

学校塑胶跑道什么时候需要翻新

产品名称	学校塑胶跑道什么时候需要翻新
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:透气型塑胶跑道包工包料每平米多少钱 新国标透气型塑胶跑道:13mm透气型塑胶跑道价格 透气型塑胶跑道材料厂家:透气型塑胶跑道厂家
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,塑胶跑道价格每平米多少钱
联系电话	15907164393 18627895877

产品详情

学校塑胶跑道什么时候需要翻新

学校塑胶跑道翻新的标准很真的不好判断，但是你可以从学校塑胶跑道翻新施工的具体步骤中判断大概有哪些要注意的，然后就可以根据修补的措施去了解学校塑胶跑道在什么使用长度下需要翻新，或者皆宜直接请教相关学校塑胶跑道的施工人员也是可以的。

学校塑胶跑道翻新

(1) 学校塑胶跑道的修补

仔细检查整个场地，出有脱层返沙裂缝等，专用工具划开，扫底层，用单组胶封底，工具为滚刷或刮板等底层干固后进行填补。

(1) 材料搅拌场所应铺设胶布或塑料布，避免沾污地面损及施工品质及影响环境清洁。

(2) 搅拌桶之容量为搅拌量的1.5—2倍，使用前搅拌桶应干燥及清洁。

(3) 混合材料时应先倒入单组分粘接剂并使搅拌桶边全面浸附后再倒入黑胶粒。

(4) 搅拌时间控制视当时具体温度与湿度而定，70%湿度25 温度的基本混合搅拌时间为3.5分钟，同时要求99%以上胶粒裹上粘接剂才可出料；搅拌均匀的混合料应及时运送到作业区。

(5) 材料需要量根据搅拌器容量确定总量，然后按配比用磅秤准确称量。

(6) 搅拌时应避免水份直接进入搅拌容器。

(7) 每次投料数量搅拌时间及时记录，每班组当天汇总总结。

(8) 步骤：放料 称量 投料 搅拌 出料。

(9) 用专有工具对修补面进行摊铺。

塑胶跑道

(2) 整场封底

1整场重新清扫，挂上警示标识，以免非工作人员

2有保护的体育设施，用胶带和彩条布围起来

3确定放置原料位置，准备好必要工具

4将原料从大桶倒入提前准备好的空桶内，加入稀释剂

5用搅拌机把单组胶搅拌均匀，倒入用于喷洒的工具内，开始喷洒场地进行封底，等待干固，为面层做准备

(3) 面层喷涂

确定当日当班工作量，将EPDM粉料（ ϕ 0.5以下）细料（ ϕ 0.5-1.5）及面层粘接剂按当班需要的数量运到作业面周边区域，并确定当日温度湿度等气候条件；

将材料依次倒入搅拌机进行搅拌，要求一组一搅，随搅随用；
将搅拌均匀的喷涂料倒入SMG喷涂机料斗，并同时开启内搅拌送料装置；

当喷涂装置运转正常后开启喷枪，并控制喷射角度 75° ；

喷涂作业要求连续供料连续喷涂，作业人员要求高度协调。喷涂方向为面向作业区倒退，喷枪呈扇面左右摇摆以利自我检查和均匀洒落；

正反方向喷涂各一次，每次喷涂层厚度 1.5mm

反向喷涂时需有专人从不同光线角度检查跑道表面材料的均匀度及时反馈给作业人员，避免漏喷和不匀。

(4) 定位标线

复验并找出原场地圆心和定位标志桩；

再次清理学校塑胶跑道面层，用吹风机吹净杂物；

严格按照国际田径联合会（IAAF）标准田径场标线规范进行标线；

先用大头针定出点位线，用白灰线弹出线迹，再用聚氨酯专用标线漆喷出白线，线宽为50mm，要求线条清晰，无明显接缝，无毛边；