

西藏塑胶跑道材料厂家

产品名称	西藏塑胶跑道材料厂家
公司名称	湖北明辉体育设施有限公司
价格	60.00/平方
规格参数	明辉体育:新国标
公司地址	葛店开发区高新三路光谷联合城C6-1
联系电话	027-60706206 17307256483

产品详情

西藏拉萨塑胶跑道材料厂家讲解透气型塑胶跑道是由橡胶颗粒为底层，聚氨酯颗粒与塑胶浆为面层铺设组成的高性能塑胶结构。具有使用寿命长、综合性能适中、施工快捷等优点，它最经济、价格更低廉，而且不会有鼓泡现象。一.透气型塑胶跑道产品特点：1.全天候性：任何季节及温差，皆保持高水准的品质，雨后即可使用，提高利用率。2.施工快捷：由于采用特殊材料，故施工对天气要求不高，实用了专业施工机械，缩短了施工时间。3.弹力适当：多孔的成型材，具适度的弹性及反弹力，减少运动伤害。4.耐候性强：特殊的胶粒表面，能抵抗紫外线臭氧及亚硫酸、瓦斯的污染，延长使用寿命。5.性价比高：表层不掉颗粒，维护简便，节省管理费用。二.透气型塑胶跑道适用范围：适用于全国各地大中小学、部队、军区、企业等，气候条件在-16度以上的地区，不可使用高寒冰雪地区国际级比赛跑道、比赛场地、专业体校训练教学场地、普通学校教学场地、专业体育馆、多功能体育场。透气型塑胶跑道施工介绍

A、基础处理：一、基础处理：1、首先，对场地基础进行清扫，除去基础残留的水泥砂浆等杂物。打掉水泥浮粉，晾晒干燥；清除油污油漆等。2、水泥基础更好用盐酸水溶液对水泥基础进行酸处理，而后晾干。B、滚涂单组分粘接胶水

1、直接将南希单组分胶水用滚筒滚涂于水泥基面上。2、每平方米约用0.15-0.2Kg。3、注意不要漏涂

4、比较粗糙的基面，可以在防水底漆干固后（一般隔天），再施工一次。C、铺设弹性颗粒层：

(1)在上一步滚涂单组分胶水未固时摊铺弹性颗粒；(2)按胶水：颗粒=1：7的比例（或胶水更高比例）将物料投入料混器内混合，至每一颗颗粒表面都沾满胶水为止；运送至摊铺现场，使用专用摊铺机摊铺。(3)原则上采用由跑道内圈向外圈，由半圆内向半圆外的铺设顺序，以减少成品污染。

(4)施工过程中及时跟踪检测摊铺厚度的平整度，并保证接边、接头无痕迹。(5)摊铺机上设专人进行修边和接着压实工作；机器两边要设置修边人员，修边人员要动作熟练，及时对露底、凹陷处进行补胶，凸起的部位刮平，边缘整齐平整。修边人员不少于两名。(6)机器移动的速度和出料的速度都保证匀速。未压实的地方和缺料的地方表面会发现颗粒疏松，孔隙率大的情况。此处人工补料压实平整。(7)底胶铺设过程中，每块场地同步制做测试试片4块，采取4个不同的方位取样，以便对该场地检测使用，规格为400mm×400mm，厚度与现场铺设的厚度要求相同。D、跑道面漆的喷涂：（1）将面漆按[面漆A：面漆B：催化剂=1：2：(A+B)*(0.5-1)%]搅拌均匀，加入与A+B等量的EPDM颗粒，（10-15）%的稀释剂，再继续搅拌均匀，然后倒入喷涂机开始喷面。然后将浆料倒入专业喷涂器里。喷涂时喷嘴离地面应保持1.5米以上，并不断均匀地移动，以达到颗粒均匀散布，不可喷厚或漏喷（正反各喷一次，共两次）

E、工艺线的测量、定位：施工线测量：(1)、施工线的测量要有专业人员使用符合标准的经纬仪，按工艺线要求为准进行测量。在宽度为50mm的工艺线中间测划施工线，误差小于5mm。(2)、首先准确的测量施工线的点位，而后用墨线弹划连接各点，成为清晰、准确的施工线。弯道施工线

要制做和施工线相同的弧度板，然后以此板为标准连接弯道各点位，形成平滑、准确的弯道施工线。(3)、施工线测划完毕后进行复查，复查结果误差小于 $2/10000$ 。如大于此误差时应及时进行校正，确保施工线的准确性。F、工艺线的测量、喷划：

1、由技术部专业技术人员对场地进行测量，所使用的经纬仪、钢卷尺等都需经过检测部门检测合格的方可使用，准确计算温改、尺改，确保测量的准确性，各标志线的位置距终点线的距离长度不允许出现负差，正差定小于 $1/10000$ 。2、硬度标准为邵A45-60。

3、横向坡度不大于 $1/100$ ，纵向坡度不大于 $1/1000$ 。4、平整度、横向、纵向每3米为一测试点，用3米直尺测量无3mm以上凹面，或1米直尺测量无2mm以上的凹面为合格。测量直道时由起跑线一侧向终点一侧测量，弯道以半径中心点为准向跑道做每 5° 一条放射线，每3米为一个标点进行平整度测量，不少于40个点。5、将测量准确的标点用大头针做好标记，每个点位之间的距离不超过1米。用喷线盒套入点线内进行喷漆。喷漆工按照“三枪”法喷涂油漆，即在喷线盒内喷漆时右边一枪喷过，第二枪由左侧喷回，中间喷一枪的方法，以保证所喷工艺线的色泽均匀，饱和油漆厚度一致，工艺线无虚边，无锯齿现象。