

建造塑胶跑道包工包料每平方多少钱

产品名称	建造塑胶跑道包工包料每平方多少钱
公司名称	武汉市鑫航凯体育材料有限公司
价格	55.00/平方
规格参数	
公司地址	武汉市黄陂区滠口街长松村唐家湾100号C区2号 (注册地址)
联系电话	18707171919 18707171919

产品详情

建造塑胶跑道包工包料每平方多少钱塑胶跑道自结纹塑胶跑道的性能：

- 1) “傻瓜式”施工 -开启跑道施工新模式：跑道基层和加强层均不添加任何橡胶颗粒，施工方便。
- 2) 3D缓震技术-吸震回弹，减少运动受伤、提高运动成绩：跑道基层采用微孔发泡的高弹性缓冲层和闭孔发泡的加强层结合，微气囊犹如气垫跑鞋，在吸收冲击力的瞬间又给与脚步高反弹力，弹与硬的和谐组合，脚感舒适，还能提高运动，提高运动成绩，为运动员提供了充足的运动保护。
- 3) 三层全塑结构-各项物化指标全面符合新国标：全新8+3+2结构，基层、加强层和自结纹面层三层结构均为全塑型，压缩回弹值性能优良、其表面耐磨效果尤佳。
- 4) 无毒无味-健康环保：不含MOCA、化石蜡、重金属、TDI、苯类溶剂等有害物质物质，净味、无毒、环保。国际级比赛跑道、比赛场地、体校训练教学场地、普通学校教学场地、馆、多功能场。

塑胶跑道：杰出的场地是项系统工程，高品质的塑胶面层附着于合格的跑道基础和的排水系统之上，完成后的，才能达到的效果。所以基础建造对铺设塑胶跑道至关重要。

可采用沥青混凝土或水泥混凝土，并具有一定的强度和稳定性。基础不能产生裂缝和由于冰冻引起的不均匀冻胀;基础表应有一定平整度和坡度，平整度为3米内高低差 3mm，排水坡度为3‰-8‰。 ，基础表面应保持清洁干燥，基础完工后，沥青混凝土要求有不低于28天的保养期，水泥混凝土要求有不低于28天的保养期且周要保持洒水保养。合格的基础出了排水坡度整度到达国家有关规范要求外，基础表面不能出现，起粉起砂、空鼓脱层、开裂、沥青基础有明显的压 路机轮痕等现象。

- 1、塑胶跑道排水沟结构符合国家有关“建设设计标准”（包括沟体、盖板尺寸、沟底高程等）。
- 2、排水沟内每隔20-30m距离设置的沉沙井应符合设计要求。

3、排水沟盖板设计为单孔或双孔设计，排水沟盖板应安置牢固，不摆动，每块盖板之间的缝隙均匀（10左右）分配，并采用水泥砂浆抹平。

4、严格按照防水要求对排水沟内壁进行防水砂浆抹灰处理。

5、排水沟盖板上的活动井盖（包括沉沙井盖、上水节门井盖等）应安装稳固，方便开启。

6、排水沟外壁的基础回填密实度应达到95%以上标准，以防止水沟沉降、变形引起水沟与跑道之间的塑胶变形或开裂。

7、如排水沟内同时设置上水系统应保证上水管道的安装牢固可靠，北方地区还应对上水管道进行保温防冻处理。

8、塑胶跑道排水沟施工完成后，排水沟盖板与水沟两侧场地基础平面误差不大于2，同时满足坡度要求，不影响排水顺畅。

塑胶跑道都是严格按照欧盟RoHS环保标准检测，只专注于经久耐用的高品质。

1、高弹性：高性能弹性面层，结合较软的弹性基层，可助运动员取得更佳的运动成绩。

2、平坦性：基层采用进口机械施工，具有良好的平坦性及紧密性。

3、耐磨性、耐候性：面层采用高性能EPDM或PU颗粒结合PU面材，具有的耐磨性耐候性。

4、色彩美观：高弹性EPDM或橡胶颗粒，耐磨性、耐候性佳，表面颜色柔和，不反光。美观舒适，并可采用多色彩搭配。

透气型塑胶跑道材料说明：

基层以水性粘剂与橡胶粒混合后使用跑道铺装机铺设13，表面再喷涂跑道水性面胶，此工法工程费用较低，工期较短，需使用专门机具施工，本工法跑道面层具有透水性；在正确施工与定期妥善维护下，产品寿命可达3年以上。

