球场建设：

二、网球场硅pu材料简介：

硅PU是一种符合人体工学原理并满足运动物理特性需要，具备上硬下弹结构特征并能直接在水泥或沥青基础上施工的健康型专业弹性合成球场面层材料系统，以单组份有机硅改性聚氨酯组成缓冲回弹结构，双组份改性丙烯酸作为耐磨面层。一般用作篮球场、羽毛球场等运动场所。硅PU材料在传统的PU材料上发展而来的，是健康型的专业弹性球场合成材料，不但弥补了传统材料的缺陷，且符合运动物理特性以及人体工程学原理，结构特征符合体育场地地上硬下弹的要求。硅PU材料采用通过两端带有反应性能团的聚硅氧烷低聚物与多异氰酸酯经逐步加工而成，通过聚合制得嵌段共聚物，在化学性能以及耐水性能方面优势显著。

硅PU球场正式投入市场是2006年4月。产品一经推出，在体育场地材料行业掀起了改朝换代的风暴，成为公认的市场上的好的硅PU球场材料。

硅PU球场材料至今也有近十余年历程，一直作为户外球场地面材料被市场一致认可并广泛应用，但硅PU不仅只是具备业余运动性能的过渡性材料，如何缔造一款既具备专业水准又能在户外户内应用而无须昂贵的后期维护成本的专业篮球场材料，是对硅PU创新升级的一个重要方向。自2010年开始立项至产品终研发成功，历时三年有多，期间，丙烯酸材料厂家技术研发团队广泛吸纳了国内外众多运动材料、高分子材料行业的专家和学术机构的建议，并凭借雄厚的高分子合成和涂料开发功底，通过成功引入微气囊结构和仿木纹面涂技术，终解决合成面层在冲击吸收与反弹达到专业平衡的技术瓶颈。

自从体育运动设施行业领域进入21世纪之后，丙烯酸以及PU材料在国内体育场地领域广泛使用，丙烯酸球场材料凭借着良好的性能在网球运动中发展良好迅速。而PU材料也凭借着较高的弹性特点占有了一定的市场份额。但是不得不承认的是，丙烯酸场地材料对于地面基层要求较高，而PU材料则容易因高温而导致发软发粘，缺乏运动质感等不足。这些材料的缺陷，导致行业领域中需要一种新型的地

面材料保证良好可靠的地面质量。硅PU球场材料越来越占球场市场的主要部份，以它优越的弹性、鲜艳的色泽、适中的价格、稳定的特质，吸引着人家对它的关注，球场材料更多人的选择首先硅PU！

三、硅pu网球场性能与适用范围：

硅pu塑胶网球场面层是一种双组份水性材料，首先要按照规定比例把两组材料充分混合搅拌均匀，因为比例不准确将会直接影响面层的固化效果，这样的话，也就影响到面层的使用性能，搅拌均匀后根据实际情况加水稀释到合适稠度，具体火候得专业的施工人员才能掌握的，就是使用专用喷枪分多道喷涂于加强层面上，如果出现表面粗糙现象，可入专用砂进行喷涂。硅PU球场材料是在PU球场材料的基础上开发研制出来的新一代球场铺面材料。该材料是以聚氨酯(PU)材料与含有有机硅成分的材料科学地复合在一起，所生产出来的材料用在球场面层上，从根本上有效地解决了PU球场材料在专业性能、环保施工、使用寿命、日常维护等方面的不足，具有革命性的创新性能。幼儿园塑胶地面具有卓越的耐环境老化、耐热老化性、耐臭氧性、耐化学介质性、耐水性和耐低温性，并且有良好的电绝缘性和弹性，以及优异的色彩稳定性，制品颜色经久不变。

(一) 硅pu材料性能：

- 1、弹性，提高跑动速度并能更好的保护运动脚踝和防止其他伤害
- 2、防滑性好，移动、停止随意而为，避免滑倒
- 3、耐磨性强，满足长期高频率使用要求
- 4、耐候性，耐光照性优异，不易老化损坏。幼儿园塑胶地面具有卓越的耐环境老化、耐热老化性、耐臭氧性、耐化学介质性、耐水性和耐低温性，并且有良好的电绝缘性和弹性，以及优异的色彩稳定性，制品颜色经久不变。
- 5、抗污性好，易于清洁
- 6、颜色亮丽，持久不褪色（解释：颜色失去鲜艳；变得暗淡），日久常新。

(二) 硅pu网球场适用范围：

- 1、中小学、高等院校网球场、篮球场、羽毛球场、排球场、运动场；
- 2、专业运动场馆、训练场；
- 3、幼儿园游乐场，健身房，舞蹈室等硅pu网球场满足需求；
- 4、很好的提供运动员保护功能，有效避免运动过程中的可能伤害；

2、大幅提高(tígō)运动员竞技(比赛技艺)水平；

3、美化校园环境，提升学校形象；

4、使用(shǒng)寿命长达8-15年以上。

四、硅pu网球场的图片：

本商品关键词:硅pu网球场,硅PU网球场造价预算

我公司主要经营羽毛球场地建设，网球场建设，篮球场建设，足球场建设，塑胶跑道建设，游乐设施，塑胶跑道材料厂家