

塑胶跑道质量取决于哪些因素

产品名称	塑胶跑道质量取决于哪些因素
公司名称	湖北盛立体育科技有限公司
价格	.00/件
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

塑胶跑道质量取决于哪些因素

一、工程设计质量

学校塑胶跑道分享设计质量是聚氨酯塑胶跑道和PU 塑胶面层工程质量的基础。目前，体育工程图纸设计还没有的体育工程设计单位，大多以建筑工程设计院设计图纸为蓝本。任何设计都必须以勘察现场为基础，以汇总各方面意见为条件，以符合体育运动原理为前提。然而，也有例外，如：田赛场地位置安排不当，比赛互相干扰，更甚者还有整个场地向一个方向排水，这样的塑胶场地不符合运动原理，因此，不能进行大型体育比赛。花巨资修建一个体育场，不能进行大型体育比赛，浪费了社会资源，实为可惜。因此，在聚氨酯塑胶跑道和PU 塑胶面层工程设计时，一定要详细勘察，广泛征求有关部门和业内人士的意见。一定要从运动实际要求出发，理论和实际相结合。防止出现设计功能不全、设计项目不合理、位置安排不科学的现象再次发生。

二、重视地基质量

学校塑胶跑道分享万丈高楼平地起，地基质量是聚氨酯塑胶跑道和PU 塑胶面层工程质量的关键。工程设

计、地基建造都必须详细研究当地的水文、气候、地质条件，研究特殊水文、气候、地质条件对体育工程质量的影响。如：沙漠、冻土、降水量等。要采取有效措施，注重现场勘察，优化工程设计，有针对性的选购建筑材料，采用确实有效的施工工艺方法，才能确保体育工程地基质量。地基不实，容易塌陷，影响正常使用。地基防水层做的不好，水分随温度升高，气体上升，形成动力源，是塑胶面层断裂、起鼓的主要原因。塑胶面层断裂、起鼓不仅影响使用，更重要的是达不到产品质量标准，浪费了社会资源，给国家、用户带来巨大的经济损失，发生质量纠纷，法庭上见，重重地伤害了双方的感情。增加了社会不安定因素。

三、培养的施工、监理队伍

学校塑胶跑道分享施工技术和工艺、监理人员的知识水平、从业素质是保证聚氨酯塑胶跑道和PU 塑胶面层工程质量的又一个重要因素。高素质的施工队伍和监理人员是体育塑胶工程的支撑力量。一个高素质的施工队长年薪在10万元以上，可见施工技术在工程质量中的重要作用。由于体育塑胶工程在中国发展历史较短，施工单位大多没有技术人员，施工装备还比较落后，人员流动性大；技术文件、施工方案、操作规程尚待进一步细化、规范、提高。因此，培训、培养有技术、懂管理、能施工的技术人员，建立比较稳定的施工队伍是解决问题的关键。监理是现场质量的把关者。目前监理人员比较缺乏，以建筑退休人员为主，他们对建筑施工有丰富的经验，但对体育塑胶施工缺乏必要的知识，这些人员大多年龄偏大，文化知识层次不高，没有经过培训，指导塑胶施工带有很大的盲目性。不懂塑胶成分、化合原理，则难以发现问题，也就无法指导塑胶工程正确施工。因此，对这些监理人员进行培训是十分必要的。应该学有专长，持证上岗。另外，对于不重视职业道德，蛮横不讲理，鸡蛋里挑骨头的极少数监理人员，应批评教育，限期改正，屡犯不改者，必须调离监理岗位。

四、加强检验和验收资质的审查工作

学校塑胶跑道分享聚氨酯塑胶跑道和PU 塑胶面层工程竣工检验验收工作，这不仅仅是一个手续问题，它关系到整个工程质量问题。因此，检验和验收单位资质审查就显得十分重要。医生治病，必须经考试合格，并具备一定的从医经验。质量监督系统出具检验报告，审核员应具备大专以上学历，从业五年以上，工程师以上资格，质量仲裁和鉴定检验专家组成人员必须具备职称。资质代表检验和验收的资格，也就是说检验和验收单位，具备不具备检验和验收的职能，检验和验收的单位经过还是没有经过政府授权，经过哪一级政府授权，有没有法律效力和法律依据。近几年来由于工作关系，我们接触到不少塑胶面层工程质量仲裁和鉴定案件，由于检验和验收单位资质不够，也因用户对检验和验收单位选择不当，检验报告因无法律效力，法庭不予认可，不得不重新进行质量仲裁和鉴定，增加了检验费用，花费了不少精力，浪费了宝贵时间。因此，我们提醒广大消费者必须增加质量意识、计量意识、法律意识。才能更好的维护自己的合法权益。

五、加强价格宏观调控和市场监管力度

学校塑胶跑道分享聚氨酯塑胶跑道和PU 塑胶面层体育工程质量，由聚氨酯塑胶跑道和PU 塑胶面层当前市场原材料价格，施工技术、施工难度、施工工期、施工工艺方法两大部分组成。在体育塑胶生产技术、生产工艺比较完善、施工技术工艺比较成熟的，聚氨酯塑胶跑道和PU 塑胶面层工程质量主要由市场原材料价格决定工程质量，这是不争的事实。俗话说的好：“一分价钱，一分货”。同样的原材料价格差别很大，同样的原材料国内、国外价格差别更大。也就是说原材料不同，价格不同；原材料不同，工程质量也不同。使用什么样的原材料，是保证体育工程质量的重要因素。如何确定招投标过程中的工程造价，又有谁来论证，又有谁来监控。这一系列问题，需要解决，更需要完善。使之更规范化、制度化、法律化。