

PU球场,运动场地材料,弹性球场,运动场硅PU,体育场塑胶地面,上门施工

产品名称	PU球场,运动场地材料,弹性球场,运动场硅PU,体育场塑胶地面,上门施工
公司名称	河北达创体育器材有限公司
价格	69.31/平方米
规格参数	品牌:达创 厚度:3mm 型号:dc-289
公司地址	桥西区槐安路260号
联系电话	0311-83111974 15613157513

产品详情

硅PU球场被广泛应用于中小学、高等院校网球场、篮球场、羽毛球场、排球场等运动场地。硅PU是市场一直公认的健康型弹性球场材料，符合环保要求。

硅pu篮球场可没有大家想象的那么简单，因为现在的要求越来越严格，施工的标准也在逐步提高，如果要说的话需要用到哪些材料呢?下面达创为大家介绍一些必须用到的。修建一个技术的硅pu篮球场必须应用到下列材料：1，密封性面漆材料2，环境保护流平剂材料3，延展性硅pu4，延展性硅pu提升材料5，防水腻子6，水溶性油漆7，画线漆8，防潮保湿D8液。

在做硅pu篮球场时，基本规定平面度好，无缝隙、蜕皮等状况，沥青混合料规定有充足的抗压强度及压实度。如果是混凝土基准面的，要在其表层做一道面漆解决。延展性层工程施工前要认真仔细确定基本解决完后才能开展延展性层工程施工，延展性层为单组份材料，只要用油漆稀释剂调整适合工程施工砂浆稠度，用齿刮刀擦抹基准面，每道涂刮薄厚不可以超出2.0Mm，每道涂刮间隔时间之前一道凝固为标准(一般约10钟头，实际视当场天气状况而定)直到涂刮至所需薄厚。

1、石英沙PU球场,运动场地材料,弹性球场,运动场硅PU,体育场塑胶地面,上门施工

在建筑涂料中添加适量的石英沙起地面、损等功效。石英沙是石英石经粉碎生产加工而成的石英石颗粒物。人造石英石是一种矿山企业化学物质，是一种硬实、损、有机化学特性平稳的硅酸盐矿物，其关键矿物质成份是SiO₂。石英沙的色调为奶白色、或没有颜色透明色状，硬度7。

2、单组份聚氨酯胶水PU球场,运动场地材料,弹性球场,运动场硅PU,体育场塑胶地面,上门施工

单组份聚氨酯胶水关键功效是封闭式混凝土基准面的隙孔，提升塑料层与混凝土基准面的粘接抗压强度的功效，使之不容易脱层和造成气泡。聚氨酯胶水是没有颜色或浅透明液体，聚氨酯胶水因自身具备极强的特，因而对各种各样材料具备优良的粘合特性，对金属材料，天然大理石，瓷器，夹层玻璃，水

泥构件，木料及大部分的塑胶制品均有优良的粘合性和密闭性。

3、稀PU球场,运动场地材料,弹性球场,运动场硅PU,体育场塑胶地面,上门施工

在镀层工程施工前必须应用稀开展路面酸洗钝化，酸洗钝化关键对于混泥土路面，酸洗钝化的功效是提升基准面与涂层的粘接力赛跑，由于混泥土有很多皮肤毛孔，底层建筑涂料根据渗透到这种皮肤毛孔进而使底层材料与混泥土牢牢地粘合，而酸洗钝化便是要扩大这种皮肤毛孔提升粘接力赛跑，联接更为密不可分。

4、组份份聚氨酯材料料浆PU球场,运动场地材料,弹性球场,运动场硅PU,体育场塑胶地面,上门施工

组份聚氨酯涂料是由含-OH基的水溶性聚醚多元醇和含-NCO基的低粘度多丙烯酸酯固化剂构成，其涂层特性关键由树脂的构成和构造决策。聚氨酯涂料特性多元性，可特性。根据秘方的改善，聚氨酯材料的涂层能够制成高韧性的涂层，还可以做成柔韧度很好的延展性涂层，大大的提升了聚氨酯涂料的运用范畴。

5、聚氨酯材料填缝胶

为了更好地使平整场地必须应用聚氨酯材料填缝胶对凹痕位置开展抹平，酸洗钝化干燥后，用填缝胶刷涂于温度缝两边，再把可压缩泡绵轻涌向温度缝，关键功效是降低基本热胀冷缩对堵缝材料挤压成型形变而危害表层实际效果

现在一般硅PU球场的厚度为3mm、4mm、5mm。有很多客户不懂，对厚度的厚薄产生疑问，做厚或者做薄对球场会有什么样的影响呢？