

200米塑胶跑道定额造价 娄底 羽毛球场施工厂家

产品名称	200米塑胶跑道定额造价 娄底 羽毛球场施工厂家
公司名称	湖南一线体育设施工程有限公司
价格	65.00/平方米
规格参数	品牌:一线 产地:湖南 厚度:3-8mm
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

200米塑胶跑道定额造价 娄底 羽毛球场施工厂家塑胶跑道材料类型分为：透气型塑胶跑道、混合型塑胶跑道、全塑型塑胶跑道、STP单组份湿固化弹性跑道、预制型塑胶跑道。塑胶跑道是由聚氨酯橡胶等材料组成的，具有一定的弹性和色彩，具有一定的抗紫外线能力和耐老化力是上公认好的全天候室外运动场地坪材料。塑胶跑道是由聚氨酯橡胶等材料组成的，具有一定的弹性和色彩，具有一定的抗紫外线能力和耐老化力是上公认好的全天候室外运动场地坪材料。塑胶球场是一种常见的球场类型，但是在施工过程中也有很多需要注意的问题，下面就给大家总结一下在施工中如何减少积水。

夏季多雨天气过后，经常会出现一些塑胶球场上面积聚了一些雨水导致球场难以在短时间内正常使用。

下面带我们来了解一下塑胶球场如何正确施工才能避免出现积水问题，场地正常的使用。复合型塑胶跑道施工工艺首先需对水泥根底停止防水处置或沥青根底停止封底处置。待根底层处置终了颐养24小时后即可摊铺跑道底层，用跑道底材按国标掺25%粒径3-4mm高弹性黑胶粒，搅拌平均倒入场地，刮耙刮平，铺设厚度9-10mm，固化颐养24小时。全场倒入2mm厚跑道面层资料，刮耙刮平，全场平均撒下3-4mm EPDM防滑颗粒，24小时后打扫掉未粘牢的EPDM颗粒，之后滚涂或喷涂一层跑道公用面漆。反省根底平整度，用3m直尺测量平整度需在3mm以内，全场全体平整。采用粒径3-4mm高弹性黑胶粒掺高强度单组份胶水，搅拌平均倒入摊铺机，铺设厚度为9-10mm，固化颐养24小时。用PU胶掺30%黑胶粉或滑石粉停止黑胶粒底层封底，封底颐养24小时，全场倒入2mm厚跑道面层资料，刮耙刮平，全场平均撒下3-4mm EPDM防滑颗粒，24小时后打扫掉未粘牢的EPDM颗粒，之后滚涂或喷涂一层跑道公用面漆。

1、严格控制塑胶球场基层密实度：为了防止铺设胶面后发生局部起泡脱壳，应该严格控制基层密实度。基层密实度不够的地方，可以采用钻头打孔灌胶的方法对其进行加固。为了使平整度与坡度都得到可靠，钉好模条后要用水准仪对场地进行模拟校正，对于较高的部分加以整平，较低的地方以及被污染腐蚀的部分挖掉后用胶填平。

硅PU球场材料有多种种类，不同的种类在制造工艺、材料成分、运动性能等方面存在差异，价格也不同。目前市场上比较常见的硅PU球场材料有透气型、普通型和混合型，其中透气型硅PU球场材料价格

相对较高，因为这种材料的制造需要特殊的工艺和材料，透气性能更好，使得球场更加舒适、健康。而普通型硅PU球场材料价格则相对便宜一些，因为材料成分和制造工艺相对简单，运动性能与透气型相比有所差异。混合型硅PU球场材料则是将透气型和普通型材料混合而成，价格居于两者之间。硅PU球场材料规格不同，价格也不同。规格主要指材料的宽度和长度，一般来说，规格越大，价格越高。这是因为规格大的材料生产工艺比较复杂，成本也就更高。

1. 材料种类

2、加大塑胶球场跑道的跨度：为了使塑胶球场的平整度得到，应该尽量将塑胶球场跑道的跨度增加，一般在3.66米左右的场地跨度是比较合适的，而非比赛场地的跨度则应该符合大于4米的标准。

3、塑胶球场采用“龟背式”施工法：一般雨后场地的南北半圆会出现积水情况，尤其是跳高区半圆会比较严重。为了使场地的坡度得到良好从而利于场地的排水，采用“龟背式”施工法。

5、排水:排水系统必须在大雨后两小时排水。在冷冻区域，在沥青层和砾石层之间增加土工布缓冲层..排水防水处理应对排水槽根部进行处理。其次，在施工过程中，塑料跑道也会在铺设材料中添加催化剂。如果添加的催化剂太多或太少，可能会影响催化剂与材料之间的反应，从而影响材料的使用效率，从而导致跑道表面的粘性。此外，如果塑料跑道的表面粘度相对较大，可以提前预防。在使用材料和催化剂时，应注意各种材料和催化剂的比例，并按合理的比例配置各种材料，以有效防止这种现象的发生。

在塑胶球场施工时注意以上几方面施工方式，可以对塑胶球场的积水问题加以改善，从而提高场地利用率，得到更好的使用效果。

200米塑胶跑道定额造价 娄底 羽毛球场施工厂家最后，施工完成后需要进行养护和维护。塑胶跑道铺设完成后，需要经过一定的时间才能使用。在这个时间内，施工人员需要对跑道进行养护和维护，以保证跑道的质量和使用寿命。定期检查、清洁和修补是跑道养护的重要工作，只有做好这些工作，才能保证塑胶跑道的长期使用效果。最后，施工完成后需要进行养护和维护。塑胶跑道铺设完成后，需要经过一定的时间才能使用。在这个时间内，施工人员需要对跑道进行养护和维护，以保证跑道的质量和使用寿命。定期检查、清洁和修补是跑道养护的重要工作，只有做好这些工作，才能保证塑胶跑道的长期使用效果。其次，施工时需要注意平整度和坡度。塑胶跑道铺设时底层和基层的平整度和坡度尤为重要，这直接关系到跑道使用时的舒适度和安全性。施工人员需要使用专门的工具对跑道进行测量和修整，确保跑道的平整度和坡度符合标准要求。

[混合型塑胶跑道翻新改造 衡阳 硅PU篮球场施工公司](#)