

LIKE SPORTS



**WITH LIKE SPORTS
MEAN TO UPWARD**
有爱上 必向上



广东爱上新材料股份有限公司
Guangdong Like New Materials Co., Ltd
营销中心: 广州市黄埔区开泰大道28号归谷科技园C4栋9楼
生产基地: 广州市从化区太平镇南向社125号
电话: 020-3891 0019
邮箱: Brand@likesports.com.cn
网址: www.likesports.com.cn

全世界每天有
超过**4000万**人
在爱上体育铺装场地上

享受运动
带来的快乐！



COMPANY PROFILES

企业简介

广东爱上新材料股份有限公司(以下简称“爱上体育”),自2008年成立以来,作为国内首家研发生产纳米硅PU材料的领军企业,已发展成为一家涵盖体育地面材料及设施全产业链的国家高新技术企业。我们专注于纳米硅PU、塑胶跑道、聚氨酯卷材等新型高端体育地面材料的自主研发、制造、销售、工程设计及铺装维护。

秉持“专心、专注、专创、专业”的工匠精神,公司累计获得35项国家专利和近30项权威认证。爱上体育的产品严格遵循GB36246-2018国家技术标准,通过了ISO9001、ISO14001、ISO45001、中国环境标志产品认证、COC中国环保产品认证、NSCC国体产品认证、世界田联产品认证、中国田径协会审定产品(全塑型、混合型、无缝卷材全塑型跑道(半预制))等多项认证。公司连续9年被认定为国家高新技术企业,荣获“专精特新”企业称号,并被政府及税务机关评定为“守合同重信用企业”“A级纳税企业”。

爱上体育的产品已覆盖全国,并远销全球46个国家和地区。其广泛应用于国内各大重点高校(包括985、211院校)、各省市中小学以及各大综合体育中心、体育公园、专业训练场地和健身步道等众多场所,成为体育、教育与全民健身领域的优选品牌。

作为一家具有强烈社会责任感的企业,爱上体育在产品全生命周期管理中,从原材料采购、生产加工、仓储物流到场地使用,每一个环节均以严格的环保标准为指引,严格遵循GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》国家标准进行生产。在慈善公益领域,公司以善心善举积极参与公益事业,助力扶贫济困,传递爱心。

展望未来,“有爱上,必向上”,爱上体育将继续秉承通过持续创新与升级,深度融合行业纵深发展思维模式,致力于打造具有全球竞争力和影响力的国际一线品牌。



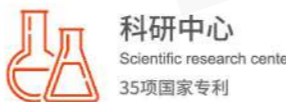
Guangdong Like New Materials Co., Ltd. (hereinafter referred to as "Like Sports"), established in 2008 as China's pioneering enterprise in R&D and production of nano silica PU materials, has evolved into a national high-tech corporation encompassing the entire industry chain of sports surface materials and facilities. We specialize in independent R&D, manufacturing, distribution, engineering design, and installation maintenance of premium sports surface materials including nano silica PU, synthetic tracks, and polyurethane rolls.

Upholding the craftsmanship spirit of "dedication, focus, innovation, and professionalism", the company has obtained 35 national patents and nearly 30 authoritative certifications. Like Sports products strictly comply with GB36246-2018 national technical standards and have achieved multiple certifications including ISO9001, ISO14001, ISO45001, China Environmental Labeling Product Certification, COC China Eco-Product Certification, NSCC National Sports Product Certification, World Athletics Product Certification, and China Athletic Association certifications (for full-pour, hybrid, and seamless roll-type semi-precast tracks). Recognized as a National High-Tech Enterprise for nine consecutive years, the company has been awarded the "Specialized, Refined, Unique, and Innovative Enterprise" title, and honored as "Contract-abiding & Creditworthy Enterprise" and "Grade-A Taxpayer" by government authorities.

Like Sports products have been implemented nationwide and exported to 46 countries/regions. Our solutions have been widely adopted by top Chinese universities (including 985/211 institutions), K-12 schools, sports complexes, athletic parks, professional training facilities, and fitness trails across China, establishing us as a preferred brand in sports, education, and national fitness sectors.

As a socially responsible corporation, Like Sports implements stringent environmental standards throughout the product lifecycle - from raw material procurement, production, logistics to field application - strictly adhering to GB36246-2018 National Standard for Synthetic Surface Sports Fields in Primary and Secondary Schools. Through philanthropic initiatives, we actively contribute to poverty alleviation and social welfare causes.

Looking ahead, guided by our philosophy "Where Passion Prevails, Progress Prevails", Like Sports will continue driving innovation and industrial integration, committed to becoming a globally competitive first-tier international brand with worldwide influence.



科研中心

Scientific research center
35项国家专利



生产基地

Production base
年产能10万吨



施工指导

Construction guidance
一站式定制化施工服务



服务体系

Service system
全国设立9个办事处

DEVELOPMENT OF LIKE SPORTS

2008-2024

发展历程



AUTHORITATIVE ATTESTATION

权威认证

企业实力



国家高新技术企业
National high and new technology enterprises



35项国家专利证书
35 national patent certificates



生产安全事故应急预案备案
Filing of emergency preplan for production safety accidents

产品认证



中国环境标志产品认证证书
China Environmental Labeling Product Certification Certificate



中国环保产品认证（简称CQC）
China Environmental Protection Product Certification (CQC)



世界田联产品认证
World Athletics product Certification



守合同重信用企业
Enterprise that abides by contract and respects credit



企业A级纳税人
Enterprise A - class taxpayer



广东省专精特新企业
Specialized and special new enterprise



混合型/全塑型/半预型田协审定产品证书
Track Surfacing Products Certificate



NSCC产品认证证书
nscc product certification certificate



绿色建筑选用产品证书和
绿色建筑选用产品导向目录
Green Building Product Selection Certificate and
Green Building Selection Product Directory

体系认证



八星级商品售后服务评价体系认证
Eight star commodity after-sale service evaluation system certification



职业健康安全管理体系认证
Occupational health and safety management system certification



质量管理体系认证
Quality management system certification



环境管理体系认证
Environmental management system certification



CEC环境友好产品认证
CEC environmentally friendly product certification



CE产品认证（跑道）
CE Product Certification (Runway)



CE产品认证（硅PU）
CE product certification (silicon PU)



