

湖南学校操场塑胶跑道设计施工 新国标13厚塑胶跑道施工方案 体育运动场地规划建设 视频

产品名称	湖南学校操场塑胶跑道设计施工 新国标13厚塑胶跑道施工方案 体育运动场地规划建设 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

湖南学校操场塑胶跑道设计施工 新国标13厚塑胶跑道施工方案 体育运动场地规划建设 视频

湖南塑胶跑道设计，湖南塑胶跑道施工，湖南新国标塑胶跑道施工，湖南塑胶跑道规划建设，湖南体育运动场地规划建设

塑胶跑道的施工有一个非常关键的地方，那就是施工取决于天气。不得在雨天、低温和高温条件下施工。因此，在建造塑胶跑道之前，我们应该时刻关注天气趋势！那么，当塑胶跑道施工期间突然下雨时，我们该怎么办？小编就给大家介绍一下具体的解决方案：一、对于暴露在雨中无法完全固化的塑胶跑道，处理起来更麻烦。不能完全固化的部分必须完全去除，然后完全抛光打磨，直到暴露地下水泥基础，然后根据施工工艺重新开始。虽然浪费了材料和人力，但这是相对完全的处理方法，不会留下后遗症。二、塑胶跑道被雨淋后可以固化，但弹性层上有许多被雨滴击打的小坑，有些地方可能起泡或不平。对于这种情况的处理，首先用小刀将水泡切掉，用弹性材料多次填充水泡，然后用打磨机打磨整个场地，尽量将被雨滴击打的小凹坑打磨光滑，打磨后即使有轻微的不平，也无所谓。后薄刮一层弹性材料找平，再上面漆就可以了。

塑胶跑道施工过程中，应注意防水工作：

1、为了防止塑胶跑道受潮，必须做好防水工作。塑胶跑道工程的施工有一定的条件。例如，施工期间，表面温度应在15-45度范围内，天气应晴朗、无雾、相对湿度低。为确保整个塑胶跑道工程的质量，施工人员在施工过程中应遵循这些条件，以避免工程施工未能达到应有的效果。2、塑胶跑道工程施工过程中，由于塑胶跑道是聚氨酯塑胶材料，应尽量避免进水。塑胶跑道铺设橡胶表面后，会出现局部起泡和脱壳。由于塑胶跑道基层的密度控制是不合理的，有必要严格控制塑胶跑道的密度，以防止由于沥青基础层本身未压实而引起的剥落和分层。塑胶跑道表面会气化，甚至在严重的情况下也会破坏基础表面。

3、因此，在塑胶跑道工程施工过程中，施工人员必须做好防水工作。施工期间，应配备塑胶布，并随时收听天气预报。施工过程中如遇水，应立即停止施工，覆盖已铺好的塑胶表面，确保无质量问题。塑胶跑道的胶浆在初凝前一旦遇水，会产生气泡，影响塑胶跑道的铺设质量。除了防雨外，施工人员的汗水也会影响塑胶跑道胶的固化。4、在高温环境下铺设塑胶跑道时，施工人员应提前做好擦汗的毛巾。铺胶时间应避免早晨空气和地面湿度较高的时间。在施工过程中，施工人员应严格合理安排各工序，确保工程质量可靠。

湖南学校操场塑胶跑道设计施工 新国标13厚塑胶跑道施工方案 体育运动场地规划建设 视频

湖南塑胶跑道设计和施工已经成为一项热门的体育场地建设项目。随着人们对体育运动需求的不断增加，安全、耐久、舒适的场地面层材料便成为关注的焦点。而塑胶跑道在这方面具有很大的优势，可以根据不同的用途和场地需求设计和施工，能够满足各种高水平的体育比赛的要求。

湖南塑胶跑道的设计施工方案需要符合新国标13厚塑胶跑道的规范，以确保场地安全性能良好。而新国标规定了塑胶跑道施工的标准，确保了运动场地的高质量和安全性。同时，该规范还为塑胶跑道厚度的选择提供了明确的指导，可以帮助运动场地规划者做出正确的决策。

湖南一线体育设施工程有限公司作为一家体育场地设计施工企业，提供高品质、高性能、高耐用的塑胶跑道设计和施工方案。公司自主生产的塑胶跑道具有优异的性能，品牌为一线，13mm厚塑胶跑道的产地为湖南，价格为88元/平方米。

公司在设计和施工方面拥有丰富的经验，的设计团队可以为不同的运动场地提供定制化的规划建设方案。在施工过程中，公司使用先进的设备和工艺，保证施工质量，**工作效率。同时，公司也非常注重对塑胶跑道的保养和维修工作，以确保场地的长期稳定性能。

除了提供塑胶跑道设计和施工服务外，公司还可以为客户提供整个体育场地的规划建设服务。这些服务包括场地的总体布局、运动器材的选购和安装，以及场地的周围环境设计等。

小于3个问答

1. 塑胶跑道的优势有哪些

塑胶跑道具有防滑、吸震、缓冲等优异的性能，可以减少运动时的身体冲击，降低运动员受伤的风险。塑胶跑道面层还具有良好的耐磨性、耐候性和耐老化性，可保证场地长期使用期限，减少场地维护成本。

2. 湖南新国标13厚塑胶跑道厚度选择的依据是什么

新国标13厚塑胶跑道规范中指出，13mm厚度的塑胶跑道用于中小学校园运动场地，能够满足学生健康锻炼的需求。运动场地的面层厚度选择需要根据不同场地的运动目的和人**进行调整。

3. 塑胶跑道的维护和保养工作有哪些

塑胶跑道的日常保养工作主要包括清洁、消毒、维修和润滑等方面。为了延长塑胶跑道的使用寿命，还需要定期对场地进行检查和维护，及时处理裂缝、孔洞和磨损等问题。