

高邮小区塑胶篮球场高邮塑胶地坪价格

产品名称	高邮小区塑胶篮球场高邮塑胶地坪价格
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

透气型塑胶跑道对基础的要求较低，体现在平整度上：

- 1、可通过摊铺机找平。
 - 2、地下水温要求低，蒸汽不会引起起泡、脱层等现象。
 - 3、适用于水泥和沥青。
- 三、透气型塑胶跑道维护方便，因场地损坏不可持续，损坏面积多大，维护方便。
- 四、由于基础原因造成的透气型塑胶跑道场地开裂、下沉等现象，对美观无影响。
- 五、透气型塑胶跑道价格经济。
- 六、透气型塑胶跑道施工难度低。
- 七、透气型塑胶跑道施工过程中危险小。

在过去，很多操场都是由碳渣和土壤组成的，这种组成材料给未来风雨等恶劣天气带来很多问题，塑胶跑道却没有这样的问题，下面就让带大家详细了解下塑胶跑道有哪些优势？为什么会如此受欢迎？

塑胶跑道的优势有：

- 1、全天候使用：不受任何季节和温差的影响，都能保持高质量，雨后可立即使用，增加使用时间，提高场地利用率。
- 2、颜色丰富：超高弹性三元乙丙橡胶和PU颗粒，表面颜色柔软，表面颗粒状，防止反射眩光，美观耐用，可搭配多种颜色。
- 3、柔韧性：柔韧性和弹性适中，能减少体力消耗，提高比赛成绩。
- 4、耐候性：不会因紫外线、臭氧和酸雨污染而褪色、粉化或软化，并能长期保持其明亮的颜色。
- 5、耐磨性：耐磨性小于2.5，能满足各级校园的要求，使用频率高。
- 6、压缩性：由于田径设备压力比较大，弹性无法回复。
- 7、吸收力：适度吸收足部冲击，减少运动损伤，适合长期练习和比赛。
- 8、防钉力：钉子或起钉块不会在大力使用下，大力的100米起点损坏。
- 9、抗冲击性：弹性层和缓冲层强，能吸收冲击力强，表面不受损伤。
- 10、平整度：自流平材料用于施工，表面平整，能满足特殊平面竞争领域的要求。
- 11、附着力：特殊施工处理，附着力强，能压制水分升高，无起泡、剥皮等现象。
- 12、安全：材料安全节能，无气味，防止运动伤害下降。
- 13、经济：施工时间短，维护方便，节约管理成本。

塑胶跑道具有使用寿命长、综合性能适中、施工速度快等特点，不会发生鼓泡现象，是中小学体育场馆铺设的优先选择；但后期也需要严格的质量管理，只有这样，孩子们才能自由快乐地锻炼；塑胶场地平整均匀，可吸收振动，自由跳跃，保护孩子们关节和韧带，摔跤可减少伤害程度，给孩子们提供稳定、安全的接触感。

八、透气型塑胶跑道排水性好。

塑胶跑道全天候使用优势有哪些？

塑胶跑道可全天候使用,不受任何季节和温差的影响;表面色彩鲜艳丰富,美观耐用;具有柔韧性.耐候性.耐磨性.压缩性等特点;平整度好的塑胶跑道弹性适中,可吸收足部冲击能,减少体力消耗和运动损伤;塑胶跑道经过特殊施工处理,附着力强,能压制水分升高,无起泡剥皮等现象;施工时间短,维护方便,可节约管理成本.

适用范围：透气型塑胶跑道是我国较大的田径场所，中小学很受欢迎，据不完全统计，透气型塑胶跑道占大学、中学铺装率的63%。

透气型塑胶跑道：三元乙丙彩色橡胶颗粒直径约0.5-1.5mm，透水性、透气性、耐磨性高，由操场上的公共PU铺设，表面覆盖着橡胶颗粒；具有高平整度、透水性和透气性，表层与强度高PU和颗粒混合后，用普通喷涂机在跑道上交织喷涂两次，形成特殊的结构线，使塑胶跑道表层具有良好的耐磨性和摩擦力。形成的材料含有孔隙，雨后不会积水，可立即投进使用，提高了利用效率。对于校园单位来说，平底

鞋对于长时间、高频率的地方非常重要。

新国标塑胶跑道合成材料运动场地面层平均厚度 13mm时，合成材料运动场的能量吸收能力越强，青少年脚底、脚踝、膝盖等易受冲击部位的保护越好，适合长期体育锻炼，不受长期慢性伤害。。室外硅PU体育场材料介绍

室外硅PU体育场材料是一种具有多功能运动施工体育场材料,通过改性硅弹性颗粒等技术,PU材料可以直接在混凝土地面或沥青的基础上施工,没有开裂和气泡;涂层后,材料平整,整体膜无裂纹;具有适当的弹性和硬度,可以满足运动时球速的需要,并为运动员提供保护;根据需要部署的颜色结合雾表面防滑处理的表层,不仅带来视觉享受,而且有美化环境的效果,具有传统PU和丙烯酸的良好特性.室外硅PU体育场材料是一种具有多功能运动和施工优势的我国体育场材料。

通过改性硅弹性颗粒等技术，PU材料可以直接在混凝土地面上施工，没有开裂和气泡。它还具有传统PU和丙烯酸的良好特性。硅PU体育场材料可以在混凝土或沥青的基础上施工。涂层后，材料平整，整体膜无裂纹。并具有适当的弹性和硬度，可以满足运动时球速的需要，并为运动员提供保护。根据需要部署的颜色结合雾表面防滑处理的表层，不仅带来视觉享受，而且具有美化环境的效果。