羽毛球场地面层GB/T 14833-2020检测

产品名称	羽毛球场地面层GB/T 14833-2020检测
公司名称	化学工业合成材料老化质量监督检验中心
价格	.00/件
规格参数	检测报告:CMA/CNAS 羽毛球场地面:羽毛球场地面层GB/T 全国:全国
公司地址	广州天河棠下车陂西路396号
联系电话	020-32377636 18688496499

产品详情

羽毛球作为小球类运动,一直是我们国家的体育强项项目,它不仅是一场考验耐力和技术的运动,还是一项很讲究身体协调的运动。一场完美的羽毛球赛一定离不开优质的场地。下面就一起来了解室外羽毛球场地面做法。现在的室外球场多半会选用塑胶材料,像篮球场一般选用硅PU,网球场通常会选用丙烯酸,而羽毛球场除了会使用硅PU材料外还会选择EPDM颗粒进行施工。EPDM橡胶是一种高新型环保材料,它是乙烯、丙烯以及非共轭二烯烃的三元共聚物,属于乙丙橡胶的一种,也叫三元乙丙橡胶,多用于羽毛球场、塑胶跑道,幼儿园游乐场、体育场地等休闲场所。如果选择EPDM颗粒,室外羽毛球场地面做法有这么几个步骤:一、排水沟施工之所以把这个步骤放在*前面是因为如果排水工程没处理好,会影响后续一系列操作。需要跟甲方提前沟通好预留的管道、管线及雨、污水管道中心位置,确定沟槽的灰线宽度。二、处理基础场地,清洁放线场地需保持平整,有不平的地方要进行打磨和修补,另外要保持场地的干净,然后使用显眼的颜色标线。三、铺涂底胶涂底胶的作用是防止底层渗水,保证基层找平,而且能确保塑胶面层的粘接效果。四、塑胶面层摊铺塑胶原材料通过一定的配比,摊铺至指定厚度,需要专业师傅操作。

羽毛球场地面层GB/T 14833-2020检测项目:

羽毛球场地面层GB/T 14833-2020检测报告: