

硅PU球场材料对比丙烯酸球场材料

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 硅PU球场材料对比丙烯酸球场材料 |
| 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:环保 弹性丙烯酸球场:3mm至5mm 弹性丙烯酸网球场:丙烯酸网球场 |
| 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

硅PU球场材料对比丙烯酸球场材料

硅PU球场材料对比丙烯酸球场材料

硅PU球场材料还是丙烯酸材料更好的铺设篮球场？

盛立体育硅PU球场材料为什么好?目前随着科技的发展，球场材料的多样性也给用户平添了很多选择，目前市场上常用球场材料主要分为丙烯酸、PU、硅PU球场材料这三种。那么一般在做室内的篮球场用什么材料比较好呢?

盛立体育硅PU球场材料

丙烯酸材料的特点是完全不含石棉、铅或水银等化合物，合乎环保原则。高度抗紫外光性能，颜色持久深入，不退色，不脱落。保养容易，维修费用低，在任何气候条件下都坚固耐用。多种颜色可供选择，包括蓝、红、深绿和浅绿等。使用寿命长，一般在5年以上。它的缺点就在于它的弹性较差，而且针对地基、水泥基础都是有一定要求的。

PU材料不同于丙烯酸材料，对基础没有要求，可在沥青或水泥基础上铺设。一般多用于室内外手球场及游乐场地面等。但这种材料也有限制，面层材料如果达不到一定硬度就具备了弹性，容易造成疲劳并受伤，球员的运动鞋底与胶面具有相同性质，跑动中会有发涩的感觉。

硅PU球场材料，通过改良硅弹性粒子等技术，实现PU材料可直接在混凝土地面施工。且不会出现开裂和鼓泡现象。优良耐候性，不会因紫外线、臭氧、雨水及高低温气候等环境改变而褪色、粉化、发硬、发软等现象，并能长期保持其鲜艳的色彩。正常情况下，五年不变色，十年不改弹性的使用时间。同时能保证外观结构特征恒久稳定不变，耐磨性好，能满足长期高使用频率之需要。抗污性强面层—坚韧、密实，不易被鞋底或其它硬物刮化，可长期保持保持球场光洁如新。无人看管的球场也适合使用。而且对基础的要求也不高，可在沥青、水泥上直接铺设。