体育场塑胶跑道生产厂家定制

产品名称	体育场塑胶跑道生产厂家定制
公司名称	盐山博超文体器材销售有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北省沧州市盐山县工业园
联系电话	13703177649 13703177649

产品详情

学校塑胶跑道生产厂家 塑胶跑道又称田径运动跑道,它由聚氨酯预聚体、混合聚醚、废轮胎橡胶、EP DM橡胶粒或PU颗粒、颜料、助剂、填料组成。塑胶跑道具有平整度好、抗压强度高、硬度弹性适当、物理性能稳定的特性,有利于运动员速度和技术的发挥,地提高运动成绩,降低摔伤率。塑胶跑道是由聚氨酯橡胶等材料组成的,具有一定的弹性和色彩,具有一定的能力和耐老化力是国际上公认的室外运动场地坪材料。

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。

跑道特点

色彩:专用聚氨酯颗粒,表面颜色柔和,颗粒状表层,防止耀眼刺眼阳光的反射,美观耐久,并可采用多色彩搭配。

经济:维护便利,节省治理用度。

粘接性:特殊施工处理,粘接力强,可按捺水分上升,无气泡,剥离等现象。

平坦性:施工使用自流平材料,表面平坦,能符合特别平坦的比赛场地要求。

耐冲击力:具有强韧的弹性层及缓冲层,可吸收强劲的冲击,表面不会受损。

抗钉力:在受力使用频繁的百米起跑点,也不会受到钉鞋或起跑架破坏。

耐磨缩性:不会由于田径器材的重压而无法恢复。

耐磨性:耐磨耗性小于2.5,满足各级长时间,高使用频率的需求。

冲击力吸收:适度吸收脚步冲击力,减少运动伤害,长期训练及比赛均相宜。

注:分道宽应包括右侧分道线

运动场塑胶跑道生产厂家 博超体育 塑胶跑道又称田径运动跑道,它由聚氨酯预聚体、混合聚醚、废轮胎橡胶、EPDM橡胶粒或PU颗粒、颜料、助剂、填料组成。塑胶跑道具有平整度好、抗压强度高、硬度弹性适当、物理性能稳定的特性,有利于运动员速度和技术的发挥,地提高运动成绩,降低摔伤率。塑胶跑道是由聚氨酯橡胶等材料组成的,具有一定的弹性和色彩,具有一定的能力和耐老化力是国际上公认的室外运动场地坪材料。

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,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。

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。