

滁州跑道检测上门 机构按GB36246-2018国标测试

产品名称	滁州跑道检测上门 机构按GB36246-2018国标测试
公司名称	浙江科实检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市滨江区西兴街道楚天路299号1幢201室
联系电话	13282012550

产品详情

平行跑道和AR型塑胶跑道是常见的运动场地材料，它们在施工工艺上存在一些区别。

平行跑道的施工工艺如下：

需要对施工场地进行清理和平整，确保基地的水平度，以防止后续施工过程中的不平整情况。

然后，根据设计要求，将基地上的气泡、凹陷和不平整部分进行修复或填充。

接下来，涂布底漆，用以增加基层与跑道材料之间的粘结力，提高跑道的耐久性。

然后，将合适的胶接剂均匀地涂布在基层上。这种胶接剂主要是指能够增强胶黏剂粘结力和连接性的材料。

将弹性层和面层依次铺设在基层上，确保平整和均匀。弹性层主要由聚氨酯或橡胶颗粒组成，能够提供更好的减震性能。而面层主要由环氧树脂和颜料混合制成，可提供耐磨性、防滑和美观效果。

相比之下，AR型塑胶跑道的施工工艺略有不同：

需要对施工场地进行清理和平整，确保基地的水平度。

然后，根据设计要求，将基地上的气泡、凹陷和不平整部分进行修复或填充。

接下来，涂布底漆，用以增加基层与塑胶跑道之间的粘结力，提高跑道的耐久性。

然后，将AR型塑胶颗粒均匀地铺设在基层上，并使用的机械设备将其压实，确保颗粒之间的紧密结合，形成较为坚固的弹性层。

涂布面漆，以保护弹性层并提供耐磨性和美观效果。面漆一般由环氧树脂和颜料组成。