

塑胶跑道 硅pu篮球场 透气型跑道 丙烯酸球场

产品名称	塑胶跑道 硅pu篮球场 透气型跑道 丙烯酸球场
公司名称	贵州凯翼龙体育材料有限公司
价格	75.00/平方
规格参数	凯龙:13mm 透气型:透水 贵阳:防滑
公司地址	贵州省贵阳市白云区白云南路613号恒兴广场A、B栋B6单元3层1号
联系电话	0851-84489159 18586875118

产品详情

透气型塑胶跑道的各项性能指标都不错，而且透气透水，施工期短，维护翻新也较容易，性价比最高，适用于建造非正规的中小学田径场地铺设。透气型塑胶跑道使用年限可达6年以上。篮球场地的规格是根据篮球比赛规则规定的。标准篮球场地为一块长28米，宽15米的长方形平地。球场区域28×15m（包含副场32×18），再加上周围区域，总面积要达到32.1×22.1m或18m（18m为最小宽度）。如果利用现有篮球场地进行各级别的国内比赛，场地的长度和宽度都可以根据实际情况比标准小一些，但是不能太多；场地长度最多可缩小4m，宽度最多可缩小2m，而且场地长度和宽度必须成比例（2:1）的缩小（例如总面积可缩小为26×14m）。按照欧洲篮球联盟修改后的规则，对于26×14m的场地，如果篮板和支架是固定设置的，在球场长度不变的情况下，球场宽度可放大到15m。在比赛区域之外必须留出至少2m的区域，这一区域必须不能有任何障碍物。这一区域从球场界限外缘算起。只有当场地作为非正规比赛或休闲娱乐用时，才可不遵守此规定。（迷你篮球场尺寸为28×15m，发球线跟篮板之间的距离只有4m，画线同正规球场一样，但篮板较小。球场必须有明显的界线。界线外至少2米以内没有任何障碍物，界线与观众之间也至少应有2米的距离。一．优点：美观耐用，环保无公害，不褪色，不掉颗粒，不积水。二．特点：1.不鼓泡，适合大中小学塑胶跑道铺装，比例占据为63%；2.底层采用单液型PU与橡胶颗粒相结合，为环保型产品，3.具有透气功能，在高温下，地基产生的蒸汽会很快的散发出去，蒸汽压力无法聚集，所以不会产生鼓泡现象，并符合专业要求弹性好。4.面层采用EPDM（三元乙丙）胶粒，使之具有高度紫外线抵抗力，具透气功能，实践证明，无褪色，强力耐磨。5.不掉粒，面层EPDM胶粒与聚氨酯浆料预聚体混合搅拌，采用机械喷涂进行施工，耐候性极佳，不易老化。6.弹性稳定，一年四季弹性无差别，不会冬硬夏软。7.力量六施工工艺七．铺设工艺说明（1）首先检查基础层的平整度，对凹凸部位进行找平（如水泥砼基础需酸洗）。（2）防水材滚涂铺设：铺设底胶之前先将地基基础清扫干净，准备好施工用的工具。a) 按照工艺要求测量出施工线的位置，放好施工线。b) 铺设时由场地一侧开始，按场地宽度一次性刮胶。c) 刮胶时速度均匀，及时对露底、凹陷、凸起处进行补胶或刮平。d) 成胶后，对全场进行检查，以保证面胶铺设的厚度。（3）黑颗粒层的摊铺：a) 黑颗粒和胶水一定要混合均匀，按照黑颗粒8kg，胶水1kg的比例混合均匀b) 时刻观察摊铺层的厚度。官方配比下层厚度控制在9mmc) 喷涂面层的时候，严格按照A:B=1:3配比，添加1%的催化剂，稀释剂。d) 喷涂时，正着45°角喷一遍，反正45°角喷一遍（4）工艺线喷划：按照现行的田径场地设施标准准确测量出工艺线的位置，然后用聚氨酯漆喷刷。八．透气型塑胶跑道的使用九．透气型塑胶跑道特点：由塑胶黏合废旧橡胶黑颗粒为底