塑胶跑道的边缘，不要任意掀动。如果有发现道牙损坏、起泡现象时应该及时通知施工单位进行修补，以免更严重的损坏发生；2.保持塑胶跑道的清洁，经常用水喷淋清洗。洗后胶面少量余水可用干布抹去。若塑胶跑道沾上了油污，可用10%氨水或洗涤剂、洗衣粉等擦洗干净。

塑胶跑道可全天候使用：任何季节及温差，均能维持高水准的品质，雨后更能立即使用，增加利用时间，提高场地使用率。具有适度的弹性及反弹力，可减少体力的消耗，增进竞赛成绩。

塑胶跑道可适度吸收脚部冲击力，减少运动伤害，长期练习及比赛均适宜。不会因紫外线、臭氧、酸雨的污染而褪色、粉化或软化，并能长期保持其鲜艳的色彩。

耐磨耗性小于2.5%，满足各级学校长时间，高使用频率的需要。

不会因为田径器材的重压而无法恢复弹性。

塑胶跑道它由聚氨酯预聚体、混合聚醚、废轮胎橡胶、EPDM橡胶粒或PU颗粒、颜料、助剂、填料组成。塑胶跑道具有平整度好、抗压强度高、硬度弹性适当、物理性能稳定的特性，有利于运动员速度和技术的发挥，有效地提高运动成绩，降低摔伤率。

透气型跑道又称渗水型跑道，因其具有良好的透气透水性能而被多雨水地区广泛的采纳。透气型跑道即具有一般跑道的优点和性能，又成本低廉，成为目前塑胶跑道面层主流的产品之一。

塑胶跑道聚氨酯颗粒，表面颜色柔和，颗粒状表层，可防止耀眼阳光的反射，美观耐用。在施工上，经过特殊的施工处理，粘接力强，可按捺水分上升，无气泡，剥离等现象，由此可防止跌倒所发生的运动伤害。

塑胶跑道在具备一定排水设施的条件下，适应全天候使用，塑胶跑道作为运动员训练、比赛和学生运动及健身锻炼之用，不适作其它用途；塑胶跑道铺设竣工后，需要保养7 - 10天后才能使用。

预制型塑胶跑道具有一定的柔软度。运动过程中难免不会出现意外摔倒的情况，如果是直接摔在地面上，地面本身的硬度就会给你一个坚硬的回复。如果采用预制型塑胶跑道，摔倒时，塑胶跑道的柔软性就会发挥它的作用，把伤害降低到程度，对于孩子亦是如此。

塑胶跑道是由聚氨酯橡胶等材料组成的，具有一定的弹性和色彩，具有一定的抗紫外线能力和耐老化力是国际上公认的全天候室外运动场地坪材料。用于幼儿园各级各类学校及专业体育场、田径场跑道、半圆区、辅助区，全民健身路径，室内体育馆训练跑道，游乐场道路铺面，室内外跑道、网球、篮球、排球、羽毛球、手球等场地，公园、居民小区等活动场地。

透气型的塑胶跑道表层喷涂厚度不均匀，使内部的弹性层也部分暴露在表面，且内部弹性层主要是橡胶颗粒，存在着较多的空隙，在使用过程中易受到鞋子的摩擦和钉拉，所以容易出现脱落现象。塑胶跑道是由聚氨酯橡胶等材料组成的，具有一定的弹性和色彩，具有一定的抗紫外线能力和耐老化力是国际上公认的全天候室外运动场地坪材料。