

南京EPDM塑胶跑道

产品名称	南京EPDM塑胶跑道
公司名称	湖北盛立体育科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	塑胶跑道,塑胶跑道生产厂家,新国标塑胶跑道,混合型塑胶跑道,透气型塑胶跑道,EPDM塑胶跑道,硅PU球场,丙烯酸球场施工,足球场人造草坪材料,塑胶跑道价格每平方米多少钱
联系电话	15907164393 18627895877

产品详情

南京EPDM塑胶跑道

EPDM塑胶跑道的主要材料双组份聚氨酯浆料、单组份聚氨酯胶水、PU颗粒、硅PU颗粒、EDPM颗粒、回收颗粒等。盛立体育科技有限公司专业生产施工EPDM塑胶跑道,TPV跑道,食品级塑胶跑道等新材料.价格实惠,环保无毒耐高温,用途广泛,如果需要TPE,TPV,EPDM,TPU等热塑性弹性体材料,欢迎来电咨询!

EPDM塑胶跑道特性全天候使用：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。

弹性：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。

EPDM塑胶跑道

冲击力吸收：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。

耐候性：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。

耐磨性：耐磨耗性小于2.5%，满足长时间，高使用频率的需要。

耐压缩性：不会因为田径器材的重压而无法恢复弹性。

耐冲击性：具有强韧的弹性层及缓冲层，可吸收强劲的冲击，表面不会受损。

平坦性：施工时使用自流平材料，表面平坦，能符合特别平坦的比赛场地要求。

粘接性：特殊施工处理，粘接力强，可压制水份上升，无起泡、剥离等现象。

安全性：可防止跌倒所发生的运动伤害。

经济：维护方便、节省管理费用。

色彩：专用高弹性EPDM和PU颗粒，表面颜色柔和，颗粒状表层，防止刺眼光线的反射，美观耐久，并可采用多色彩搭配。

近来有很多人问EPDM塑胶跑道用什么胶水的问题，此处为大家解答下，一般EPDM塑胶跑道上的红色颗粒一般用的是喷面胶水和色浆。浙江定阳新材料有限公司专业生产施工EPDM塑胶跑道,HTPE跑道,食品级塑胶跑道等新材料.价格实惠,环保无毒耐高温,用途广泛,如果需要TPE,TPR,EPDM,TPU等热塑性弹性体材料,欢迎来电咨询！

1，EPDM塑胶跑道胶水介绍编辑

具有弹性好、耐磨、防滑、色彩美观、易于维护管理、不受气候影响等优点,具有良好的田径运动使用性能。

2，一：聚氨酯EPDM塑胶跑道的施工编辑

一般采用双组分工艺,甲组分为端异氰酸酯基的预聚物,乙组分为含羟基的组合料。目前国内EPDM塑胶跑道所用异氰酸酯预聚物大部分由TDI制备,而TDI的挥发度高,由TDI制备的预聚体在施工过程中会散发出有毒有害气体,对施工人员及周边环境造成危害。

EPDM塑胶跑道胶水[1]

二：采用低挥发性的二苯基甲烷二异氰酸酯(MDI)替代TDI是减少对人体健康和环境危害的切实有效办法。国内已有企业和科研单位开发了用MDI-100(4,4'-MDI,质量分数大于99%)或液化MDI制备EPDM塑胶跑道的技术,而用MDI-50N来制备EPDM塑胶跑道的研究未见有报道。MDI-50N是2,4'-MDI和4,4'-MDI

各占约50%的MDI产品,由于4,4'-MDI分子结构的对称性,其结晶性能好,生产使用不方便,2,4'-MDI由于分子结构的不对称性以及空间位阻效应,其结晶性能差。而MDI-50N是4,4'-MDI和2,4'-MDI的混合物,既有4,4'-MDI分子结构的对称性,又有2,4'-MDI分子结构的不对称性以及空间位阻效应,其凝固点低,室温下呈无色至微黄色透明液体状态。2,4'-MDI具

有独特的反应活性,并赋予产品良好的柔韧性和伸长率。