层，面层用聚氨酯颗粒与塑胶浆掺混喷涂。透气型塑胶跑道一般主跑道13MMm，颜色为红色，辅助区厚度9MMm，颜色为绿色。透气型塑胶跑道除具有其它形式的优点外还具有渗水、透气性，也能全天候使用，它是最经济、价格最低廉，而且不会有鼓泡现象发生，同时也减少了地基经费的投入，它适用于建造非正规的中小学田径场地铺设。透气型塑胶跑道使用年限可达到6年以上。1:达到国际标准2:其底层是采用单组分聚氨酯与弹性橡胶颗粒相结合，为环保型产品，具有透气功能。在高温下，地基产生的蒸汽，会很快散发出去。蒸汽压力无法聚集，所以不会产生鼓泡现象.3:面层采用EPDM（三元乙丙）橡胶胶粒是与聚氨酯浆料、预聚体混合搅拌后，采用机械喷涂进行施工不会掉粒，具有高度紫外线抵抗力，无褪色.4:可全天候使用、弹性佳、冲击吸收性能佳、耐磨性强、耐候性佳、耐压缩性强、抗钉力强、平坦、粘接力强、坚固耐用.十. 工程质量保证措施：本工程质量目标为达到优良工程并符合国家标准。认真执行工程相关技术规范以强有力的质量保证系统一、硅PU球场最近能够迅速普及，有着很多原因，其中性能起着重要因素，硅PU球场有着如下优点：

- a.弹性好：硅pu球场弹性好，运动员摔倒碰擦起到极好的保护作用。
- b.摩擦系数大：硅pu面层平整光滑，加入止滑粉后表面摩擦系数足够大，可以适合各种运动。
- c.耐磨性好：硅PU表面耐磨层性能优异，十分耐磨，抗老化性能出众。并颜色可选，色彩鲜艳不褪色。
- d.绿色环保：硅PU球场材料施工过程中无毒害物质，固化后无有毒气体挥发，对环境和施工人员无毒害。
- e.施工简单：硅pu对地基、天气、施工人员要求较低，产品美观大气

篮球场地的规格是根据篮球比赛规则规定的。标准篮球场地为一块长28米，宽15米的长方形平地。球场区域 $28 \times 15\text{m}$ （包含副场 32×18 ），再加上周围区域，总面积要达到 $32.1 \times 22.1\text{m}$ 或 18m （ 18m 为最小宽度）。如果利用现有篮球场地进行各级别的国内比赛，场地的长度和宽度都可以根据实际情况比标准小一些，但是不能太多；场地长度最多可缩小4m，宽度最多可缩小2m，而且场地长度和宽度必须成比例（2:1）的缩小（例如总面积可缩小为 $26 \times 14\text{m}$ ）。按照欧洲篮球联盟修改后的规则，对于 $26 \times 14\text{m}$ 的场地，如果篮板和支架是固定设置的，在球场长度不变的情况下，球场宽度可放大到15m。在比赛区域之外必须留出至少2m的区域，这一区域必须不能有任何障碍物。这一区域从球场界限外缘算起。只有当场地作为非正规比赛或休闲娱乐用时，才可不遵守此规定。（迷你篮球场尺寸为 $28 \times 15\text{m}$ ，发球线跟篮板之间的距离只有4m，画线同正规球场一样，但篮板较小。球场必须有明显的界线。界线外至少2米以内没有任何障碍物，界线与观众之间也至少应有2米的距离。

（1）水泥混凝土基础：

- 1、基础要求具有一定的强度和稳定性，水泥混凝土基础需要切割伸缩缝，可不作防水层。
- 2、基础严禁产生裂缝和由于冰冻引起的不均匀冻胀。
- 3、基础必须有较好地平整度和规定坡度。
- 4、表面必须平坦、保证排水。
- 5、基础表面要保持清洁干燥，基础完工后，严格要求21天以上的保养期。
- 6、水泥混凝土基础表面细拉毛，要求平滑密实，无空鼓、无起砂。
- 7、基础应有一定的平