

苏州张家港塑胶跑道施工塑胶跑道维护塑胶跑道价格塑胶跑道公司

产品名称	苏州张家港塑胶跑道施工塑胶跑道维护塑胶跑道价格塑胶跑道公司
公司名称	昆山市莱斯特体育设施工程有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	苏州江苏省苏州市昆山花园路2785号
联系电话	0512-57820598 13405155856

产品详情

苏州张家港塑胶跑道施工塑胶跑道维护塑胶跑道价格苏州塑胶跑道公司 莱斯特体育设施工程有限公司 是一家集:咨询、设计、施工、销售、维护于一体的专业体育运动场工程公司,自公司成立以来,博得行业的赞誉,以及客户的信赖。一、基础施工方案

结构:素土夯实200mm三七灰土200mm水泥稳定层40mm中粒式沥青混凝土30mm细粒式沥青混凝土
施工方法及措施:1、对所有地下管线、地下构筑物、电缆、等进行调查,确定操场清除的机械设备,制定安全措施,以确保地下原有管线安全。2、操场基础处理 操场基础处理应按设计规定进行;施工中遇有松软地基及地质不均匀等情况时,应先对松软地基进行换填处理或用9%灰土处理。3、挖运现况地面上的渣土根据设计及施工规范的要求,路基施工时需要将原有结构清理干净,然后才能进行路基的填挖。4、操场基础 基础作业时按设计断面分层由中央逐渐向路边填注压实。分层厚度必须与压实机功能相适应,不得大于45厘米。碾压时,采用自行式压路机,碾压工作自操场边缘向中央进行,碾轮每次重叠15-20厘米,碾压5-8遍至表面无明显轮迹且达到密实度为止。操场边缘用蛙式打夯机夯实,夯与夯之间重叠三分之一,每层至少夯打三遍。碾压时,特别注意均匀一致,并保持土壤处于最佳含水量状态,不得干压。严格控制含水量在最佳含水量的 ± 2 百分号以内。5、石灰土200mm:

施工程序:运土运灰拌和洒水碾压初期养护 操作工艺:

(1)将消解好的生石灰(提前一个星期消解)过1厘米的筛,(袋石灰可直接用),均匀摊到基槽内。
(2)人工配合机械拌和石灰土2-3遍,但必须拌和均匀,颜色一致,土过干时随拌随洒水。(3)人工按虚铺厚度,压实系数1.6-1.8摊铺在路槽内,并按设计要求的纵、横断面进行粗平,然后用平地机刮平,找平工作要设专人负责。(4)用轻型压路机稳压两遍后,负责找平人员对作业段进行全面检查标高、摊铺宽度和厚度都符合要求后,开始细找平,边检查边铲补。含水量是否适中,全部都达到设计标准后改用12吨或12吨以上重型压路机,碾压4-6遍,达到密实度质量标准。
(5)纵向接茬处留50厘米,不与压实,以便与新灰衔接,接茬处土壤要湿润,接茬要平顺,碾压达密实度标准。(6)在常温施工的石灰土要有不少于7天以上的养护期,保持湿润。如直接进行上层施工可不要求养生期,严禁车辆行走。2水泥稳定层200mm 水泥稳定层材料应符合运动场地用材要求,无杂物,水泥含量5.5百分号-6百分号,搅拌均匀,水泥采用稳定性好,终凝时间较长的硅酸盐水泥,石屑采用质地坚硬,强度满足运动场地要求的水瀝石场筛余料。集中搅拌,人工配合机械摊铺,压路机压实。水泥稳定层必须在6小时之内碾压完成,因此,拌合运输车辆及施工现场必须密切配合,超过6小时的料做废料处理。摊铺前应事先确定松铺系数或压料系数,这是控制基层高程的关键,为了确保工程质量,当摊铺为双幅时,单幅摊铺长度不应过长。碾压完成后,应及时养护,首先盖上草袋子,后用水车

洒水养护,7天内必须保证含水量,才能使其达到规范规定的要求。水泥稳定基层应选用初凝时间3h以上的终凝时间6h以上普通硅酸盐水泥,矿渣硅酸盐水泥和火山灰质硅酸盐水泥均适用于稳定层,但不得使用硬水泥。早强水泥以及受潮变质的水泥。工程用水采用洁净水。摊铺在安装有可调的活动熨平板或整流器平组件、摊铺振动夯板或可调整振动熨平板的组合装置。夯板与振动熨平板频率,应能各自单独的调整