

建造人造草坪运动场 工艺先进

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 建造人造草坪运动场 工艺先进 |
| 公司名称 | 沧州市昌冠体育设施有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:昌冠 规格:4*25米 材质:PE+pp |
| 公司地址 | 河北省盐山县城南开发区 |
| 联系电话 | 18233792089 18233792089 |

产品详情

随着经济社会的快速发展，城市绿化逐渐得到了很多人的关注。但是，进行城市绿化，天然草坪的后期维护成本很高，尤其是天气寒冷的北方。同时，在一些运动场，人造草坪展现出了优于天然草坪的性能，这就为人造草坪的发展提供了契机。

人造草坪的材料通常有两种：聚丙烯和聚乙烯。聚丙烯制成的人造草坪结实，缓冲力小。它通常适用于冲击力较小的运动，例如网球。聚乙烯制成的人造草坪柔软，缓冲性能好，对运动员几乎没有伤害。它适用于影响较大的运动，例如足球和橄榄球。但是，我们也可以将两种材料混合制成人造草坪，以便可以将两种材料的优点结合起来以满足特殊比赛的需要。

对于一些高强度的运动比赛，为了提高比赛质量并大程度地减少运动员的伤害，在选择人造草坪时，一般选择纤维较高的材料，通常为25-50mm，并选择聚乙烯或聚丙烯这两种材料混合制成的人造草坪。

要建造人造草坪运动场，在选择人造草坪的高度时，通常要考虑体育场的总体预算。较高的人造草坪具有较高的建造和维护成本。在某些欧洲国区，学校运动场通常选择19mm高的人造草坪。在一些使用频率不高，非的运动场地通常选择高度为25-32mm的人造草坪。在某些运动场中，人造草坪的高度通常为50-55mm。该高度通常也被认为是理想的人造草坪的上限。在某些美式足球场中，人造草坪的高度较高，约为70mm，但在正常情况下，这样高的人造草坪体育场很少见。