

# 九江塑胶跑道 九江塑胶跑道材料 九江塑胶跑道

产品名称	九江塑胶跑道 九江塑胶跑道材料 九江塑胶跑道
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

九江塑胶跑道 九江塑胶跑道材料 九江塑胶跑道

学校塑胶跑道施工面层厚度要求国家标准

学校塑胶跑道是目前比较常见的体育锻炼设施，那么学校塑胶跑道施工过程中不专业话很有可能影响运动员的不适应，严重点可能会容易造成摔伤。所以当学校塑胶跑道施工过程中我们要特别注意面层厚度。学校塑胶跑道面层施工是整个工程施工的重要一步，所以今天就跟大家探讨学校塑胶跑道面层厚度的知识。

?

学校塑胶跑道施工面层厚度多少才合适？目前国标标准规定，学校塑胶跑道厚度不少于13mm。一般底层10-9mm和面层3-4mm，其他非比赛用辅助面积厚度可由供需双方商定。学校塑胶跑道面层的厚度对于面层的外在特性来说是重要的，从某种意义上说，学校塑胶跑道的耐久性取决于面层的厚度，尤其是物理性的损伤。

那学校塑胶跑道是不是越厚越好呢？当然不是！如果场地太厚，同样会感到太软或不适应。除了跑道上部分需要加厚的区域外，新建的学校塑胶跑道场地平均厚度小12mm，任何地方都不能少于10mm。在场地表面，厚度在10-10.5mm之间总面积不能超过5%

为什么规定小厚度？学校塑胶跑道面层规定小厚度，重要的原因在于合成表面的动态性能主要看它的厚度。如果场地表面太薄，产生的力量变小，变形能力将会受到负面影响，运动员将会感觉到坚硬和无弹性。说来说去，这也只是从厚度上进行探讨学校塑胶跑道的施工，在实际施工正应参照新国标进行施工，否则无法通过检测与验收。

相关产品：九江塑胶跑道 九江塑胶跑道材料 九江塑胶跑道

相关产品：九江塑胶跑道,九江塑胶跑道材料,九江塑胶跑道