

室外水性硅PU球场 常德 单组份硅pu篮球场施工 塑胶高回弹 新国标环保无刺激 视频

产品名称	室外水性硅PU球场 常德 单组份硅pu篮球场施工 塑胶高回弹 新国标环保无刺激 视频
公司名称	湖南一线体育设施工程有限公司
价格	68.00/平方米
规格参数	品牌:一线 厚度:3-8mm 产地:湖南
公司地址	衡阳市高新区风顺路28号愉景南苑2栋505室
联系电话	18373411038 15273417399

产品详情

室外水性硅PU球场 常德 单组份硅pu篮球场施工 塑胶高回弹 新国标环保无刺激 视频

常德硅PU球场，常德硅PU球场施工，常德硅pu篮球场施工，常德硅pu篮球场，常德篮球场施工，常德塑胶篮球场施工，常德塑胶篮球场

承接范围：常德、武陵区、鼎城区、安乡县、汉寿县、桃源县、临澧县、石门县、澧县、津市市。塑胶跑道主要分为：混合型塑胶跑道、透气型塑胶跑道、预制型塑胶跑道、全塑型塑胶跑道、复合型塑胶跑道。

塑胶球场分为：硬地丙烯酸球场、弹性丙烯酸球场、硅PU球场、EPDM球场、PVC地板球场

水性硅PU组成：水性硅PU建筑涂料是无溶液型新一代硅PU足球场材料，其独特的材料和设计具备极强的稳定性和良好的粘合力、延展性、柔韧度、回弹性等机械性能;可以同时在新老混泥土基准面上开展工程施工，从源头上解决了传统式PU材料的粘合力差、工程施工对基准面规定高、延展性不匀称、使用期限不长、日常维修保养不方便等层面的不够。尤其适用篮球场地、网球场地、羽毛球场地、排球场地、健身会所、康复活动场所等各种各样标准化场所。

水性硅PU优势：1、安全环保。材料为单组份水性材料，立即加大家平时常用的饮用水稀释液！两层的构造组成是依照国际房间内规范比赛场规定设计方案，是房间内规范比赛场形状运用于户外的一种技术健身运动环氧地坪商品。2、高回弹力值的延展性层，既能维护选手的骨关节，降低肌腱负伤风险，更能提升选手奔波速率，提升比赛水准。3、优异耐老化。不容易因紫外光、活性氧、降水及高低温气候等自然环境更改而退色、脱层、变硬、酸软等状况，并能长时间保持其艳丽的颜色。通常情况下，五年不掉色，十年不变延展性的使用时间。4、综合性应用低成本，不需尤其维修保养，清理非常容易，是满意的商品。适应能力强，可随意工程施工在各种各样牢靠路面上，色调、薄厚随意选择。

水性硅PU特性：1、遮盖力极强，工程施工十分简单，但要想掌握好综合性质量得话就必须寻找的施工人员，因此要留意掌握好这一层面。2、水性硅PU材料做出去的足球场整体面层挑选丰富多彩，因此假如顾客有哪些独特的挑选能不错的达到，凭着很多年的工作经验看来那样做出去的水性硅PU材料的避震性非常非常好。

硅PU场地有专门的部门进行验收，我们提前报备和申请即可，一般是采用我国验收规范（GB/T14833-1993）开展验收：色调匀称；整体面层表面粗糙度适度（需按照球场种类不一样而定，相对来说，羽毛球场表面粗糙度高，网球、羽毛球场要光洁，篮球赛场取平均值）；无脱层和汽泡状况。塑料整体面层薄厚要合乎设计及相关标准规定；表层平面度好，下完雨后无大规模存水状况；球场画线规定清楚不返光，竖直圆润无虚边；整体面层能产生一定壁厚的硬层次感层，耐磨损耐刮。并以锐利性硬块（如锁匙、如打火机等硬塑）在表层刮划，达标的商品应不会受到损害；上脚：不粘脚，沒有显著的陷脚感（真真正正硅PU的上硬下弹构造，是依据健身运动缓存所生成的延展性，而不是陷脚的软），地面防滑而不脱砂；试着府***闻一闻，真真正正硅PU整体面层为水溶性原材料，应无显著臭味。

硅pu篮球场的工程施工验收应严格执行我国验收规范和施工技术规定开展，并按我国验收规范开展验收：一、无分层次、汽泡状况。二、表层平面度好，下完雨后无大规模存水状况。三、画线标示理应清楚、无返光、挺直顺畅、无虚边。以上三点各自检测了硅pu篮球场原材料、基本和作业的品质，包含基本的防潮性、原材料的透气性能、表层的平面度。

业内认可的硅pu球场表层薄厚规范为3mm~4.5mm。经检测，在这类薄厚范畴内，硅pu原材料的延展性和抗环氧胶泥变形缝的抗压强度工作能力具有了较为理想的实际效果。自然，薄厚的挑选可以依据实际效果和功用的标准开展科学合理的调节。与此同时，对周围环境、基本上标准和工程预算的考量也不可忽视。提议在影响因素较多的情形下，由技术人员开展现场调研，有效具体指导整体规划。

硅PU材料中应该有预聚体的存在，它是一个长方形的牢靠平面图，由聚氨酯材料预聚体、混和甲基丙烯酸酯、废轮胎橡胶、EPDM塑胶粒或PU颗粒物、色浆、改性剂、填充料构成。塑胶篮球场是由聚氨酯橡胶等材料组成的，具备一定的延展性和颜色，具备一定的抗紫外光工作能力和抗老化力是世界上认可的好全天室内室外运动场地环氧地坪材料。

现阶段世界上较为盛行的运动场地环氧地坪材料应当还算作节能型技术（亚克力、硅pu），从开始溶解到彻底溶解全是可再生能源，对自然环境沒有分毫环境污染，而且自身归属于水溶性材料没有室内甲醛。硅PU适用各种各样基本的篮球赛、羽毛球、网球和各种各样室内室外娱乐区、健身会所、康复活动场所等。

聚氨酯材料预聚体是由多丙烯酸酯和甲基丙烯酸酯或聚酯多元醇在一定情况下反映所生成的高分子材料高聚物。聚氨酯材料的预聚体，简易地说成多丙烯酸酯和聚酯多元醇操纵一定占比反映而得的可反应性半成品加工。因为多丙烯酸酯和聚酯多元醇品种繁多，反映配制各不相同。依照尾端官能团的反映特点，聚氨酯材料预聚体可分成：端丙烯酸酯基预聚体、端甲基预聚体、含封闭式官能团预聚体，及其含其他官能团如端硅甲基、端亚克力烷酯的聚氨酯材料预聚体。