

衡阳塑胶跑道工程施工 衡阳人造草坪足球场铺设材料厂家 衡阳幼儿园塑胶颗粒地面施工工艺方案

产品名称	衡阳塑胶跑道工程施工 衡阳人造草坪足球场铺设材料厂家 衡阳幼儿园塑胶颗粒地面施工工艺方案
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

衡阳塑胶跑道工程施工 衡阳人造草坪足球场铺设材料厂家 衡阳幼儿园塑胶颗粒地面施工工艺方案

塑胶跑道铺筑在沥青或水泥基础上，基础做法与道路施工大致相同。基础表面平整度要求较高，以保证塑胶面层厚度一致，弹性均匀，对基础的质量要求如下：

- 1、平整度：平整度合格率在95%以上，3米直尺误差3mm。
- 2、坡度：横向<1%（弯道8‰、直道5‰、半圆区5‰），纵向<1‰，跳高区<0.4%，表面应平坦光滑、排水畅通。
- 3、强度和稳定性：基础应具有一定的强度和稳定性，表面均匀坚实、无裂缝，无烂边，接缝平直光滑。垫层压实，密实度大于95%，在中型碾压机压过后，无显著轮迹、浮土松散、波浪等现象。
- 4、排水：排水系统在大雨后二小时必需排出积水。在冰冻地区，沥青层与碎石层之间**加一层土工布缓冲层。沿排水沟槽的基础应做特殊防水处理。
- 5、保养期：基础表面要保持清洁干燥，沥青基础完工后要求30天以上的保养期，以使沥青表面低沸点成份挥发掉，保证塑胶层与基础有足够的粘接强度。混凝土基础也要有30天保养期，大面积使用需考虑留伸缩缝。在铺面层前需对混凝土基础进行处理。
- 6、定位：为准确施工及画线需要，应用牢固鲜明标志物标出跑道场地的四个半圆切线点和两个圆心。

幼儿园塑胶跑道分析塑胶跑道的维护要领

塑胶跑道已然是被看成21世纪的标记性活动园地，由于它有平整度好、抗压强度高、硬度、弹性得当，且物理稳固性好的特点，可以让人们放心在上面举行全天候的活动熬炼。

接下来准确的利用塑胶跑道成为当务之急：

1、跑道铺设竣工后，须要保养7 - 10天后才气使用；

2、跑道在具有肯定排水设置装备部署的条件下，顺应全天候运用。跑道作为运发动训练、比赛和门生静止及健身磨练之用，不适宜别的用处；

3、防备有害物资的净化，每每维持洁净，防备剧烈的机器打击与磨擦，跑道上克制车辆行驶，堆压重物和犀利之物等（范例跑鞋除外）。

4、防备暂时荷重；

5、防备烟火并断绝热源，防备打仗有机溶剂、化学药品、烟蒂及别的火种、净化物等。

塑胶跑道的准确利用，可以大大延伸它的利用寿命。

幼儿园塑胶跑道分析塑胶跑道基础造价_幼儿园塑胶跑道,幼儿园塑胶跑道厂家,幼儿园塑胶跑道价格,幼儿园塑胶跑道施工,

幼儿园塑胶跑道分析塑胶跑道基础造价

1.标准跑道全长为400米，应由两个平行的直道和两个半径相等的弯道组成。除草地跑道外，跑道内侧应用适宜材料制成的突沿加以分界。突沿高约5厘米，宽至少5厘米

2.应在跑道内突沿外沿以外30厘米处测量跑道长度。如无突沿应在标志线外沿以外20厘米处进行测量。注：《国际田联的田径场地设施手册》含有全部有关跑道结构、设计、标记的技术信息。本规则给出了应该遵循的基本原则。

3.400米及400米以下各项径赛，每名运动员应占有一条分道，分道宽*小为1.22米，*大为1.25米，分道线宽5厘米，所有分道宽应相同。应按上述第2款的规定测量第一分道的长度，其他分道的长度应在内侧分道线外沿以外20厘米处进行测量。

注：分道宽应包括右侧分道线

塑胶跑道施工在沥青或水泥基础上，基础做法与道路施工大致相同。基础表面平整度要求较高，以保证塑胶面层厚度一致，弹性均匀，对基础的质量要求如下：

坡度：横向 $<1\%$ (弯道 8% 、直道 5% 、半圆区 5%)，纵向 $<1\%$ ，跳高区 $<0.4\%$ ，表面应平坦光滑、排水畅通。

平整度：平整度合格率在95%以上，3米直尺误差3mm。

定位：为准确施工及画线需要，应用牢固鲜明标志物标出跑道场地的四个半圆切线点和两个圆心。

排水：排水系统在大雨后二小时必需排出积水。在冰冻地区，沥青层与碎石层之间**加一层土工布缓冲层。沿排水沟槽的基础应做特殊防水处理。

强度和稳定性：基础应具有一定的强度和稳定性，表面均匀坚实、无裂缝，无烂边，接缝平直光滑。垫层压实，密实度大于95%，在中型碾压机压过后，无显著轮迹、浮土松散、波浪等现象

衡阳塑胶跑道施工，衡阳人造草坪足球场铺设，衡阳人造草坪足球场铺设厂家，衡阳幼儿园塑胶颗粒地面施工，衡阳幼儿园塑胶颗粒施工