

# 塑胶跑道 商洛塑胶跑道施工 兴阳体育

|      |                    |
|------|--------------------|
| 产品名称 | 塑胶跑道 商洛塑胶跑道施工 兴阳体育 |
| 公司名称 | 陕西兴阳体育设施有限公司       |
| 价格   | 面议                 |
| 规格参数 |                    |
| 公司地址 | 陕西省西安市未央区太华路西部建材城  |
| 联系电话 | 15156779588        |

## 产品详情

(1)、防备塑胶跑道面层发作开裂，商洛塑胶跑道报价，首先要结合塑胶跑道工程的实际情况，特别是对不同根底交界处、脆弱根底和伸缩缝 等处做好防开裂规划。如有必要应考虑在外围设置排水沟；

(2)、依据规划和施工标准编制施工计划，留意原资料及塑胶面层资料的质量，合理安排施工。把好工序质量关，商洛塑胶跑道施工，如：伸缩缝填缝处理时，伸缩缝应坚持枯燥，塑胶跑道，并应将伸缩缝内和混凝土外表的尘埃、碎石子或杂物铲除洁净，以加强与塑胶跑道面层的粘接；

(3)、通过众多工程实践证明：本文中关于塑胶跑道面层开裂的防备和处理办法对硅PU、自结纹硅塑胶跑道、全塑型塑胶跑道、弹性、塑胶面层的施工有指导作用。

5.1.2 铺装前应提供所需使用的原料清单（包括品名和数量）、按照 GB/T 16483 编写的化学品安全技术说明书和型式检验报告，所使用的原料以及铺装后的运动场地在正常及预期使用条件下不应对人体健康和生态环境产生危害。

5.1.3 不应使用煤焦油沥青作为场地基础材料。

### 5.2 厚度

现浇型和预制型面层厚度应符合表 1 规定。

### 5.3 物理机械性能

5.3.1 现浇型和预制型面层物理机械性能应符合表2规定。

## a 物理机械性能要求

6.15.5 短链氯化石蜡 (C 10 -C 13 ) 的测定按照附录 G 中的规定进行。

6.15.6 挥发性有机化合物含量的测定按 GB/T 23986-2009 的规定进行。其中，样品称量为 1g (至 0.1 mg)，商洛塑胶跑道，按方法 2 计算挥发性有机化合物含量，多组分原料按明示配比进行混合，搅拌均匀后称量。

6.15.7 可溶性铅、镉、铬、的测定按 GB/T 23991 中的规定进行。

## 7 取样要求

### 7.1 见证取样

验收检验样品应在建设方 (或代建方、使用方)、监理方及施工方代表等相关人员见证下在铺装现场取样。

塑胶跑道-商洛塑胶跑道施工-兴阳体育(诚信商家)由陕西兴阳体育设施有限公司提供。塑胶跑道-商洛塑胶跑道施工-兴阳体育(诚信商家)是陕西兴阳体育设施有限公司 ( [www.ssxx8888.com](http://www.ssxx8888.com) ) 升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：郝经理。