POLYURETHANE PREFABRICATED COIL RUNNING TRACK

聚氨酯预制卷材跑道

产品优点

Product advantages

- 模具发泡,旋切成型,厚度均一,误差±0.1mm。
- 撒颗粒工艺,颗粒和面胶为传统现浇型2倍用量,产品耐磨耐用性显著提升。
- 粘接胶初始粘接强度超出普通粘接胶3倍以上,可有效预防翘边和空鼓现象。
- 冲击吸收与垂直变形性能完全符合GB 36246-2018,运动性能特别优异。
- 产品强度优异,韧性好,耐折叠,即使经受重物挤压或随意弯折,也不易开裂破损。
- 工厂预制,施工便捷,大大缩短施工周期。

- Mold foaming and rotary cutting ensure uniform thickness, with an error margin of ±0.1mm.
- The granule-spreading process uses twice the amount of granules and surface adhesive compared to traditional cast-in-place methods, significantly improving the product's wear resistance and durability.
- The initial bonding strength of the adhesive is more than three times that of ordinary adhesives, effectively preventing edge lifting and hollowing.
- The impact absorption and vertical deformation performance fully comply with the new national standards, delivering exceptional sports performance.
- The product features excellent strength and toughness, with high resistance to folding. Even under heavy pressure or random bending, it is not prone to cracking or damage.
- Factory-precast for convenient construction, significantly shortening the project cycle.

划线漆 Scribing paint

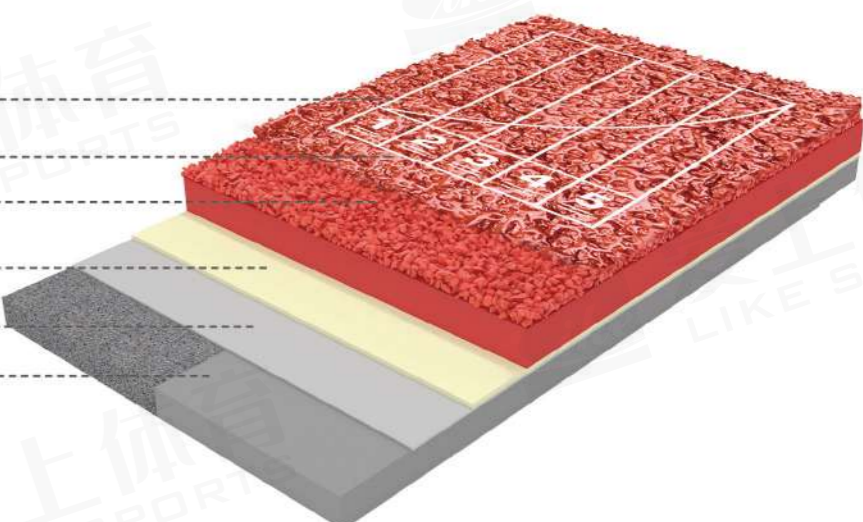
面胶滚涂 Topcoat Roller Coating

聚氨酯预制卷材
Polyurethane Prefabricated Coil

粘接层 Adhesive layer

底漆/T5胶水 The sealing layer

水泥/沥青基础 The base layer



施工流程

Construction process

基础处理 → 基础密封 → 粘接剂施工 → 聚氨酯预制卷材铺设 → 面胶滚涂 → 划线 → 场地验收



拳头产品★



国家高新技术企业
National High-tech Enterprises



中国田径协会审定产品
Track Surfacing Products Certificate



八星级售后服务认证
Eight Star After-Sales Service Management System



广东省专精特新企业
Specialized and special new enterprise



35项国家专利
35 National Patent



LIKE SPORTS SEAMLESS COIL RUNNING TRACK

爱硕半预制无缝卷材跑道

产品优点

Product advantages

- 模具发泡，旋切成型！厚度可定制，误差 $\pm 0.1\text{mm}$ 。国内唯一一家同时拥有3D打印无缝卷材技术和发泡旋切无缝卷材技术的企业。
- 工厂预制保证平整度，一体无缝！材料不变形、不翘边、不起拱、不开裂。
- 高密度聚合产品，抗压缩变形，耐曲折，耐摩擦，性能优异。
- 耐久性能好，不因热胀冷缩产生位移开裂；耐高低温，材料固化后可适应环境温度为-40°C至80°C。
- 力学性能优异，拉断伸长率达GB 36246-2018 2倍标准，拉伸强度达新国标1.5倍标准。
- 现场取样100%通过新国标。
- 工厂预制产品，施工过程中无需添加任何辅料，大大缩短施工周期。

- Mold foaming, rotary cutting molding! The thickness can be customized with an error of $\pm 0.1\text{mm}$. The only domestic enterprise that simultaneously possesses 3D printing seamless coil technology and foam rotary cutting seamless coil technology.
- Factory prefabrication ensures flatness and seamless integration! The material does not deform, curl, arch, or crack.
- High density polymer products, resistant to compression deformation, bending, friction, and excellent performance.
- Good durability, no displacement cracking caused by thermal expansion and contraction; Durable to high and low temperatures, the material can adapt to environmental temperatures ranging from -40°C to 80°C after curing.
- Excellent mechanical properties, with a elongation at break of 2 times the new national standard and a tensile strength of 1.5 times the new national standard.
- 100% of on-site sampling passed the new national standard.
- Factory prefabricated products do not require the addition of any auxiliary materials during the construction process, greatly reducing the construction period.

划线漆 Scribing paint

跑道面层 Runway surface layer

加强层 Strengthen layer

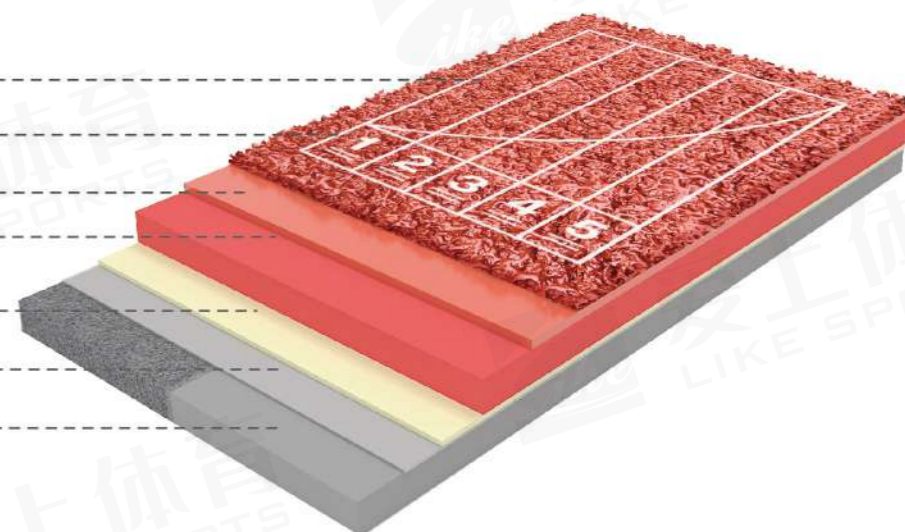
半预制无缝卷材

Elastilayer (prefabricated coil)

