

公园运动场地改造 找河南奥新 焦作公园运动场

产品名称	公园运动场地改造 找河南奥新 焦作公园运动场
公司名称	河南省奥新体育场设施工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市大学南路绿地滨湖国际3区1号楼
联系电话	18530076612

产品详情

公园运动场施工对基础的要求比透气型塑胶跑道水泥基础要求更高，那么在实际的施工过程中需要对基础做那些处理？接下来我们的小编为大家说一下公园运动场施工过程中需要对基础做那些处理？

a、磨缝：把温度缝两边的基面各宽40~50mm磨成斜口深30mm，使温度缝表面成“V”型，（各40~50宽是提高填缝胶与基面的粘接面积，增加其粘接力，3mm深是保证填缝胶厚度而不占用弹性层的位置，保证整体的缓冲性好，使基础的热胀冷缩不影响硅PU表面）。

b、酸洗：用清水湿润基础（防止稀盐酸渗入基础里面），以浓度为8%左右的稀盐酸均匀泼洒并洗刷基面，再用清水冲洗干净（一般冲洗两遍），洗完干燥后要求基面水泥原色，无白色粉化物及浮松物。在酸洗过程中要圈出积水位并做标识标记。

【河南奥新体育】我们能够为客户提供颖、的球场设备和材料，营造的运动场地。欢迎来电咨询！感谢您的支持！如有需要欢迎来电咨询！

硅pu排球场，网球场，羽毛球场，篮球场的施工工艺和施工方案有什么不同，哪种耐用？接下里我们的小编为大家说一下以上的问题！

公园运动场方案材料特点：

艾珀尔无溶剂型硅PU材料是在PU材料的基础上开发研制出来的新一代高性能球场材料。该材料是由聚胺酯（PU）材料与含有有机硅化学成分的材料复合在一起，基于硅离子之间的融合性，从根本上有效的解决了球场材料在附着力、环保、施工、使用寿命、日常维护等方面的不足，球场的使用年限达10年以上。

【河南奥新体育】一直都在努力的保证公司产品的质量问題，坚持脚踏实地，为客户做出满意的方案！
欢迎咨询来电！你的支持就是我们动力！

了保证塑胶球场能正常地投入使用，在施工的时候对底基的要求是比较高的。接下里我们为大家说一下
公园运动场对于底基要求！

强度达建筑混凝土标准C25强度，浇制后保水养护不少于7天，整体固化养护期不少于28天（保证水泥的
固化时间，让水泥在固化过程中产生的白色粉末完全析出于基础表面。

新水泥基础浇制后必须切割合理温度伸缩缝，原则以不大于6x10m为一方块切割，若分板块浇制的板块
间必须切割温度缝，切割温度缝要求宽为6~8mm，深度不少于30mm，保证基础热胀冷缩能集中在温度
缝中变化，不回导致基础其它地方开裂。

【河南奥新体育】一直都在努力的保证公司产品的质量问題，坚持脚踏实地，为客户做出满意的方案！
欢迎来电咨询！谢谢您的支持！