

塑胶跑道运动场沥青基础地面施工标准

产品名称	塑胶跑道运动场沥青基础地面施工标准
公司名称	湖北盛立体育科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	盛立体育:新国标 塑胶跑道厂家:13mm 塑胶跑道材料厂家:塑胶跑道生产厂家
公司地址	塑胶跑道,塑胶跑道生产厂家,新国标塑胶跑道,混合型塑胶跑道,透气型塑胶跑道,EPDM塑胶跑道,硅PU球场,丙烯酸球场施工,足球场人造草坪材料,塑胶跑道价格每平方米多少钱
联系电话	15907164393 18627895877

产品详情

塑胶跑道运动场沥青基础地面施工标准

在塑胶跑道运动场的施工过程中，沥青基础地面的施工标准至关重要。平整度、坡度、强度和稳定性、排水以及保养期等都是决定运动场质量的关键因素。一、平整度：基础的平整度是保证整个运动场质量的基础。在施工过程中，必须保证基础的强度和稳定性，以防止因裂缝或冰冻引起的不均匀冻胀。为了达到这个标准，平整度合格率必须达到95%以上，且3米直尺的误差必须控制在3毫米以内。

塑胶跑道运动场沥青基础地面施工标准

二、坡度：沥青基础地面的坡度也是施工过程中的重要指标。横向坡度应小于或等于4%，以确保排水顺畅。表面应保持平坦光滑，以保证运动的舒适性和安全性。三、强度和稳定性：沥青基础材料最好采用不含腊或含腊很少的材料，以确保沥青混合料的充分压实。在施工过程中，表面应均匀坚实，平整无裂纹，无烂边堆挤，无麻面，接缝平顺光滑。沥青混凝土面层的碎石粒径应为2~5mm，含油量应在5.8~6.4%之间；而接合层碎石粒径应为6~9mm，含油量应在4.6~5.8%之间。压实密实度不得小于95%，以确保基础的强度和稳定性。在中型碾压机压过后，基础表面应无显著轮迹、无发软起皮、无浮土松散和波浪等现象。四、排水：排水系统在大雨后二小时内必须排出积水，以防止基础受到水分的侵害。排水系统的设计和施工必须考虑到当地的降雨量和气候条件，以确保运动场在任何情况下都能保持干燥和安全。五、保养期：基础保养期应为15天。在保养期内，应采取必要的措施，如洒水降温、覆盖保护等，以防止基础受到外界环境的侵害。同时，应定期检查基础的强度和稳定性，及时发现并处理问题。综上所述，塑胶跑道运动场沥青基础地面施工标准包括平整度、坡度、强度和稳定性、排水以及保养期等多个方面。只有在这些方面都达到标准，才能确保运动场的整体质量和安全性。

举报/反馈