粘接层 Adhesive layer

底漆/T5胶水 The sealing layer

水泥/沥青基础 The base layer



施工流程

Construction process

基础处理 → 基础密封 → 粘接剂施工 → 卷材铺设 → 加强层刮涂 → 喷面 → 划线 → 场地验收

☆ 新品·爱硕系列

国家高新技术企业
National High-tech Enterprises

中国田径协会审定产品
Track Surfacing Products Certificate

八星级售后服务认证
Eight Star After-Sales Service Management System

广东省专精特新企业
Specialized and special new enterprise

35项国家专利
35 National Patent



爱硕半预制无缝卷材球场

产品优点

Product advantages

- 模具发泡，旋切成型！厚度可定制，误差±0.1mm。国内唯一一家同时拥有3D打印无缝卷材技术和发泡旋切无缝卷材技术的企业。
- 工厂预制保证平整度，一体无缝！材料不变形、不翘边、不起拱、不开裂。
- 高密度聚合产品，抗压缩变形，耐曲折，耐摩擦，性能优异。
- 耐久性能好，不因热胀冷缩产生位移开裂；耐高低温，材料固化后可适应环境温度为-40°C至80°C。
- 力学性能优异，拉断伸长率达GB 36246-2018 2倍标准，拉伸强度达新国标1.5倍标准。
- 现场取样100%通过新国标。
- 工厂预制产品，施工过程中无需添加任何辅料，大大缩短施工周期。

- Mold foaming, rotary cutting molding! The thickness can be customized with an error of ±0.1mm. The only domestic enterprise that simultaneously possesses 3D printing seamless coil technology and foam rotary cutting seamless coil technology.
- Factory prefabrication ensures flatness and seamless integration! The material does not deform, curl, arch, or crack.
- High density polymer products, resistant to compression deformation, bending, friction, and excellent performance
- Good durability, no displacement cracking caused by thermal expansion and contraction; Durable to high and low temperatures, the material can adapt to environmental temperatures ranging from -40°C to 80°C after curing.
- Excellent mechanical properties, with a elongation at break of 2 times the new national standard and a tensile strength of 1.5 times the new national standard.
- 100% of on-site sampling passed the new national standard.
- Factory prefabricated products do not require the addition of any auxiliary materials during the construction process, greatly reducing the construction period.

划线漆 Scribing paint

球场面层 Court surface layer

加强层 Strengthen layer

半预制无缝卷材

Elastilayer (prefabricated coil)

