

大理塑胶跑道，大理新国标塑胶跑道

产品名称	大理塑胶跑道，大理新国标塑胶跑道
公司名称	湖北盛立体育科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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

大理塑胶跑道，大理新国标塑胶跑道

塑胶跑道厂家：影响塑胶跑道施工的几大环境因素

塑料跑道，又称全天候跑道，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、助剂和填料组成。应注意的是，夏季的天气非常炎热干燥，应避免塑料跑道的点火，因此应在一定的排水条件下，在各种天气条件下使用。停止易燃物品进入塑料跑道，禁止硬和粗糙的清洁用具，避免尖锐物体撞上塑料跑道。

天气气候是影响室外施工的重要因素，塑胶跑道施工也不例外。非正常天气情况下进行塑胶跑道施工会对塑胶跑道的质量产生一定的影响。

下面我们就来了解下影响塑胶跑道施工的几大环境因素：

1、日照时间

冬季日照时间短，温差大，为了达到工艺要求，只能每天少量施工，或者加大施工人员和设备数量，以确保材料成型条件在最合理的时间段。夏天也一样，要控制好节奏，不能贪多。

2、风速

风速对稀释剂的挥发影响极大，稀释剂的不同挥发速度，会影响面层的品质。施工过程中，中间料总要保持一定含量的稀释剂，以控制粘度、流动性。

3、阳光强度

材料定型固化时的温度极其重要，阳光强度直接影响产品的成型温度。

温度高，材料膨胀。这就要求施工时控制好工程进度，比如早上什么时间开始，中午做什么工序，下午什么时间开始固化等。

4、湿度影响

湿度也是影响质量的一个致命的因素。完工场地出现起层脱落，有可能是湿度惹的祸。

湿度较高时，地面有一定的水汽。但胶水基本都是油性的，油水不兼容，使得胶水不能浸润地面，抑制了胶水的渗透能力，扒地能力也被极大地削弱。

5、温度影响

温度决定着化学反应的速度。温度高，反应就快，温度低反应就慢。温度高了之后，催化剂的量要适当调整，调整至反应速度跟施工速度同步。

对于塑胶跑道在不同的天气因素下施工，施工师傅要做到随机应变，严格控制施工质量。

在任何环境下施工，对场地质量起到关键性作用的除了材料本身以外，施工环境以及施工师傅的经验也起到决定性的作用。