

# 塑胶跑道施工厂家注意环境因素

产品名称	塑胶跑道施工厂家注意环境因素
公司名称	沧州昌冠体育设施有限公司
价格	45.00/平方米
规格参数	品牌:昌冠 形状:颗粒状 规格:13mm
公司地址	河北省盐山县城南开发区
联系电话	13931752365

## 产品详情

【河北昌冠体育设施有限公司】是一家塑胶跑道生产厂家,主要提供塑胶跑道,运动场材料厂家,篮球场材料,学校塑胶跑道,混合型塑胶跑道,透气型塑胶跑道,塑胶球场等,集生产,研发,设计,施工一条龙服务...

塑胶跑道由聚氨酯预聚物、混合聚醚、废轮胎橡胶、EPDM橡胶颗粒或PU颗粒、颜料、添加剂和填料组成。需要指出的是,夏季天气炎热干燥,应避免塑胶跑道着火,因此应在各种天气条件和一定的排水条件下使用。防止易燃物品进入塑胶跑道,禁止使用坚硬粗糙的清洁工具,避免尖锐物体撞击塑胶跑道。

天气是影响室外建筑的重要因素,塑胶跑道的建设也不例外。在异常天气条件下修建塑胶跑道,会对塑胶跑道的质量产生一定的影响。

### 1. 日照时间

冬季日照时间短,温差大。为了满足工艺要求,每天只能进行少量的施工,或者需要增加施工人员和设备的数量,以保证材料成型条件处于合理的时间段。夏天也一样。你需要控制自己的节奏,而不是贪婪。

### 2、 风速

风速对稀释剂的挥发影响很大。稀释剂挥发速率的不同会影响表面层的质量。在施工过程中,中间材料需要始终保持一定量的稀释剂,以控制粘度和流动性。

### 3、 阳光强度

材料成型和固化的温度非常重要。阳光的强弱直接影响产品的成型温度。在高温下,这种材料会膨胀。这就需要在施工过程中控制工程进度,比如早上什么时候开工,中午什么时候开工,下午什么时候开始

养护。

#### 4、湿度影响

湿度也是影响质量的致命因素。成品零件上的剥落层可能是由湿度引起的。湿度大的时候，地面上会有一些量的水汽但胶水基本都是油性的，油水不相容，胶水无法渗透到地面，控制了胶水的渗透能力，大大削弱了接地面的能力。

#### 5、温度影响

温度决定化学反应的速度。温度高时反应快，温度低时反应慢。温度高了以后，要适当调整催化剂的用量来调节反应速度，使之与施工速度同步。对于不同天气因素下的塑胶跑道施工，施工监理应能适应这种情况，严格控制施工质量。在任何环境下，除了材料本身，施工环境和施工监理的经验也对工地的质量起着决定性的作用。