

# 常德硅PU塑胶篮球场 单组份PU弹性涂层 环保无毒强度大 新国标 方便施工

产品名称	常德硅PU塑胶篮球场 单组份PU弹性涂层 环保无毒强度大 新国标 方便施工
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

常德硅PU塑胶篮球场 单组份PU弹性涂层 环保无毒强度大 新国标 方便施工

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

硅PU整体面层足球场硅PU是一种具有人体工程学基本原理并达到健身运动物理学特点必须，具有上硬下弹结构类型并能立即在混凝土或沥清基本上施工的身心健康型技术延展性生成足球场整体面层原材料系统软件，以单组份有机硅材料改性材料聚氨酯材料构成缓存回弹力构造，组份份改性材料亚克力做为耐磨损整体面层，做为一种体育场馆场所地板材质，有优良的缓存性和可塑性，粘接力赛跑强，对基本有一定的痊愈作用，可以全自动地面找平，施工简易，耐老化性出色，施工后有机化学功能平稳，不容易造成汽泡等难题。

硅pu整体面层施工方案：1.基本填缝：基本上的变形缝和缝隙都需要开展激光切割解决。激光切割后，将全场开展清除，确保干净整洁整洁。待混凝土基本全场彻底干燥后，对变形缝和缝隙开展补缝解决。补缝用MB-201（延展性层原材料）。该原材料归属于单组份原材料，打开表盖就可以立即补缝应用。2.全场地面找平：若基本有低洼地存水之处，用MB-201（延展性层原材料）加适当石英沙开展地面找平，待干固后，可以开展底刷涂涂。3.涂漆底层：确定基本彻底干燥并清理整洁后，在补缝的与此同时，用滚筒刷沾硅PU混凝土基本专用型底涂剂）对前提开展滚漆，在保证滚漆匀称.全方位的条件下，可以一次进行。滚漆时防止天气炎热，使用量大概在0.3KG每平方米。在15 之上温度时，一般当日就可以干固，次日就可以开展延展性层施工。滚漆底涂剂的与此同时，为了更好地提升基本和延展性层的融合度，可以匀称撒一层石英沙，使用量大概在0.2-0.3KG/平方米。待底涂剂干固后，基本上便产生细毛面。二.硅PU层施工1.延展性层及提升层施工：基本涂漆结束，底涂剂及补缝干固后，就可以开展延展性层施工。用硅PU延展性层原材料）开展延展性层施工。

硅PU施工引导：1.基本规定：抗压强度达工程建筑混凝土C20抗压强度之上，平面度为3m刻度尺偏差 3 mm，有一定排水管坡度。2.激光切割温度缝：新混凝土基本铸造后务必激光切割有效温度变形缝，标准以不得超过6×10m为一方块激光切割。3.酸洗钝化：以冷水湿润基准面，用8%上下的稀硫酸喷撒并刷洗基准面，再用自来水清洗整洁，并圈划到存水处，清理烘干后基准面应无乳白色脱层物及浮松物。4.温度缝解决：待基本干燥后，用多功能填缝胶刷涂于温度缝两边，再把可压缩性海绵轻摆满温度缝。5.底涂剂：基本干燥后用专用型面漆（TB-201）滚漆于基准面。6.存水处修复：存水处存水深度不超过5mm的地区用延展性层（TB-002）加灰钙（或轻钙粉）按1：1（净重比），加油漆稀释剂（二甲苯）搅拌均匀。

硅PU塑胶给丙烯酸的区别：1.硅PU足球场材料不容易因室外高，超低温气温等自然环境变化而退色，变硬，酸软等状况，即使在强紫外光，活性氧，降水及低温度差等气温自然环境下依然能长久维持其美丽的颜色。还可以立即在水泥地面上工程施工，硅PU创新性的水溶性整体面层，能检修口表层结构类型长久平稳平稳，耐磨性达到长久高应用次数的必需。硅PU整体面层牢固，密实度，不容易被鞋垫或其他硬块划花，通过浅易的清洗就可以长久维持足球场明亮如新口。水泥地丙烯酸材料高宽比抗紫外线特性，色调长期性推进，不褪色，不零落。调理非常容易，检修费用低，在任何天气标准下都坚固经久耐用，但欠缺足够的弹力使场所的安全性，掩体特性不敷，自身薄厚仅有1.5mm，因此做丙烯酸的足球场基本就必需做防水，而且如果基本有裂开逢，那么足球场丙烯酸整体面层也会裂开。

2.硅PU是一种合乎人体工程学远离并符合活动物理学性质必须，具有上硬下弹结构类型并能同时在混凝土或沥清前提下作业的营养健康型技术弹力生成运动场整体面层原材料系统软件，以单组份有机硅材料改性材料聚氨酯材料构成缓存回弹力构造，组份份改性材料丙烯酸做为防腐蚀整体面层，塑胶分多种，价钱也不一样，标准篮球场有PU的，硅PU的，高分子聚乙烯的这些。也有标准篮球场要有附场，便是去除标准尺寸外的总面积，这一需看场所尺寸而定。工程施工程序流程，不清楚你时需做的场所的路基如何，铺装塑胶整体面层，先要把路基搞好，路基的作法一般便是素土夯实，3/7素土，地面防水，混凝土层。随后再铺装整体面层。

3.丙烯酸绝大部分是强制场所，仅有2mm薄厚上下。内拌石英沙地面防滑耐磨损，耐老化好，色泽美观艳丽。对路面基本规定也非常高。选手打篮球的觉得与水泥地基本上一样，球的拉升等实际效果也类似（划算）。硅PU则是柔性场所。薄厚约3.5mm。地面防滑，耐磨损，耐老化强。也一样可以给足球场产生艳丽颜色，甚至不同于基本足球场的蓝紫色，鲜红色等。还能够标示LOGO。对路面基本规定平面度，无缝隙。选手打篮球的感受就与水泥地彻底没有一个级别。因为是柔性场所，因而会对选手的起降时脚裸具有一定的保障功效。与此同时可以给予更出色的球反跳指数。是现阶段室外篮球场地比较出色的一种原材料。