

郴州篮球场面层翻新改造 新国标 13厚 郴州200米标准塑胶跑道施工 视频

产品名称	郴州篮球场面层翻新改造 新国标 13厚 郴州200米标准塑胶跑道施工 视频
公司名称	湖南一线体育设施工程有限公司
价格	.00/件
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

郴州篮球场面层翻新改造 新国标 13厚 郴州200米标准塑胶跑道施工 视频

我们很多人都喜欢在学校的[塑胶跑道](#)

上运动，跑步、踢球等，可是在运动的过程中，总是可以闻到一股“味道”，不管是新建的塑胶跑道还是投入使用有一段时间的塑胶跑道或多或少都会散发出一股“味”；新建的塑胶跑道肯定是要比旧的塑胶跑道气味“更足”，而作为很多普通的运动爱好者来说，这股“味”不知道从哪里散发出来的，更不知道这股“味”对我们的身体是否有伤害，直到近来，江苏、上海、深圳接连发生“毒跑道”事件，这一事件引发了社会各界的广泛关注和思考，我们平时在校园跑道上所闻到的这股“味”到底是否有毒？这股“味”又来自何方？有“毒”跑道又是如何形成的？下面[塑胶跑道厂家](#)为大家分析解答。

校园跑道上的气味来源

(一)劣质跑道材料

1、添加过量的甲苯、二甲苯稀释剂。

塑胶跑道的主要成分是聚氨酯，而聚氨酯是有“几十种”材料组合而成的，材料组成结构复杂，而多数聚氨酯是需要甲、乙两组不同成分化学物按照一定的配比进行反应，由此形成的一种弹性材料；两组材料在反应过程中，有时需加入一些溶剂调整反应效果，而甲苯、二甲苯作为一种有机溶剂，具有稀释、延长固化速度的作用。

“比如固化剂使用的是甲苯二异氰酸酯(TDI)型聚氨酯，不加催化剂就无法成熟，无法固化，但催化剂添加过量，则易导致聚氨酯产品中可溶性重金属超标。

而甲苯和二甲苯这两种物质具有刺激性“异味”，对人体也是有伤害的，据专业人士介绍，如果在混合型塑胶跑道中添加二甲苯，将长期挥发不尽，伴随跑道一生，意味着只要我们在这样的跑道上将会闻到一股“味”，身体也会持续受到伤害。

2、添加香蕉水(天那水)、汽油作为稀释剂。

我们可以知道香蕉水的主要成分为二甲苯，而汽油里面含有一定量的芳香烃，这几种物质都是有难闻的气味，具有一定的毒性，而塑胶跑道的厚度一般在10mm左右，难以挥发，不仅对孩子有伤害，对于从事体育施工的一线人员伤害更是极大。

透气型塑胶跑道

由先进的技术研发，经过专业人员的精心制造，现已成为我国各大中小学较为受欢迎的运动场塑胶跑道，据不完全统计，塑胶跑道比例上占据所有跑道的63%左右。然而透气型塑胶跑道在中国、美国、澳大利亚、日本、德国等国广泛应用。

[塑胶跑道施工](#)告诉您透气型塑胶跑道其特点为：

1.不会鼓泡,其采用单组份胶水与弹性橡胶颗粒相结合，为环保无毒型产品，具有透气功能。地基产生的水蒸汽，会很快的散发出去。所以不会产生鼓泡现象，并符合专业标准要求，弹性好。

2、面层采用EPDM胶粒，具有抗紫外线功能，不褪色，强度耐磨，耐候性**，不易老化。

3、不掉粒，EPDM胶粒是与聚氨酯浆料、胶水混合搅拌后，采用机械摊铺施工。

4、弹性稳定，高温、低温气候下弹性无差别，不会冬硬夏软。

5、力量回传及吸震力强，较好的保护运动员舒适及安全，有助于运动员发挥或提高竞技成绩。跑道整体性能佳，适应各项目及长远比赛训练等。

6、画线不易掉漆，色泽鲜明、不褪色，耐磨性更佳。

7、

平整度达到国际田联标准，透水性好，小雨天不需停止比赛，大雨后可立即比赛，不会有积水现象。

郴州篮球场面层翻新改造，郴州塑胶篮球场翻新改造，郴州塑胶篮球场施工，郴州塑胶篮球场，郴州200米塑胶跑道施工，郴州塑胶跑道施工，郴州塑胶跑道