粘接层 Adhesive layer

底漆/T5胶水 The sealing layer

水泥/沥青基础 The base layer

施工流程

Construction process

基础处理 基础密封 粘接剂施工 卷材铺设 加强层刮涂 釉面漆 水性面漆 划线 场地验收

☆ 新品·爱硕系列



国家高新技术企业
National High-tech Enterprises



中国田径协会审定产品
Track Surfacing Products Certificate



八星级售后服务认证
Eight Star After-Sales Service Management System

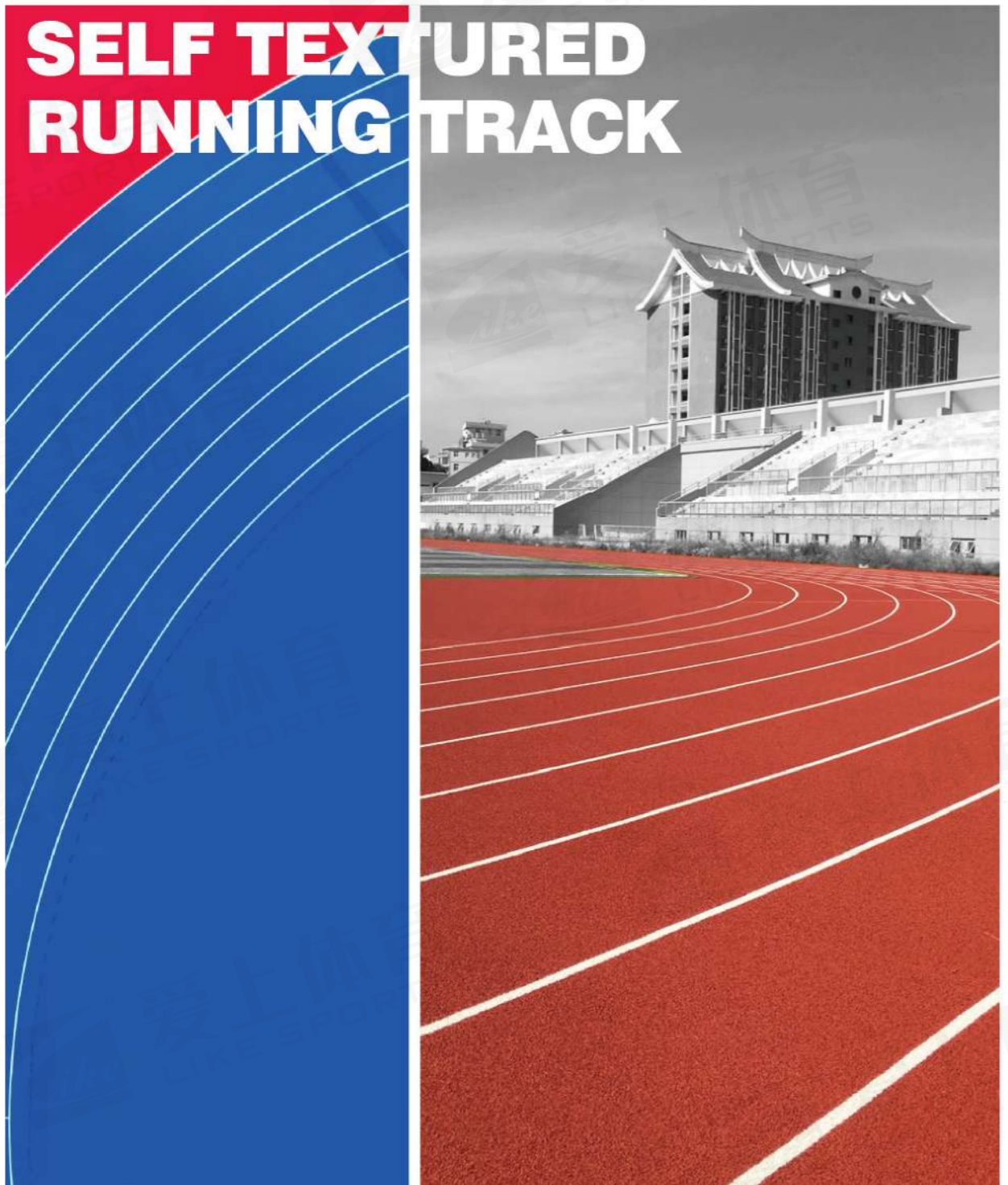


广东省专精特新企业
Specialized and special new enterprise



35项国家专利
35 National Patent

ALL PLASTIC SELF TEXTURED RUNNING TRACK



全塑型自结纹跑道

产品优点

Product advantages

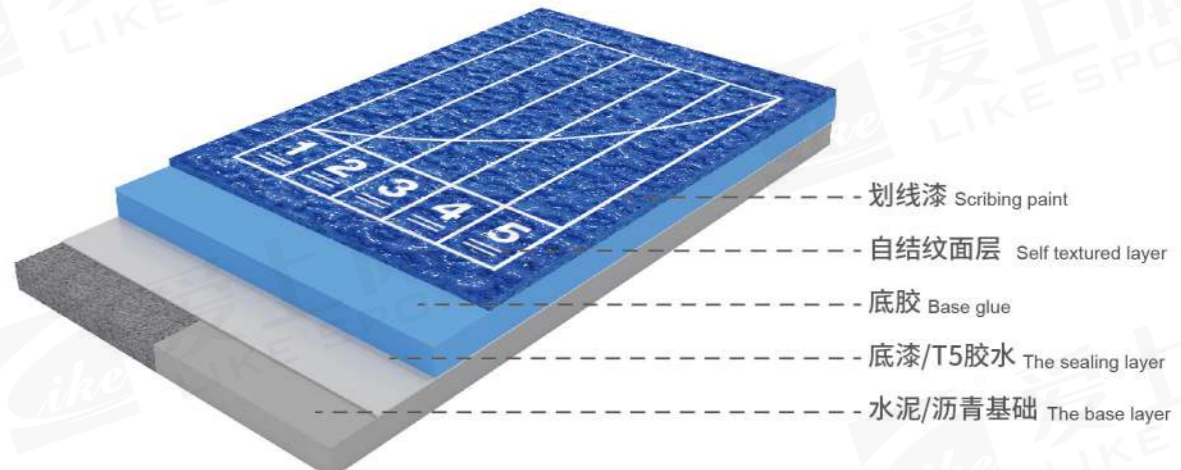
- 净味环保健康产品，完全符合GB 36246-2018国家标准；
Clean taste environmental protection and health products, fully in line with GB 36246-2018 national standard;
- 耐磨性好，物理性能卓越，抗老化性能持久；
Strengthening layer, good wear resistance, excellent physical performance, durable anti-aging performance;
- 底胶可一次成型，流平性好，施工便捷；
The base glue can be formed at one time, with good leveling property and convenient construction;
- 弹性强韧，对天气适应能力强，不起泡；
Strong elasticity, strong adaptability to weather, no blisters;
- 珍珠纹自结纹喷面胶，使用独特化蜡工艺（不采用溶剂化蜡方法）环保而实用；采用高分子链聚醚复合，大大增强了自结纹附着力及自身强度；同时采用进口颜料，使颜色更稳定，不易褪色。
Pearl pattern self coalescing spray adhesive is environmentally friendly and practical by using unique wax Technology (no solvent wax method); high molecular chain polyether composite is used to greatly enhance the adhesion and strength of self coalescing; meanwhile, imported pigments are used to make the color more stable and not easy to fade.

施工流程

Construction process

基础检测 基础处理 基础密封 底胶施工 打磨补修 加强层施工 打磨补修 自结纹面胶喷涂（两遍） 划线 场地验收

全塑型自结纹跑道



国家高新技术企业
National High-tech Enterprises



中国环保产品认证
China Ecolabelling



中国田径协会审定产品
Track Surfacing Products Certificate



世界田联产品认证
World Athletics product Certificate



中国环境标志产品认证
China Environmental Labelling Products



NSCC 国体认证
NSCC Product Certification



35项国家专利
35 National Patent



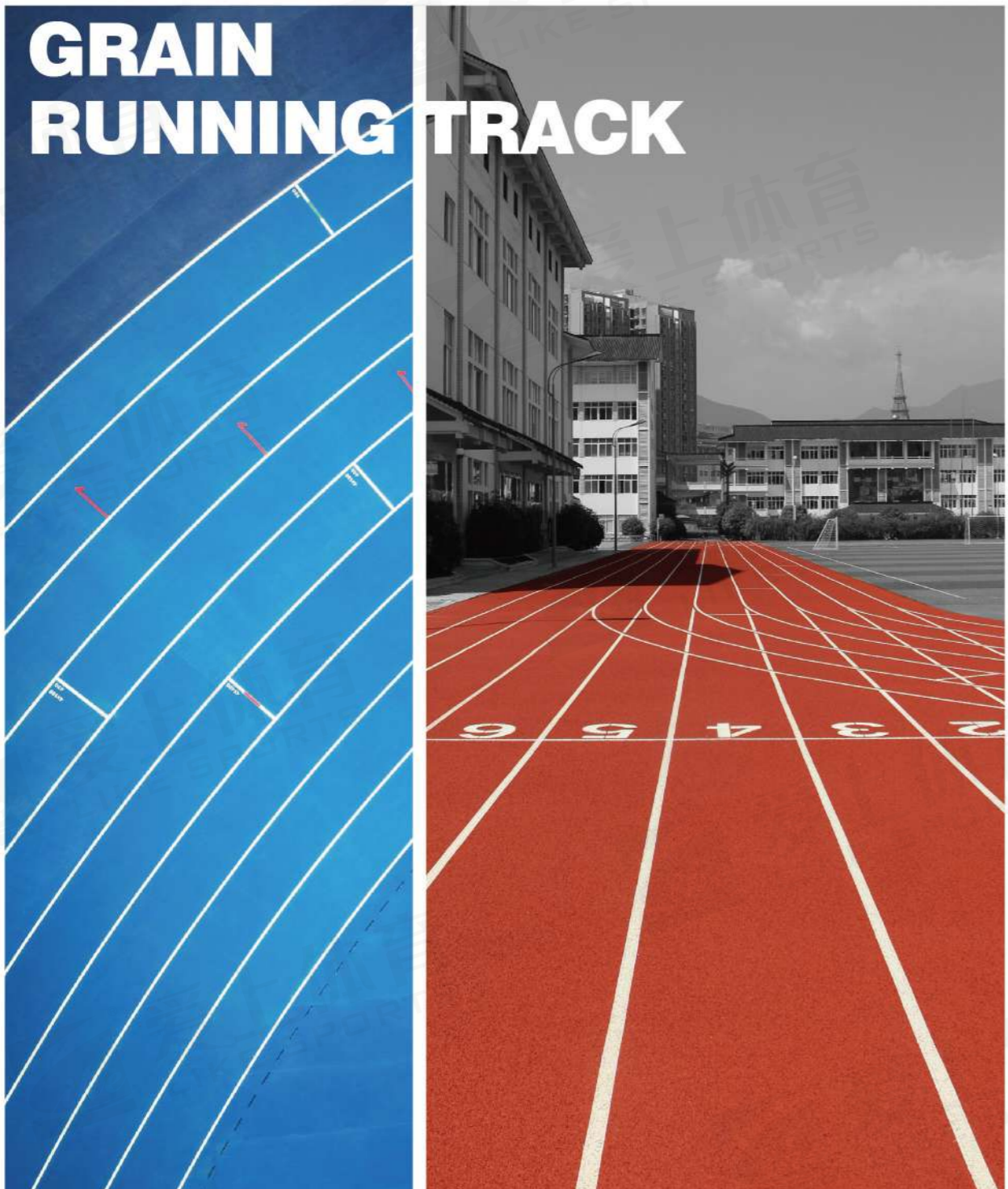
八星级售后服务认证
Eight Star After-Sales Service Management System



