

金华金东篮球场羽毛球场网球场地板胶维修翻新金华金东游乐场塑胶地坪

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 金华金东篮球场羽毛球场网球场地板胶维修翻新金华金东游乐场塑胶地坪 |
| 公司名称 | 上海同美体育设施有限公司 |
| 价格 | 90.00/平方 |
| 规格参数 | 同美体育:塑胶跑道塑胶篮球场硅PU 塑胶篮球场:塑胶场地塑胶地坪丙烯酸 全国上门安装:体育场地材料生产厂家 |
| 公司地址 | 上海市青浦区华新镇华支路1668号 |
| 联系电话 | 15021585980 |

产品详情

硅pu篮球场施工程序:清理篮球场基础地面,浇灌填平水泥基础的伸缩缝,用专属工具找平找出场地的凹凸部分,用刮板刮平硅pu材料;基础干燥后,涂刷底漆,每隔24小时涂刷一次底漆;底漆干燥后,搅拌硅PU原料,涂刮弹性层;第1次弹性层干燥后,涂刮第2次加强弹性层;弹性层完成后,再次处理场地的平整度,吹干场地,挂一层界面剂;界面剂干燥后,可以用滚筒滚面漆;根据要求和球场尺寸,在硅pu球场上划线即可.硅PU是一种健康的专属弹性合成球场表面材料系统,具有优越的耐候性、很强的耐磨性、出色的抗污性和振动吸收功能;硅PU面层采用添加硅树脂颗粒做法,其结构特征恒久稳定不变,软硬适中,耐磨性能满足长期高使用频率的需要。硅PU面层密实,软硬适中;不易开裂、起皮,褪色泛白,通过简易的冲洗即可长期保持球场光洁如新;还有着良好的缓冲性、延展性、附着力强和愈合功能,可自动找平,施工简单,抗老化性能优异,施工后化学性能稳定,不易产生气泡。下面,为大家讲解一下硅pu篮球场施工的程序。

其材料类似于盛放食品的方便袋,符合环保型面层材料要求。塑胶跑道的原材料得到了国家塑胶行业协会的认证,对环境、人体无毒无害。且具有防紫外光、防磨损、防爆裂、抗老化、寿命长、容易保养、维修费用低等特点。

适用范围编辑用于幼儿园各级各类学校及体育场、田径场跑道、半圆区、辅塑胶跑道塑胶跑道助区,全

民健身路径，室内体育馆训练跑道，游乐场道路铺面，室内外跑道、网球、篮球、排球、羽毛球、手球等场地，公园、居民小区等活动场地。主要分类编辑一般来讲，通常说的跑道是指各级各类学校及体育场内的田径场跑道，有标准跑道和非标准之分，标准跑道是指周长为400米，半径为36.5米（另外还有36米和37.898米两种）。非标准跑道是指根据操场用地面积形状和大小，适当地调整操场的半径和周长，常见的有周长为200米、300米等。而塑胶跑道根据其施工的结构、用料可分为：预制型塑胶跑道全塑型塑胶跑道混合型塑胶跑道复合型塑胶跑道透气型塑胶跑道EPDM塑胶跑道预制型塑胶跑道和全塑型塑胶跑道因其无可比拟的性能是的田径运动场的常用类型。

但其价格之高，是一般的大中小学所不能承受的；混合型塑胶跑道和复合型塑胶跑道性能介于全塑型与透气型之间，价格要略低于全塑型等塑胶跑道，但也比透气型高了不少，对基础要求较高；透气型塑胶跑道的性能完全可以达到GB/14833-93各项指标，而且透气透水，施工期短，维护翻新也较容易，性价比，也是大中小学的；EPDM塑胶跑道则主要用于小学或是幼儿园等非标准的跑道。全塑型塑胶跑道产品特点：主要材料是双组份聚氨酯，基础层为天然橡胶及人工橡胶，混合矿物质填充剂、稳定剂及色料在280-300 的高温加硫硬化一体成型。结合运动科学和材质科学，能充分满足和体现运动员参与者对跑道的要求。无溶剂塑胶跑道无溶剂塑胶跑道工艺说明：无溶剂塑胶跑道是由无毒的运动面层材料做成的环保型塑胶跑道。

属于二苯甲烷（MDI）体系。MDI合成面层材料无溶剂、无臭味、无污染的水性聚氨酯跑道材料。它是淘汰有毒的TDI体系聚氨酯跑道材料的环保型运动铺装材料，性能先进、高科技含量、安全、可再生、适合各种条件下使用，对人体危害较小。其具体特点如下：不含TDI。不含苯、甲苯、二甲苯等有毒挥发性溶剂，不含增塑剂，无重金属等有害添加物，无任何挥发性气味，对人体和环境友好，完全符合环保要求；施工便捷、粘接力强、铺设效率高、固化速度快、适应喷涂或机械摊铺等不同的施工要求，铺设过程无异味，不影响学校正常教学活动和周围居民正常生活；投入使用后无异味、无任何有害物质排放，减少对环境的污染。预制型预制型跑道铺装工艺说明：具有安全、环保、优异的耐候性。

经济耐用，多色彩效果。安装便捷，只需使用我们配套提供的粘接剂，在少量人力和机械条件下，即可将跑道卷材铺贴在密实的基础上，安装完全跑道在24小时后即可投入正常的使用。而且具有免维护的特点。混合型混合型跑道铺装工艺说明：塑胶跑道铺装施工工艺是采用三步施工法进行铺装的。首先在胶液中加入适量的橡胶粒，摊铺底胶厚度为8毫米，待其固化后，在上面再铺装厚度为2毫米的胶液，用人工均匀地撒上红颗粒，回收多余胶粒，后在上面喷一层胶液。工艺简图：清扫场地 底胶配料 混合搅拌 摊铺 消泡 固化 面胶配料 混合搅拌 摊铺 消泡 撒颗粒 回收胶粒 滚胶 测量画线 检测点线 竣工铺设工艺说明：首先检查基础层的平整度，对凹凸部位进行找平（如水泥砼基础需酸洗）。

底胶铺设：铺设底胶之前先将地基基础清扫干净，准备好施工用的工具。a)按照工艺要求测量出施工线的位置，放好施工线。b)铺设时由场地一侧开始，按场地宽度刮胶。c)刮胶时速度均匀，及时对露底、凹陷、凸起处进行补胶或刮平。d)成胶后。对全场进行检查，以保证面胶铺设的厚度。面胶的摊铺：a)刮胶时尽量缩短每一桶胶液的间隔时间，使成胶速度均匀一致。b)时刻观察胶面的厚度。c)刮面胶，在面胶未固化前，撒上红颗粒，待其完全固化后，将多余面胶粒清扫干净。透气型产品特性：达到国家标准。机械铺装、机械喷涂，平整度、无脱粒现象。有孔隙，可透水、透气，弹性极好、无起泡现象。可全天候使用，耐磨性强、耐候性佳、耐压缩性强、耐冲击性佳、坚固耐用。

