

# 学校专用塑胶跑道厂家

产品名称	学校专用塑胶跑道厂家
公司名称	沧州昌冠体育设施有限公司销售部
价格	45.00/平方米
规格参数	品牌:昌冠 规格:13mm 形状:颗粒
公司地址	河北省盐山县城南开发区
联系电话	18031719050 18031719050

## 产品详情

河北昌冠体育设施有限公司。是一家集研发、生产销售、铺装、售后于一体的运动场地生产企业。主营塑胶跑道，透气型塑胶跑道、混合型塑胶跑道、全塑型塑胶跑道、全塑自结纹塑胶跑道、复合型塑胶跑道、EPDM塑胶跑道，学校塑胶跑道，体育场塑胶跑道，中小学塑胶跑道，小区公园塑胶跑道，幼儿园塑胶跑道，EPDM塑胶跑道，田径场塑胶跑道，13mm塑胶跑道，运动场塑胶跑道，新国标塑胶跑道等材料生产及施工。公司始终以信誉为本，质量可靠为原则，我们不做低价劣质产品，我们深知信誉、质量是企业立足根本，欢迎新老客户询价合作！

塑胶跑道验收基本标准。

- 1.结构状态:田径场塑胶跑道地面不允许出现气泡、裂纹、脱层等现象。
- 2.塑胶跑道地面平整度标准:田径场地面任意位置和方向，直线跳跃距离4m以内或直线距离1m以内局部凸凹度不超过6mm，每一步凸凹度不超过1mm。
- 3.垂直变形测试:垂直变形测试使用垂直变形测试仪。试验在跑道和引道(包括变厚区)上进行，试验过程中空气温度为10 -40 。人工田径场地的垂直变形应在0.6-1.88毫米之间
- 4.塑胶地面厚度标准:田径跑道完工时，其厚度至少为12毫米。任何位置的跑道厚度不得小于10毫米，厚度在10-10.5毫米之间的跑道总面积不得超过田径总面积的5%。计算上述平均值时，不考虑特殊加厚的大压力区域(撑杆跳、标枪、三级跳远助跑区和跳高起跳区)。田径塑料的厚度不应计算到地面碎片的顶部。测试厚度的方法如下:使用60级，直到磨损的表面积约占总芯表面积的50%，然后使用精度为0.01毫米的测厚仪、直径为4毫米的测量平面的柱塞和0.8至1.0牛顿之间的测试力来测量芯厚度，且测试精度接近0.1 mm，当田径设施用于大型比赛时，用上述方法测量人工场地厚度时，任何部位的厚度不得小于10mm。
- 5.颜色:评价人工田径塑胶场地的地面颜色，使用马修颜色手册，塑胶的颜色要与本手册中的某一种颜色

一致。对于精心设计的塑胶跑道各种颜色，每种颜色一般应与本手册中的相关颜色一致。