广东省专精特新企业
Specialized and special new enterprise

ALL PLASTIC

GRAIN RUNNING TRACK



全塑型喷颗粒跑道

产品优点

Product advantages

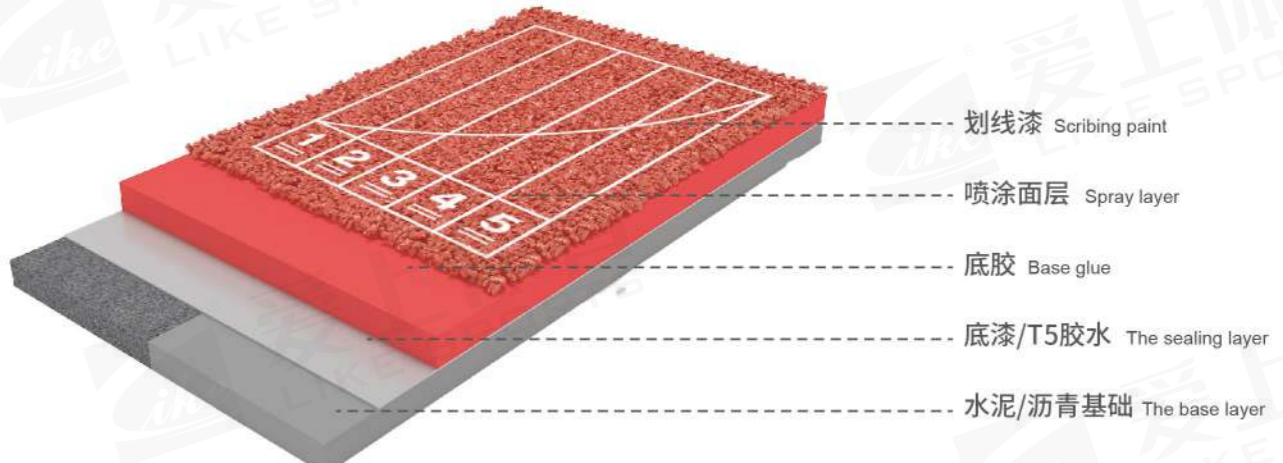
- 无溶剂材料，净味环保健康产品，完全符合GB 36246-2018国家标准,施工过程完全净味。
- 底胶可一次成型，流平性好，施工便捷
- 弹性强韧，对天气适应能力强，不起泡；
- 喷面胶1:1配方，对颗粒的包裹性强，不易掉粒，含胶量高与底层粘接牢固；
- 喷面胶使用进口颜料，颜色持久，具有卓越的耐磨性，可提高场地使用年限。
- Solvent-free materials, clean taste environmental protection and health products, in full compliance with GB 36246-2018 national standards, the construction process is completely clean taste.
- The primer can be formed in one time, with good leveling performance and convenient construction;
- Strong elasticity, strong adaptability to weather, no blistering;
- Spray surface adhesive 1:1 formula, strong particle wrapping, not easy to drop particles, high glue content and the bottom layer firmly;
- Spray surface glue with imported pigment, durable color, excellent wear resistance, can improve the service life of the site.

