

混合型塑胶跑道 混合型塑胶跑道材料

产品名称	混合型塑胶跑道 混合型塑胶跑道材料
公司名称	湖北盛立体育科技有限公司
价格	.00/个
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

混合型塑胶跑道材料

防水材（水泥基础用）

产品外观：水白色或微黄色澄清透明液体；

产品特点：单组份供应，使用方便，施工性能好，与普通水泥基面具有优异的附着力，固化后综合性能优异，能长期保持很好的防水、防渗透性。

产品用途：用于PU材有水泥基层施工时防水、防渗透。

施工基面：施工在完全达到养护期的水泥基面上。

储存方法：常温阴凉密封储存，避免阳光直射，注意防潮。

EPDM颗粒（2-4mm）

EPDM产品是针对需求高安全性地面的用户。EPDM颗粒由合成橡胶制成，可以生产多种颜色，且以其优异的性能可抵抗紫外线照射和耐一般化学反应。特别是在有图案的施工时,更能显现EPDM彩色颗粒的优越性。

胶水

产品外观：水白色或微黄色澄清透明液体；

产品特点：单组份供应，使用方便，施工性能好，可使用时间适中，与橡胶粒按照

1：8比例混合，具有优良的粘结强度。

产品用途：用于透气型、复合型跑道及球场的橡胶颗粒粘合铺装。
是我公司开发出的综合性价优异的产品。

使用方法：先称取一定量的胶水于配料桶中，按照
1：8的比例加入橡胶颗粒并充分搅拌均匀后即可摊铺施工。

储存方法：常温阴凉密封储存，避免阳光直射，注意防潮。

跑道PU（1:5）

产品外观：A组分为水白色或微黄色澄清透明液体；

B组分为有色粘稠液体；

催化剂为淡黄色液体。

产品配比：A组分：B组分=1：5（质量比），催化剂用量视施工环境温度的高低酌情改变，参考用量为PU总量的1%

特点用途：用于塑胶跑道底层料，具有强度高、弹性好、耐磨损、抗老化、硬度适宜、经久耐用，优良的回弹及压缩复原性，综合性能表现极佳，是各类比赛及训练用混合型、复合型、全塑型塑胶跑道铺装材料的理想用材。是我公司开发出的综合性价优异的产品

使用方法：先称取一定量的A组份于配料桶中，按照1:5的比例加入B组份，用电动搅拌机搅拌均匀后，再加入计量的黑胶粒并搅拌均匀，最后加入计量的催化剂并搅拌均匀即可施工。

跑道面漆红色（1:3）

产品外观：

A组分为水白色或微黄色澄清透明液体；

B组分为有色粘稠液体；

产品配比：A组分：B组分=1：3（质量比），在通常的使用温度范围无须使用催化剂。

特点用途：用于透气型跑道面层喷涂、颗粒型跑道防脱及翻新施工的理想材料。

使用方法：先称取一定量的A组份于配料桶中，按照1：3的比例加入B组份，用电动搅拌机搅拌均匀后即可施工。

EPDM胶粒（1-3mm）

产品特点：产品主要为橡胶粉、橡胶颗粒、彩色三元乙丙、橡胶地砖等橡胶制品，用于公路改性沥青、体育塑胶运动场、人造草坪、游乐场、防水卷材、汽车轮胎翻新、橡胶制品等领域。

催化剂

产品特点：单组份供应，使用方便，是高活性氧化催化剂，主要起表催干作用

基料与固化剂通过化学交联反应快速形成坚硬的漆膜。是广泛用于 PU 的高级好材质。

划线漆

产品特点：具有优异抗紫外线，耐色变、耐磨损、附着力强、弹性好等特点，适用于塑胶运动材料界线材料。