

塑胶跑道施工 凌风体育 安康塑胶跑道施工

产品名称	塑胶跑道施工 凌风体育 安康塑胶跑道施工
公司名称	陕西凌风体育设施有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	西安市北三环大明宫门业A区24排6-7号
联系电话	18709272088

产品详情

为了规范市场，保证产品质量，保护学生身体健康，组织修订《中小学体育器材和场地 第11部分：合成材料面层运动场地》，希望通过完善标准内容，安康塑胶跑道施工，明确规定合成材料面层中有害物质的限量要求，规范合成材料面层运动场地建设行业的发展秩序，促进行业健康有序发展，为我国广大中小小学生提供一个安全可靠的运动环境。为了规范市场，保证产品质量，保护学生身体健康，组织修订《中小学体育器材和场地 第11部分：合成材料面层运动场地》，希望通过完善标准内容，西安塑胶跑道施工，明确规定合成材料面层中有害物质的限量要求，规范合成材料面层运动场地建设行业的发展秩序，促进行业健康有序发展，为我国广大中小小学生提供一个安全可靠的运动环境。

在自然界分布广泛，但是浓度不高，主要以元素、一价和二价无机盐和有机化合物的形式存在。元素在室温下是液态的，其毒性比无机或有机的毒性小。蒸汽压高，陕西塑胶跑道施工，如果加热，塑胶跑道施工，蒸气。的无机离子在水中溶解度不同。一般来说，二价盐可溶于水。离子可以解构酶从而产生高毒性。在自然界分布广泛，但是浓度不高，主要以元素、一价和二价无机盐和有机化合物的形式存在。元素在室温下是液态的，其毒性比无机或有机的毒性小。蒸汽压高，如果加热，蒸气。的无机离子在水中溶解度不同。一般来说，二价盐可溶于水。离子可以解构酶从而产生高毒性。

球类场地，要求其面层平均厚度 8mm。欧盟标准EN 14877-2013《户外合成材料运动场地技术要求》规定球类和多功能活动场地面层厚度不小于7mm，根据表1测试数据，国内大部分合成材料运动面层产品的厚度要达到8mm以上，其冲击吸收值才能达到20%以上，才能起到足够的保护作用，所以考虑到实际测试的冲击吸收/厚度对应关系并考虑到国内中小学校对运动场的使用频率更高，对耐用性有更高的要求，因此在欧盟标准EN 14877-2013规定的基础上增加1mm厚度，要求球类场地面层的平均厚度 8mm；

塑胶跑道施工-凌风体育-安康塑胶跑道施工由陕西凌风体育设施有限公司提供。陕西凌风体育设施有限公司（www.lfty3688.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们

公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！