

鄂尔多斯篮球场施工内蒙鄂尔多斯球场建设 硅pu5mm材料案例

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 鄂尔多斯篮球场施工内蒙鄂尔多斯球场建设 硅pu5mm材料案例 |
| 公司名称 | 众建宏（北京）体育设施有限公司 |
| 价格 | .00/平方米 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市丰台区马家堡东路49-2号5层5018室 |
| 联系电话 | 15101099399 |

产品详情

PU场地铺设

篮球场材料产品特点：1、产品的面层采用了高含胶量配方和添加高耐磨材料配方，保证了产品具有很强的拉裂强度和很好的耐钉刺、耐磨损的性能。2、产品弹性层内部进行微孔发泡，这能完全保证产品有良好的弹性，即使产品在户外使用10年后，其弹性也能达到理想的运动效果。3、产品采用环保的天然橡胶、合成橡胶及环保型红（绿）色无机颜料，以保证产品的环保、耐晒、耐老化和不变色等性能。4、产品采用现场浇注成型方式生产，保证了产品厚度均匀，弹性均匀，各项指标均超过国际田联IAAF要求。6、产品施工简单，经久耐用，保养方便。施工工艺：防水层：地面需已做好防水处理（防水层）；素地处理：依素地状况做好打磨、修补、除尘；PU底漆：分别在沥青（水泥混凝土）表面涂布PU底漆，底漆涂布要均匀，沥青面基应养护12小时左右，水泥地面漆底应养护1-2小时；PU中涂：待底漆完全固化后，可将PU中涂镘涂一道，增强地面的耐磨性；PU面漆：用PU面漆滚涂一道，使地面防尘防水，耐磨耐腐蚀、易清洁，完工后的整个地面颜色均一，无空鼓；划线：球场依标准白色、黄色PU漆以50mm划线；运动场划线后养护一周至全场PU完全反应结固后方可使用；整个施工过程如遇到雨天应立即停止施工，及时采取保护措施，并养护。

施工流程:确立施工范围 裂缝填补（地面整平） 测含水率8%以下 水泥面底漆涂面（柏油面基层涂布）养护1-2小时 PU涂布 PU粒铺设 划线 施工工艺：防水层：地面需已做好防水处理（防水层）；素地处理：依素地状况做好打磨、修补、除尘；PU底漆：分别在沥青（水泥混凝土）表面涂布PU底漆，底漆涂布要均匀，沥青面基应养护12小时左右，水泥地面漆底应养护1-2小时；PU中涂：待底漆完全固化后，可将PU中涂镘涂一道，增强地面的耐磨性；PU面漆：用PU面漆滚涂一道，使地面防尘防水，耐磨耐腐蚀、易清洁，完工后的整个地面颜色均一，无空鼓；划线：球场依标准白色、黄色PU漆以50mm划线；运动场划线后养护一周至全场PU完全反应结固后方可使用；整个施工过程如遇到雨天应立即停止施工，及时采取保护措施，并养护。

硅pu篮球场材料施工流程:确立施工范围 裂缝填补（地面整平） 测含水率8%以下 水泥面底漆涂面（柏油面基层涂布）养护1-2小时 PU涂布 PU粒铺设 划线

丙烯酸施工方案丙烯酸结构简单，工期短，造价较低。面层全部采用环保水性丙烯酸涂料，颜色美观、均匀，填充专用石英砂使面层具有防滑效果，并增强耐磨、耐冲洗性能，使用寿命长，室内外球场均可采用丙烯酸，弹性丙烯酸作为国际网球联合会（ITF）指定用网球场面层材料之一（丙烯酸、草场、红土场），其相对与草场、红土场在全球使用范围上更具有非常明显的优势，现全球各大比赛均以丙烯酸面层网球场为主。由于丙烯酸面层材料性能稳定，建造成本相对较低，现广泛的适用于篮球场、网球场、羽毛球场等体育场地。弹性丙烯酸面层（弹性丙烯酸球场面层厚度3-5mm，可适用于沥青基层或高质量的混凝土基层）

- 1、由100%的丙烯酸类材料和特制的聚合橡胶颗粒组成，具有优良的韧性，并可以遮盖因基础产生的细小裂缝；
- 2、具有的减震性能，减轻打球者脚部和腿部受到的震荡（尤其适合非选手及休闲娱乐）；
- 3、具有极强的抗紫外线性能，室内、室外场地均可使用；
- 4、适于各种气候条件，使用寿命长；
- 5、可提供多种弹性等级供选择；
- 6、维护保养便利；
- 7、颜色多样，色泽纯正，持久不褪；