

吕梁硅pu水性篮球场地面,硅pu丙烯酸球场,硅pu网球场地面设施,

产品名称	吕梁硅pu水性篮球场地面,硅pu丙烯酸球场,硅pu网球场地面设施,
公司名称	河北省达创体育器材有限公司
价格	78.00/平方米
规格参数	品牌:达创 型号:DC-0810 产地:河北
公司地址	桥西区槐安路260号
联系电话	17732148724 17732148724

产品详情

硅PU球场会褪色吗?

硅PU球场是常见的体育运动场种类之一，使用硅PU球场的运动场合也十分常见，那么硅PU球场使用一段时间后会褪色吗?

硅PU球场独特的双层结构，具有良好的减震和回弹性，既可使运动员迅捷起动，又可缓解运动中的冲击力，安舒适，为运动员提供了安的运动场地，是球场的选材料。并且硅PU球场材料色泽美观、耐磨、耐老化，不会受气候条件的影响。

- 1.硅PU球场不因紫外线、臭氧、雨水及低温气候等环境改变而褪色、粉化、发硬、发软等现象，并能长期保持鲜艳色彩。硅pu丙烯酸球场
- 2.能保证外观结构特征恒久稳定不变，耐磨性好，能满足长期使用频率之需要。
- 3.坚韧、密实、不易被鞋底其它硬物刮花，硅PU球场能覆盖好混凝土伸缩缝并长期保持球场光洁如新。硅pu水性篮球场地面

PU与硅PU的比较

PU与硅PU的比较先，硅pu材料从面世以来，许多人认为硅pu材料是生产商炒作出来的产物，与之好的性能都为鼓吹而来，华而不实，一开始并没有得到一致的认可。但是，随着部分客户的尝试，进行小片区，小场地铺设，对比使用;再到运动员本身的运动感受得到的口碑，硅pu材料终于不负重望，从开始被市场的质疑到逐步认同，再到市场的推广普及，其与硅pu本身的优势有着密不可分的关系。硅pu材料与丙烯酸材料的区别也有许多客户问，因为其区别明显，差距大，只要稍作了解很可以知道其中的异同。下面我们分享几点硅pu材料与pu材料(即聚氨酯材料)的区别。早期，有机硅改性pu(聚氨酯材料)主要应用于防水化工领域，到2005年某康体地坪材料厂提出一种具有卓越结构特性的有机硅改性聚氨酯性地坪材料，以其有效防止开裂，鼓泡，老化等方面的优势，开创了康体球场地坪的性的新型材料产品，并以其化学材料结合主体进行命名为——硅pu。即是pu材料的基础上，通过改良的产物。 一.p

u材料(又称聚氨脂材料)对基础要求，水泥、沥青，实际厚度应为4.5mm理想效果厚度优点：弹性好，质感好;缺点：球路变化大，容易造成运动员膝盖受伤，耐磨性与抗紫外线能力较差，运动时出现的黑色痕迹不易清洗。雨后半个小时左右方恢复使用，但部分类型产品会出现打滑现象。室外场地容易老化，退变，产生裂纹，附着力差，透气性差，温下有气味，劣质品甚至有毒。时间长就容易起鼓，2~3年便需要维护着色，修理等。二.硅pu材料基础要求 水泥，沥青，厚度为3.00mm时已达到理想效果。优点为：弹性适中，有延伸性有效防止开裂问题，质感好巧妙的三层结构设计，使得弹性合理布置，利于运动员的关节运动及有效发挥，有良好的抗污性，耐老化，不易疲劳，雨后可立即投入使用，效果非常良好。无需经常保养，抗紫外线优良，耐磨性，使用5~8年能保持良好效果，环保无毒。缺点：与pu相比，无缺点!!

硅PU球场翻新工程，硅PU面层翻新改造?

由于每个客户的硅PU面层磨损程度都不一样，具体得具体情况具体分析才能定。硅pu丙烯酸球场

从事硅PU材料、丙烯酸、塑胶跑道、人造草等运动场地材料的生产及施工，如果您有硅PU等运动场地需要翻新的，可以找我们具体咨询一下方案。硅PU球场现场施工需要特别留意的几点事项如下：

- 1、调配材料时须称量准确并搅拌均匀。
- 2、室内场地须保证良好的通风效果。
- 3、施工整过程每一道工序施工前须保持表面清洁。
- 4、场地铺设后需保持3天以上才能投入使用。

塑胶网球场的耐磨性

塑胶网球场在任何时节及温差下都可以使用，弹性也好，不会损伤身体。

塑胶网球场耐磨耗性小于2.5%，能够满足长时间，运用频率的需求。

塑胶网球场耐冲击性:具有韧的弹性层及缓冲层，可吸收微弱的冲击，外表不会受损。

塑胶网球场平坦性:施工时运用自流平资料，外表平坦，能契合特别平坦的竞赛场地要求。

塑胶网球场可防止跌倒所发作的运动损伤。