施工流程

Construction process



全塑型喷颗粒跑道



国家高新技术企业
National High-tech Enterprises



中国环保产品认证
China Ecolabelling



中国田径协会审定产品
Track Surfacing Products Certificate



世界田联产品认证
World Athletics product Certificate



中国环境标志产品认证
China Environmental Labelling Products



八星级售后服务认证
Eight Star After-Sales Service Management System



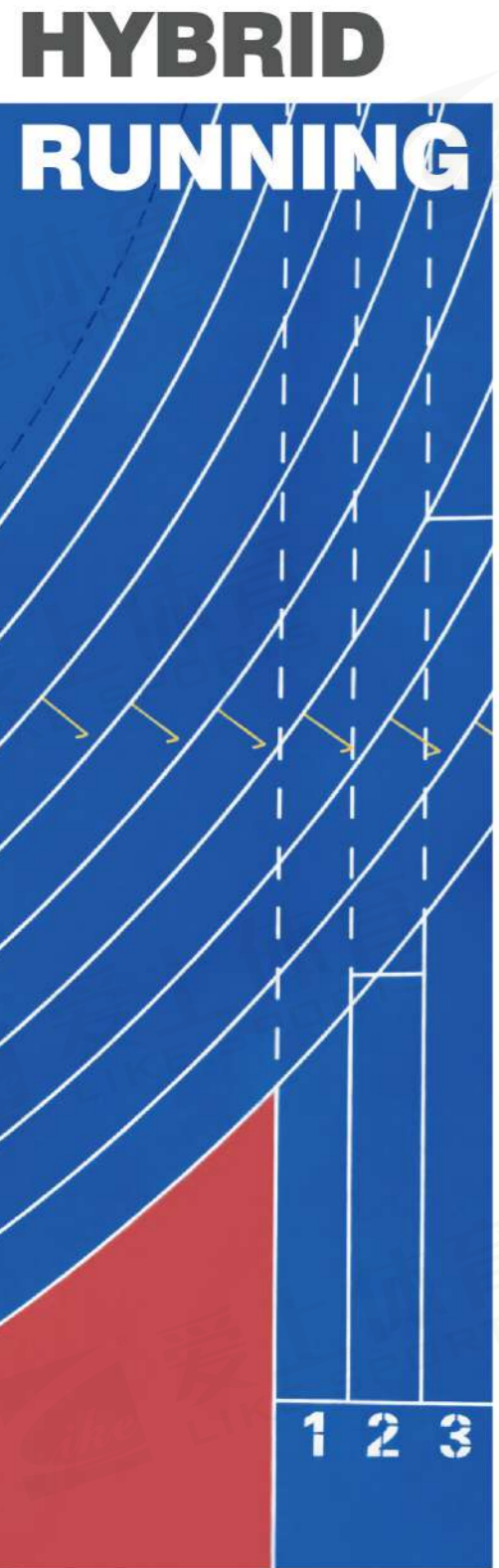
NSCC 国体认证
NSCC Product Certification



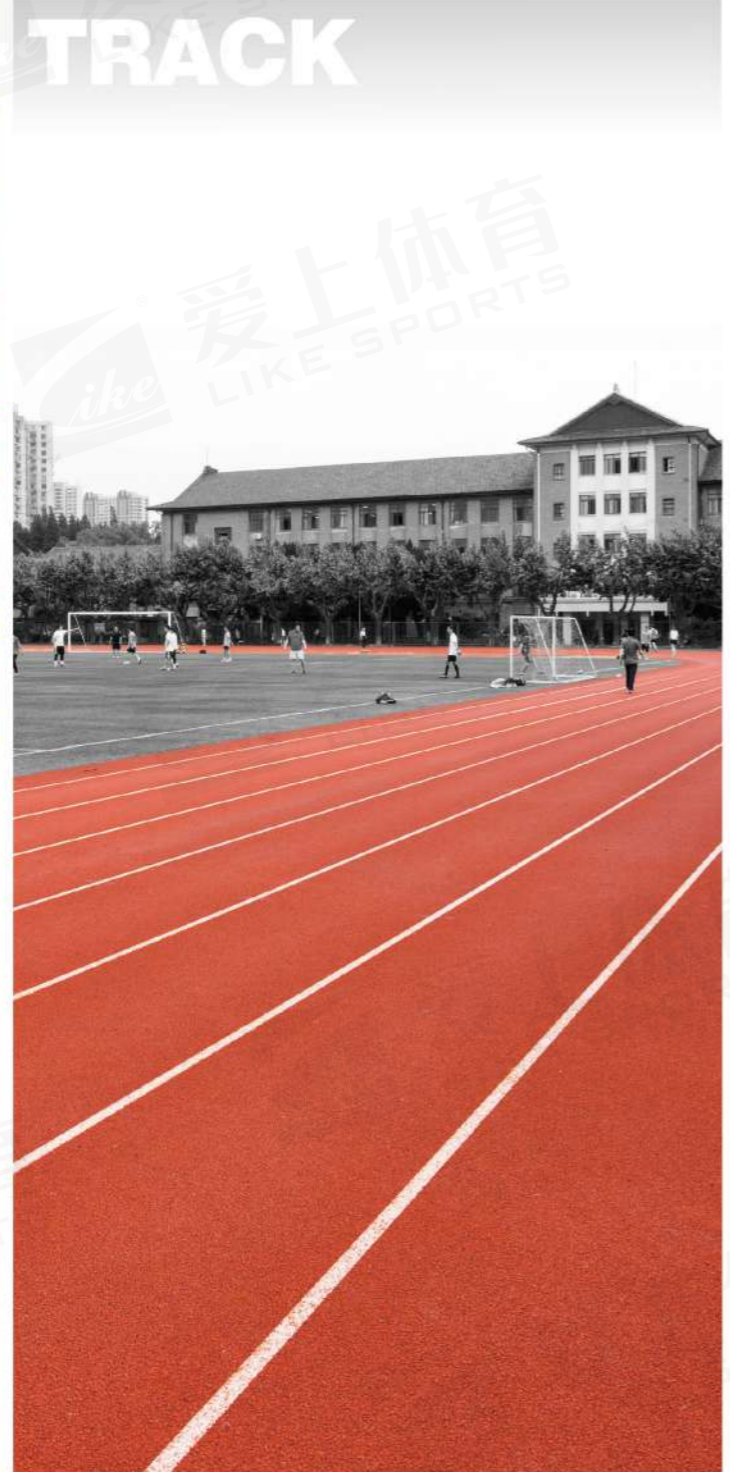
35项国家专利
35 National Patent



广东省专精特新企业
Specialized and special new enterprise



混合型跑道



产品优点

Product advantages

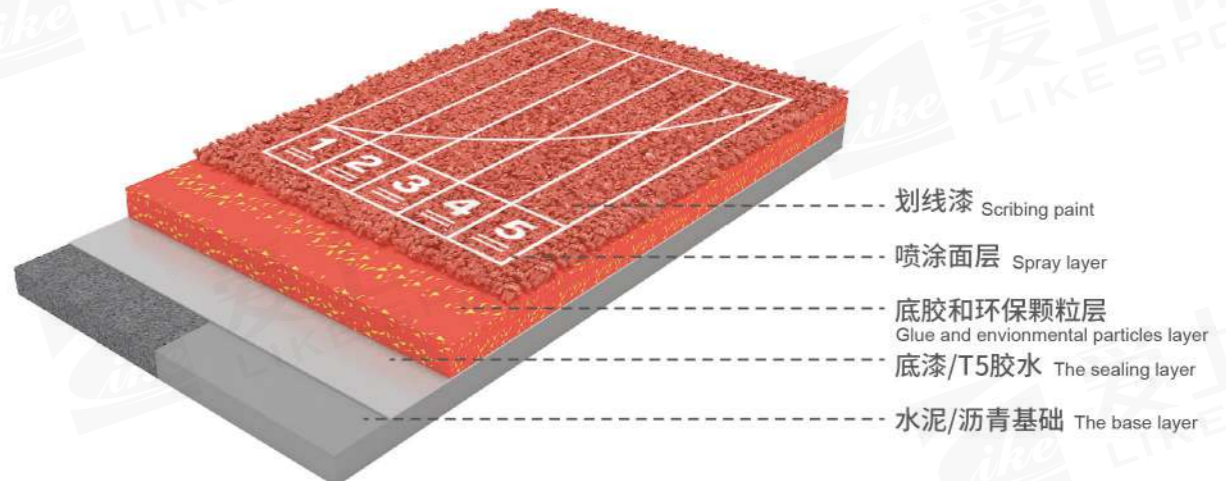
- 喷面胶1:1配方，对颗粒的包裹性强，不易掉粒，含胶量高，与底层粘接牢固；
Spray surface glue 1:1 formula, strong encapsulation of particles, not easy to drop particles, high glue content, and solid adhesion with the bottom layer;
- 喷面胶使用进口颜料，不易褪色，具有卓越的耐磨损性，延长场地使用寿命；
The surface spray glue uses imported pigments, which is not easy to fade, has excellent wear resistance and prolongs the service life of the site;
- 施工便捷，流平性能好，底层可一次施工成型，不易起泡，对天气适应能力强，弹性底胶运动性能卓越；
The construction is convenient, the leveling performance is good, the bottom layer can be constructed once, it is not easy to bubble, it has strong adaptability to the weather, and the movement performance of the elastic primer is excellent;
- 无溶剂材料，净味环保健康产品，完全符合GB 36246-2018国家标准，施工过程完全净味。
Solvent-free materials, clean taste environmental protection and health products, in full compliance with GB 36246-2018 national standards, the construction process is completely clean taste.

