

# 三门游乐场健身场地游乐场塑胶地面

产品名称	三门游乐场健身场地游乐场塑胶地面
公司名称	上海同美体育设施有限公司
价格	90.00/平方米
规格参数	地坪:塑胶地垫 球场:塑胶篮球场 跑道:塑胶地坪
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

三门游乐场健身场地游乐场塑胶地面上海同美体育场地设施 专营店橡胶跑道、塑胶跑道施工、塑料田径运动场、室内室外球场、硅PU篮球场、塑胶网球场、塑胶篮球场、塑料排球场地、塑料羽毛球场地、丙烯酸球场、人工草坪足球场地、彩色混凝土，水磨石地面，彩色陶瓷颗粒防滑路面，地坪漆，PVC地板胶，拼装地板，沥青改色地面，园林景观人工草坪等各种各样人工草坪场所铺设、健身运动场地围网。灯光效果服务设施，幼儿园室外体育场绘彩塑料地面装修、幼儿园室外体育场人工草坪铺设、木质地板篮球场地、人工草坪足球场、橡胶地砖、悬浮拼装地板、房间内PVC地板等各种赛事个练习活动场所。作为优选，具体配方是聚醚多元醇N21分子量1为6%、聚醚多元醇N22分子量2为11%、甲苯二异氰酸酯TDI为8.5%、二羟丙酸为1.6%、饱和聚酯树脂为3%、二月桂酸二丁基锡为.1%、二醇为1.1%、三为1.2%、异佛尔酮二胺为.5%和聚醚改性硅氧烷羟值56为1.5%，其余为水。作为优选，具体配方是：聚醚多元醇N22分子量2为12%，聚醚多元醇N24分子量4为6%、甲苯二异氰酸酯TDI为6.9%、二羟丙酸为1.4%、饱和聚酯树脂为2.9%、二月桂酸二丁基锡为.1%、二醇为.9%、三为1%、异佛尔酮二胺为.4%和聚醚改性硅氧烷羟值56为1.8%，其余为水。

硅PU创新性的上硬下弹结构，硬性面层保留球有足够的反弹承托，配合弹性层及加强层的回弹特性，保障球的反弹率在90%以上，满足专业运动对球感的要求，从而有效解决PU材料软质表面陷球、粘球、反弹不均匀等缺陷。

弹性层施工之前，我们应该仔细检查确认，基础处理完成后，方能进行弹性层施工！弹性成为单组份的材料，只需用稀释剂调和合适施工的一个程度就可以了，然后用带齿的刮板涂于基层表面，每当土瓜很厚度不超过两毫米，每道涂过很短时间间隔，以一道干固为准，直到涂刮至所需的厚度为止！弹性层干固以后，用积水法测试表面的平整度，积水处，修补平整，表面若有杂质或者堆积处需要用打磨机或者其他平整工具进行加强层的施工平整！篮球场施工步骤  
3硅PU专为运动设计的弹性系统，为运动提供实效的缓冲吸收和减震保护，弹性层通过回缩瞬间吸收冲击力，缓冲后的受压蓄势通过加强层形成向上的高回弹力，有效缓减地面对脚踝、关节、韧带的反作用力所造成的运动伤害。采用改性淀粉与少量聚醇(PVA)等原料共混为基本技术路线，制备可完全生物降解的淀粉基塑料，即可以利用我国丰富的淀粉资源，又可以解决塑料对环境造成的白色污染，本文主要研究了增塑剂及无机填料CaCO<sub>3</sub>有机填料纸浆等加工助剂对可完全生物降解淀粉基塑料材料的性能影响。该结论为选择材料的配比提供设计基础。完全生物降解淀粉基塑料的制备可完全生物降解淀粉基塑料的制备工艺主要是：将增塑剂、改性淀粉与聚醇溶液等原料共混，在水浴沸腾状态下糊化1小时左

右，制得糊化完全且分散均匀的树脂。

[泗洪学校塑胶操场小区篮球场地面](#)