

白银塑胶跑道多少钱一平方

产品名称	白银塑胶跑道多少钱一平方
公司名称	湖北盛立体育科技有限公司
价格	100.00/平方米
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,塑胶跑道价格每平米多少钱
联系电话	15907164393 18627895877

产品详情

白银塑胶跑道多少钱一平方

低温季节幼儿园塑胶跑道施工注意事项

幼儿园塑胶跑道施工与大多数户外施工项目一样，幼儿园塑胶跑道施工施工也需要根据天气情况进行调整。那么在低温的冬天，学校塑胶跑道材料应该如何施工呢？塑胶跑道材料应该如何存放？

一、施工前计划

塑胶跑道一般面积大，建设周期长。要做好施工计划，合理安排施工时间，做好冬季防寒措施。不能因为赶工期而强行在不合时宜的环境中施工。

二、基层检查和处理

基层处理是铺装塑胶跑道工程的基础。基层治理的内容包括：清除基层表面的灰尘、油污、松散物；减少或消除表面缺陷；改善基层表面的物理或化学性质。冬季施工时，当基层湿度过高、温度过低时，水泥基层会出现结霜现象。当底层干度不易判断时，保证冬季养护期在30天以上。

三、材料构造

塑料跑道材料系统的施工，冬季施工前应保证基础干燥，保证基础表面温度。白天气温低于10度、高于5度时，尽量在中午前至下午3点施工。夜间最低温度应高于零，否则不得施工，以免冻伤。

四、施工温度

施工前需确认基础层或前道工序材料完全固化，施工温度控制在5度以上。当固化成膜过程中温度低于零时，塑料轨道材料会因冻结而损坏，失去附着力和成膜性。功能。由于温度的原因，轨道材料在成膜过程中会缓慢固化，因此两次施工的间隔时间至少应为24小时或更长时间。确认凝固后，即可进行下道工序的施工。

五、储存温度控制

冬季，塑料轨道材料应在室内均匀放置并分类堆放，并保证室内温度在零以上，当温度在零以下时，使用暖气或电暖器升高室内温度，严禁使用明火升高室内温度。

六、室内存储

施工中未用完的油漆应置于室内。已冻结的产品将无法立即构建和使用。塑胶跑道材料需要一定的时间才能恢复到施工温度状态才能使用。