施工流程

Construction process



混合型跑道



国家高新技术企业
National High-tech Enterprises



中国环保产品认证
China Ecolabelling



中国田径协会审定产品
Track Surfacing Products Certificate



世界田联产品认证
World Athletics product Certificate



中国环境标志产品认证
China Environmental Labelling Products



八星级售后服务认证
Eight Star After-Sales Service Management System



NSCC 国体认证
NSCC Product Certification



35项国家专利
35 National Patent

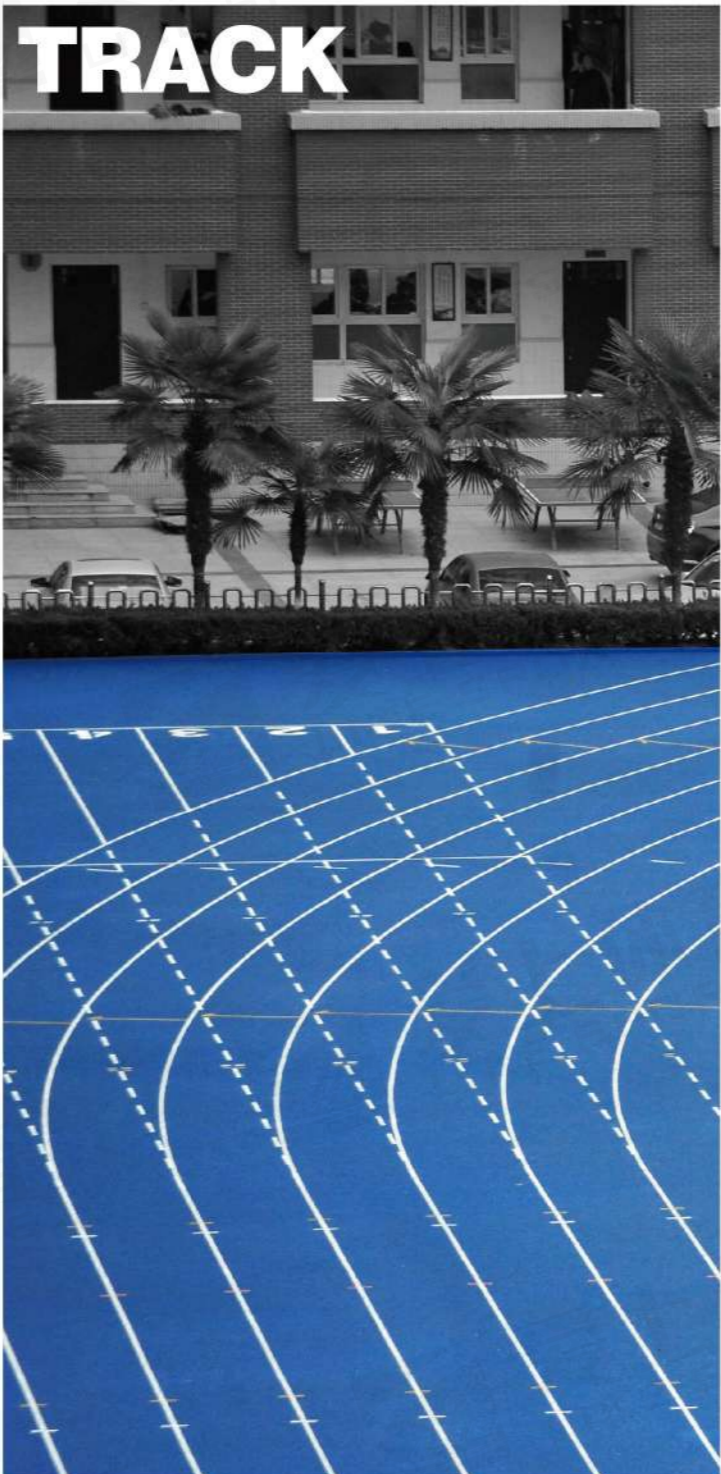
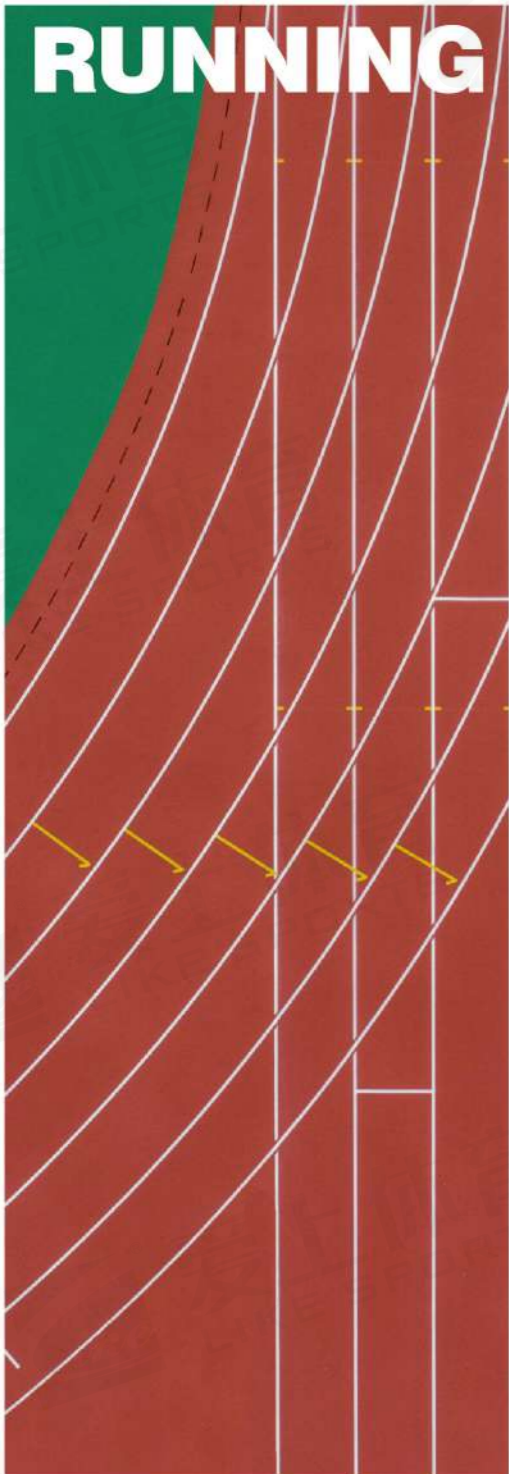


