

湘潭雨湖区大中小学校塑胶跑道施工 湘潭岳塘区校园硅PU篮球场 专业技术团队设计施工 视频

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 湘潭雨湖区大中小学校塑胶跑道施工 湘潭岳塘区校园硅PU篮球场 专业技术团队设计施工 视频 |
| 公司名称 | 湖南一线体育设施工程有限公司 |
| 价格 | 88.00/平方米 |
| 规格参数 | 品牌:一线 厚度:13mm 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

湘潭雨湖区大中小学校塑胶跑道施工 湘潭岳塘区校园硅PU篮球场 技术团队设计施工 视频

湘潭塑胶跑道施工，湘潭塑胶跑道，湘潭硅PU篮球场施工，湘潭塑胶篮球场施工，湘潭塑胶篮球场，湘潭硅PU篮球场，湘潭篮球场施工

承接范围：湘潭、雨湖区、岳塘区、湘潭县、韶山市、湘乡市。塑胶跑道主要分为：混合型塑胶跑道、透气型塑胶跑道、预制型塑胶跑道、全塑型塑胶跑道、复合型塑胶跑道。

塑胶球场分为：硬地丙烯酸球场、弹性丙烯酸球场、硅PU球场、EPDM球场、PVC地板球场

为何塑胶跑道在工程的过程当中，要特别注意防潮工作呢?主要是因为塑胶跑道是一种聚氨酯材料塑胶原材料，这些材料在碰到水后会有部分出泡脱落的情况，造成塑胶跑道底层压实度无法控制。

若不能严格把控塑胶跑道的压实度，可能就因沥清基础梁本身嵌挤虚假，而出现脱落起层状况，塑胶跑道表面会汽化，严重的话甚至造成基本整体面层被扯断。

因而塑胶跑道施工过程中一定要做好防潮工作中。从总体上，施工队伍必须采取措施包括且不限于：

1、工程施工期内应配置塑料薄膜，万一施工过程中忽然遇水后，应先停产遮住好铺装过的塑胶面，无产品质量问题。

2、随时随地收听天气预报，例如施工过程中地面温度需要在15~45度范围之内，气温要选择晴空万里、无雾、空气湿度相对较低的气温等。

3、除去防止降水以外，工作人员的汗液也会影响到塑胶跑道丙烯酸漆的干固。因此塑胶跑道的施工队伍在高温下内进行铺装工作的时候，应提前准备抹汗纯棉毛巾。

4、铺胶时长应当尽量避免早上，以及其它路面环境湿度比较大的时长。

塑胶跑道材料厂家讲讲塑胶跑道原材料的特性

主要特点大多为：

1、具备强度大，韧性好、耐磨损、抗低温、强度可调式、工程施工便捷、别具一格、抗震隔音降噪、粘结性强、坚固耐用等优点。

2、工程施工简单，可以直接在混凝土或沥清地上开展铺筑，检修保养和低成本，分道线和标志线保存期长。

3、可以根据必须配制各种颜色的，色泽饱满，别具一格、舒服轻快。

4、其弹力适度，比炉渣跑道更容易充分运用运动员技术实力，提升运动员考试成绩，降低运动员不慎摔倒而受伤的好机会。

5、其抗压强度、强度、弹力等数据及其薄厚、款式的调整空间大，适应于各种各样赛事训练和的差异规定。

6、性强，表层隔水层，有一定程度的耐溶剂腐蚀，环境污染后有利于清理。

7、滑动摩擦力大，具备地面防滑颗粒物，使运动员非常容易掌握平衡。平面度好，抗压强度强劲，有利于运动员后蹬姿势，有利于运动员速度与技术性发挥。

8、耐气候性强，温度大小和环境温度尺寸对场所都无危害，排水管道快，能雨后的训练和赛事，故塑胶跑道也称为全天型运动场所。

塑胶跑道道面的施工要求

1.塑料表面的厚度是从底部到表面胶束的中间，一般从两个方面控制，先用立模预先检查厚度和尺寸，将局部高地切割或夯实，如果高度不高，可以用平刮刀夹掉模具，浆料的厚度。

2.防止摊铺后橡胶表面局部起泡和剥落，应严格控制基层的密度，防止沥青本身的基层嵌挤分离，导致粘结不良，表面气化，橡胶面被拉脱，基层不够密实的地方，可以通过钻孔、打胶(橡胶钉)的方式加固。

3.为了模带的平整度和坡度，模带钉好后，用水平仪模拟校正，首先把底座高的部分压平，低的部分涂上胶水。

4.污染的柴油和腐蚀的底座应坚决清除，并用橡胶填充。

5.聚氨酯塑料材料在施工过程中怕水，初凝前泥浆中的一滴水就会产生大气泡，所以施工人员在高温条件下准备操作时要用毛巾擦汗，一定要了解天气，做好应急措施，防止阵雨，铺设时间为了避免早晨的空气和地面潮湿，即使是天气晴朗的正常工作日，一般也在上午9点以后正式铺设塑胶跑道。

塑胶跑道的显著优势

大街上的霸王从来都不是每个人的凡人之身，随意穿越，随意变道，无形中增加了跑路的风险，所以，很荣幸我的很多走路伤都是伤病，也就是肌肉拉伤，而这一切的根源都是路跑，所以我建议大家尽量选择塑胶跑道跑步。

其实在塑胶跑道上跑步有很多好处，但如果你是一个把比赛成绩作为终点目标的人，那么很可能跑步路线并不局限于塑胶跑道，总之每个人都要时刻跑步，这样也会提高自身的寿命。

塑胶跑道可以吸收冲击力，减少对人体的冲击，所以跑步时你的膝关节、光脚、人骨都不容易受伤!如果是水泥地面，冲击力会立即作用于我的身体，导致身体损伤。