

大庆epdm橡胶地垫,epdm橡胶颗粒,混合型epdm厂家,

产品名称	大庆epdm橡胶地垫,epdm橡胶颗粒,混合型epdm厂家,
公司名称	河北省达创体育器材有限公司
价格	80.00/平方米
规格参数	品牌:达创 型号:DC-169 地址:河北
公司地址	桥西区槐安路260号
联系电话	17732148724 17732148724

产品详情

EPDM塑胶跑道：EPDM塑胶跑道所采用的材料是三元乙丙橡胶颗粒，简称EPDM颗粒，EPDM颗粒特点是任何天气状况下，不会因紫外线，酸雨，等污染而褪色，能长期保持其水准的品质。而且色彩多样，可以灵活搭配各种颜色构成美丽的图案。使用与各类中小学、幼儿园等场地。epdm橡胶地垫

安地垫可以分为两种，一种是由面层和底层两部分组成，其面层为多种颜色(红、黄、蓝、绿等)、密度且非常稳固胶料，底层为黑色软胶料，结合新一代进口德巴斯夫环保胶水挤压成型;另一种是由面层和内芯组成，以海绵或其它软体物作内填充，外层采用耐磨布料缝上拉链组合而成的一种软体垫。两种类型的使用环境不一样，作用是减轻使用者从处坠下而造成的伤害，物理性，环保，容易清洁且排水性好适合铺设于户内、外的地面使用，是作为保护孩子安的一种地垫。安地垫施工注意事项 1.铺设安地点之前,人们须把地面打扫干净,尤其是要注意检查地面是否有水泥砂浆或者油污,地面应该风干、平整和无凸感。 2.要确认安地垫尺寸大小和要铺设地的大小,安培适当的人数,确定施工方案。其次,确认安地垫铺设时需要的工具和其他设备。当这些事项安排妥当之后,就可以施工了。 3.铺设安地垫时要注意挤压地垫,挤压时要在横向和纵向的外边用水泥钉,不要使劲的敲打地垫,这样地垫才能完整无缺且不会移位。当地垫铺设完成,则还需要将地垫四周多余的部分切割成斜坡。epdm橡胶地垫

EPDM安地垫面层施工工序 1)底胶铺设：按照工艺要求测量出施工线的位置，放好施工线。

铺设时由场地一侧开始，按场地宽度一次性刮胶。

刮胶时速度均匀，及时对露底、凹陷、凸起处进行补胶或刮平。

成胶后，对场进行检查，以保证面胶铺设的厚度。 2)胶的摊铺：

刮胶时尽量缩短每一桶胶液的间隔时间，使成胶速度均匀一致。时刻观察胶面的厚度。

确保颗粒不脱落。 3)工艺线喷划：

按照现行的田径场地设施标准准确测量出工艺线的位置，然后用聚氨酯漆喷刷epdm橡胶颗粒

基础处理

基础要求度达建筑混凝土C20度以上，无裂缝和起砂现象，平整度为3m，直尺误差 3mm，有排水坡度。

大庆epdm橡胶地垫,epdm橡胶颗粒,混合型epdm厂,

基础清洗清理基础杂物和污渍,要时使用清洗机器进行清洗。以清水润湿基面,洗刷基面,再用清水冲洗干净,并圈划出积水处,使用TS胶水混合黑胶粉修补平整基础。清洗干燥后基面应无白色粉化物及浮松物。

温度缝处理待基础干燥后,用填缝胶涂刷于温度缝两侧,再用细黑胶粒混合TS文库胶浇灌缝(减少基础热胀冷缩对填缝材料挤压变形而影响表面效果),露出基面部分用手提磨机打磨至与基面平整,再用土工布铺设于温度缝表面,缓冲基础冷缩时和面层的作用力。epdm橡胶地垫

基层防水基础清洁干燥后,在基础表面均匀滚涂一层聚氨酯底涂,底涂渗透到混凝土基础表面空隙,形成一层密封薄膜,既增了基础和塑胶面层的粘合力,又起到防水作用。epdm橡胶颗粒

EPDM彩色颗粒为何发展如此快呢?下面厂给大来介绍下:EPDM彩色颗粒在各个方面都有很大的应用,EPDM彩色颗粒在我发展迅速,之所以能迅速发展的根本原因是因为彩色EPDM彩色颗粒本身就具有耐磨、环保耐腐、吸水率低、色泽鲜艳、美观、永不褪色、坚硬牢固、使用寿命长等特点。EPDM彩色颗粒近几年来是世界各普遍采用的一种新型路面材料,该产品广泛应用于高速公路、飞机场、飞机场跑道、火车站、地铁、公交车站台、停车场、公园、广场、和宾馆饭店、办公楼写字楼等的路面铺设及标识。该产品在构造景观城区、景观小区、美化城市环境方面是目前市场上先的新型材料。由于它的优越性,迅速被世界各经济发达所普遍采用。已有相当多的省份开始大规模使用。

EPDM中文名:三元乙丙橡胶,三元乙丙橡胶是、丙烯以及非共轭二烯烃的三元共聚物,EPDM主要的特性就是其优越的抗氧化、抗臭氧和抗侵蚀的能力。由于三元乙丙橡胶属于聚烯(PA66)烃族,它具有极好的硫化特性。在所有橡胶当中,EPDM具有的比重。它能吸收大量的填料和油而影响特性不大。epdm橡胶颗粒

硅pv篮球场,塑胶篮球场,丙烯酸篮球场,幼儿园塑胶跑道,塑胶场地,塑胶地垫,epdm塑胶,塑胶跑道,透气性塑胶跑道,混合型塑胶跑道,塑胶地坪,塑胶地面,人造草皮足球场悬浮地板,pvc地板

EPDM耐晒耐腐蚀,天候使用,不会因紫外线,酸雨等的污染而褪色,能长期保持其水准的品质。多种色彩灵活搭配,且色彩柔和,颗粒状表层,防止刺眼光线的反射,美观耐久。耐磨性,抗损坏,维护简单。