

篮球场 亿冠体育 雷州球场

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 篮球场 亿冠体育 雷州球场 |
| 公司名称 | 广东亿冠体育设施工程有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广东省茂名市茂南区新坡镇高水路段（甘纯氏水厂旁） |
| 联系电话 | 13553661599 |

产品详情

广东亿冠体育设施工程有限公司

承接：篮球架、桌球台、室内/外乒乓球台、健身器材、儿童游乐设施、组合滑梯、围网、灯柱、专业篮球场地面施工（BING烯酸球场、硅pu球场、门球场、塑胶跑道、足球场人造草、pvc运动塑胶地板、epdm场地、硬化、环氧地坪、透水地坪）等工程。

公司还可做旧篮球场地维修及维护、篮板更换、桌球台换台布、足球场地翻新、篮球场地翻新、跑道翻新、门球场地翻新等。

地址：茂名市茂南区新坡镇S280高水公路新圩路口

4、积水处修补

积水处深度不超过3mm的地方用底层塑胶层加胶粉按1:1(重量比)，加专用稀释剂搅拌均匀，并调节至合适施工稠度，用直尺或刮板涂刮于积水处，足球场，若积水深度超过5mm的地方，应用专用底漆加40~80目砂，按1:6~8(重量比)拌和均匀，平整摊铺于积水处并压实。修补时注意修边，不要让修补后的边高出，雷州球场，若有高出需打磨平整后方能进行弹性层施工。

5、加强层施工1)在施工该涂层前检查确认基础处理符合施工要求，材料在施工前必须要按配比将定量的材料加进材料搅拌桶内，并用电动搅拌机搅拌均匀(约3分钟)才可使用，已加混合的材料必须在12小时内用完;已开启的材料尽量在当天用完。2)加强层材料施工是采用薄涂多遍的方法施工，既能保证质量又能节省材料。施工时用有齿刮板将缓冲层涂刮于基面，每道涂刮厚度不能超过2mm，每道涂刮时间间隔为前一道干固为准(一般约10小时)，具体视现场天气情况而定，直至涂刮到要求厚度。涂刮时注意流平效果，若不能流平刮齿痕迹，需多加专用稀释剂调节稠度，以保证表面流平。缓冲层干固后，用积水法测试表面平整度，积水处用缓冲层修补平整，表面有粒状杂物混入或堆积处需用磨机打磨平整再进行下一道工序施工。

广东亿冠体育设施工程有限公司位于茂名市茂南区新坡镇S280高水公路新圩路口

广东亿冠体育设施工程有限公司专业生产销售篮球架、桌球台、乒乓球台、健身器材、灯柱、围网、球场地面工程（门球场地，bing烯酸地面，硅PU塑胶场地，塑胶跑道，足球场人造草，pvc运动塑胶地板，EPDM场地）、硬化、环氧地坪漆、透水地坪、羽毛球柱、组合滑梯、玻璃钢餐桌椅、游乐摇马、休闲椅、垃圾桶、排球柱、网球柱、足球门、篮球板、球场系列等工程

主要分类一般来讲，通常说的跑道是指各级各类学校及专业体育场内塑胶跑道的田径场跑道，有标准跑道和非标准之分，标准跑道是指周长为400米，半径为36.5米(另外还有36米和37.898米两种)，非标准跑道是指根据操场用地面积形状和大小，适当地调整操场的半径和周长，常见的有周长为200米、300米等。

而塑胶跑道根据其施工的结构、用料可分为:

预制型塑胶跑道 全塑型塑胶跑道 混合型塑胶跑道 复合型塑胶跑道 透气型塑胶跑道 EPDM塑胶跑道

预制型塑胶跑道和全塑型塑胶跑道因其无可比拟的优秀性能是专业的田径运动场的常用类型，但其价格之高，是一般的大中小学所不能承受的;

混合型塑胶跑道和复合型塑胶跑道性能介于全塑型与透气型之间，价格要略低于全塑型等塑胶跑道，但也比透气型高了不少，对基础要求较高;

透气型塑胶跑道的性能完全可以达到GB/14833-93各项指标，而且透气透水，施工期短，维护翻新也较容易，性价比最高，也是大中小学的首选;

EPDM塑胶跑道则主要用于小学或是幼儿园等非标准的跑道。

全塑型塑胶跑道

产品特点:

主要材料是双组份聚氨酯，基础层为天然橡胶及人工橡胶，混合矿物质填充剂、稳定剂及色料在280-300的高温加硫硬化一体成型。结合运动科学和材质科学，能充分满足和体现运动员参与者对跑道的专业要求。

无溶剂塑胶跑道

无溶剂塑胶跑道工艺说明:

无溶剂塑胶跑道是由无毒的运动面层材料做成的环保型塑胶跑道，属于二甲1烷二异氰酸酯(MDI)体系。MDI合成面层材料无溶剂、无臭味、无污染的水性聚氨酯跑道材料。它是淘汰有毒的体系聚氨酯跑道材料的环保型运动铺装材料，篮球场，性能先进、高科技含量、安全、可再生、适合各种条件下使用，对人体危害较小。其具体特点如下:

1:不含、不含、甲1、二甲1有毒挥发性溶剂，不含增塑剂，无重金属等有害添加物，无任何挥发性气味，对人体和环境友好，完全符合环保要求;

2:施工便捷、粘接力强、铺设效率高、固化速度快、适应喷涂或机械摊铺等不同的施工要求，铺设过程无异味，不影响学校正常教学活动和周围居民正常生活;

3:投入使用后无异味、无任何有害物质排放，减少对环境的污染。

预制型

广东亿冠体育设施工程有限公司位于茂名市茂南区新坡镇S280高水公路新圩路口

广东亿冠体育设施工程有限公司专业生产销售篮球架、桌球台、乒乓球台、健身器材、灯柱、围网、球场地面工程（门球场地，bing烯酸地面，硅PU塑胶场地，塑胶跑道，足球场人造草，pvc运动塑胶地板，EPDM场地）、硬化、环氧地坪漆、透水地坪、羽毛球柱、组合滑梯、玻璃钢餐桌椅、游乐摇马、休闲椅、保安亭、垃圾桶、排球柱、网球柱、足球门、篮球板、铁床、球场系列等工程

2、硅PU材料施工

(弹性层 加弹层 面层 划线)

1、弹性层:

弹性层施工前应仔细检查确认基础处理完后方能进行弹性层施工，弹性层(TB-002)为单组份吸水固化材料，用齿刮板直接涂刮于基面，每道涂刮厚度不能超过2.5mm，每道涂刮时间间隔以前一道干固为准(一般约10小时，具体视现场天气情况而定)直至涂刮至所需厚度。气温较低，涂料稠度增加时，可加入适量稀释剂(二甲、醋酸乙酯、200#溶1剂油)调节施工稠度，若气温低于15 以及相对湿度较低(<60%)，硅pu球场，需加入3~5%水搅拌均匀后涂刮，以加速材料固化，减少间隔时间，具体加水量视现场天气而定。使用稀释剂前必须做小试(按TB-002:稀释剂=10:3搅拌均匀做1.5~2mm厚小样块)，确认稀释后的材料固化没问题才能使用。应避免在高温烈日下施工，施工后应保持2~3小时不受猛烈阳光照射，否则因表面成型太快会造成表面鼓泡。弹性层干固后，用积水法测试表面平整度，积水处用TB-002修补平整，表面若有粒状杂物或堆积处需用磨机或其它工具修整平后才能进行加强层施工。

2、加强层:

加强层(TB-003)为单组份吸水材料，用胶刮板分1~2道直接刮涂于修整好的弹性层面上，必须保证刮涂后表面光滑平整，每道涂刮时间间隔以前一道干固为准(一般约10小时，具体视现场天气情况而定)直至涂刮至所需厚度。若气温较低(<12)以及相对湿度较低(<60%)，需加入2~5%水搅拌均匀后涂刮，以加速材料固化，减少间隔时间，具体加水量视现场天气而定。若气温较低，涂料稠度增加时，可加入适量稀释剂调节施工稠度。应避免在高温烈日下施工，施工后应保持2~3小时不受猛烈阳光照射，否则因表面成型太快会造成表面鼓泡。在施工过程中若有杂物混入或刮涂有不平整处需修整平滑后才能进行面层施工。

3、面层:

面层(TB-205)为双组份水性材料，必须按规定比例(A组:B组=100:7(重量比))把两组份充分搅拌均匀，(配比不准会影响面层的固化效果，直接影响面层的使用性能)加水稀释施工稠度，一般加入50~80%(TB-205重量计算，根据现场实际情况而定)，用专用喷枪分多道喷涂于加强层面上。需表面粗糙的加入专用砂进行喷涂便可。最1低温度低于5 不适宜施工，施工后保持10小时无水浸泡。各类球场面层参考做法:

A、篮球场:分三道喷涂，第1、二道加30%(TB-205重量计算)专用砂，每道TB-205用量约为0.12kg，第三道不加砂(用量约为0.06kg)，加砂时，应先将A组份与专用砂搅拌均匀，再加入B组份搅拌均匀，再加水稀释;三秒禁区应做三道加砂的，一道不加砂(共四道)。

B、网球场:分三道喷涂，第1道加50%砂，第二道加20%砂，第三道不加砂。

C、羽毛球、排球场:不加砂喷涂三道。

4、划线

按标准尺寸量度定位，标出界线位置，用美纹纸沿界线两边贴在球场上，用专用划线漆(TB-207)涂刷于美纹纸间，待表面干后撕掉美纹纸。TB-207为双组份材料，必须按规定比例(A:B=100:7)把A、B两组份充分混合均匀，分两道涂刷。若球场表面为粗糙面，第1道可加20%面层专用砂涂刷，以防渗边。

篮球场-亿冠体育(在线咨询)-雷州球场由广东亿冠体育设施工程有限公司提供。行路致远，砥砺前行。广东亿冠体育设施工程有限公司(gdyiguan.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为运动休闲用品项目合作较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!