

株洲塑胶跑道材料厂家 学校操场彩色EPDM橡胶颗粒施工 体育场混合型塑胶跑道价格 视频

产品名称	株洲塑胶跑道材料厂家 学校操场彩色EPDM橡胶颗粒施工 体育场混合型塑胶跑道价格 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

株洲塑胶跑道材料厂家 学校操场彩色EPDM橡胶颗粒施工 体育场混合型塑胶跑道价格 视频

株洲塑胶跑道厂家，株洲EPDM橡胶颗粒施工，株洲橡胶颗粒施工，株洲混合型塑胶跑道价格，株洲塑胶跑道价格，株洲塑胶跑道施工，株洲塑胶跑道

承接范围：株洲、天元区、芦淞区、荷塘区、石峰区、渌口区，攸县、茶陵县、炎陵县，醴陵市。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

塑胶跑道又称全天候田径运动跑道，它由聚氨酯预聚体、混合聚醚、废轮胎橡胶、EPDM橡胶粒或PU颗粒、颜料、助剂、填料组成。塑胶跑道具有平整度好、抗压强度高、硬度弹性适当、物理性能稳定的特性，有利于运动员速度和技术的发挥，有效地提高运动成绩，降低摔伤率。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国际上公认的佳全天候室外运动场地坪材料。

《合成材料跑道面层》国家标准于2011年12月5日批准发布，自2012年5月1日起实施，适用于由合成材料（包括聚氨酯）铺设的跑道面层。[1]

2015年11月，安徽、河南、江苏、上海、深圳等多地学校相继发生“毒跑道”事件。“新华视点”记者调查发现，部分学校塑胶跑道原材料涉嫌为“三无”产品，甲苯和二甲苯超标139倍竟能通过正规的招标投标程序进入校园，校园工程在招投标、原材料、施工、验收等环节存在漏洞

- 1、环保：无毒、无公害、符合环保要求；
- 2、全天候使用：任何季节及温差，均能维持高水准的品质，雨后更能立即使用，增加利用时间，提高场地使用率；
- 3、弹性：具有适度的弹性及反弹力，可减少体力的消耗，增进竞赛成绩；
- 4、冲击力吸收：适度吸收脚部冲击力，减少运动伤害，长期练习及比赛均适宜；
- 5、耐候性：不会因紫外线、臭氧、酸雨的污染而褪色、粉化或软化，并能长期保持其鲜艳的色彩；
- 6、耐磨性：满足各级学校长时间，高使用频率的需要；
- 7、耐压缩：不会因为田径器材的重压而无法恢复弹性；
- 8、抗钉力：在受力大使用频繁的百米起跑点，也不会受到钉鞋或起跑架破坏；
- 9、耐冲击：具有强韧的弹性层及缓冲层，可吸收强劲的冲击，表面不会受损；
- 10、平坦性：施工时使用自流平材料，表面平坦，能符合特别平坦的比赛场地要求；
- 11、粘结性：特殊施工处理，粘结力强，可压制水份上升，无起泡，剥离等现象；
- 12、安全性：可防止跌倒所发生的运动伤害；
- 13、经济：维护方便、节省管理费用；
- 14、色彩：专用高弹性EPDM和PU胶粒，表面颜色柔和，颗粒状表层，防止刺眼光线的反射，美观耐久，并可采用多色彩搭配。

一般学校的塑胶跑道施工都是在暑假期间，因为暑假气温高，塑胶跑道质量更可靠，学校的塑胶跑道建设一般分为底层和表层两部分，塑胶跑道底层多由再生橡胶颗粒或Epdm橡胶颗粒组成，经粘合剂混合搅拌，用专用工具铺装而成，学校塑胶跑道的施工有一定的技术水平，那么塑胶跑道施工时需要注意哪些事项呢？

一、塑胶跑道的建设要以中小学生的健康为出发点，塑胶跑道的表面要有安全的运动场所，让学生和运动员在塑胶跑道上健康的运动，同时在操场上锻炼，野蛮而健康的成长。

二、在学校塑胶跑道施工期间，应采取周边防护措施，为了防止学生发生意外，跑道表面应尽可能平整，雨后塑胶跑道不应出现大面积积水，以提高塑胶跑道的利用效率。

三、塑胶跑道施工过程中，确保塑胶跑道材料的安全环保，塑胶跑道材料符合国家标准后方可施工，塑胶跑道施工过程不得对学校环境造成污染。

关于学校塑胶跑道建设的注意事项，我们就介绍这么多，更多官网塑胶跑道建设的相关问题，我们会通过ITU进行查询或撰写，奥健体育运营的塑胶跑道制造商专注于epdm塑胶跑道建设、混合塑胶跑道、塑胶篮球场、硅Pu篮球场、塑胶网球场建设等体育场馆。

epdm地面厂家：塑胶跑道施工过程

(1)地基清理：地基清理须干燥、干净，直至露出地基的本来颜色，并将泥土、浮灰、油污清理干净，使塑胶跑道的底层与地基粘结，并将地基凹凸不平的位置找平。

(2)塑胶跑道基础的排水坡度应按《田径设施标准手册》进行测量、定位和质量验收。

(3)基础层质量验收合格，水泥基础要求无明显沉降，基础表面均匀致密，接缝光滑自然。

(4)铺设塑胶跑道定位线，找出塑胶跑道的中心和定位，塑胶跑道的划线作业将由施工人员完成，喷跑道线前，用量具准确找出点线，用白线弹出参考线，师傅会按照参考线施工。