广东省专精特新企业
Specialized and special new enterprise

ALL PERMEABLE

RUNNING

TRACK



透气型跑道

产品优点

Product advantages

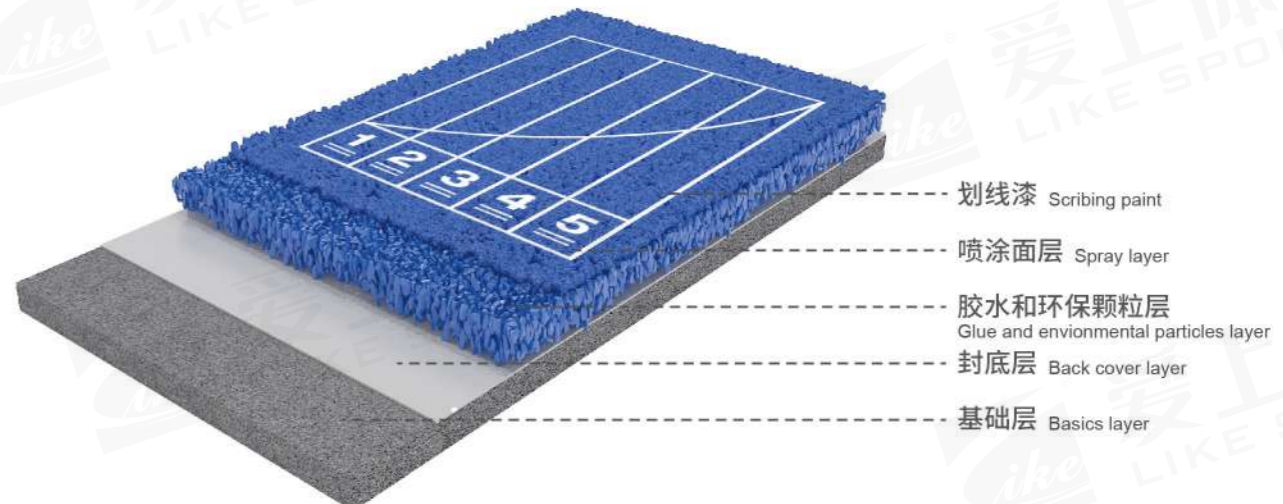
- 喷面胶独特1:1配方设计,含胶量高,强度卓越,不易掉粒;
- 喷面胶使用进口颜料,卓越的耐候性能、颜色持久;
- 材料粘度低,在冬天易于施工;
- 单组份胶水含胶量高、对颗粒包裹性强,使颗粒间粘接更紧密;
- 100%无溶剂材料,净味环保健康产品,完全符合GB 36246-2018国家标准。

施工流程

Construction process



透气型跑道



国家高新技术企业
National High-tech Enterprises



中国环保产品认证
China Ecolabelling



中国环境标志产品认证
China Environmental Labelling Products



八星级售后服务认证
Eight Star After-Sales Service Management System

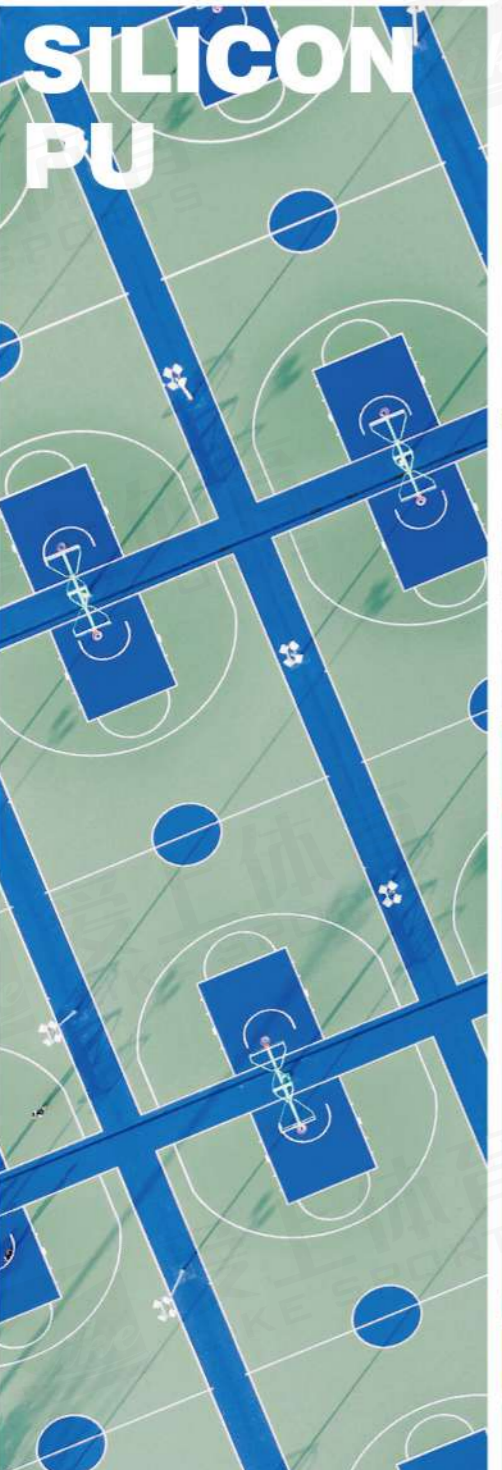


广东省专精特新企业
Specialized and special new enterprise



35项国家专利
35 National Patent

LIKE SPORTS



爱上纳米硅PU



产品优点

Product advantages

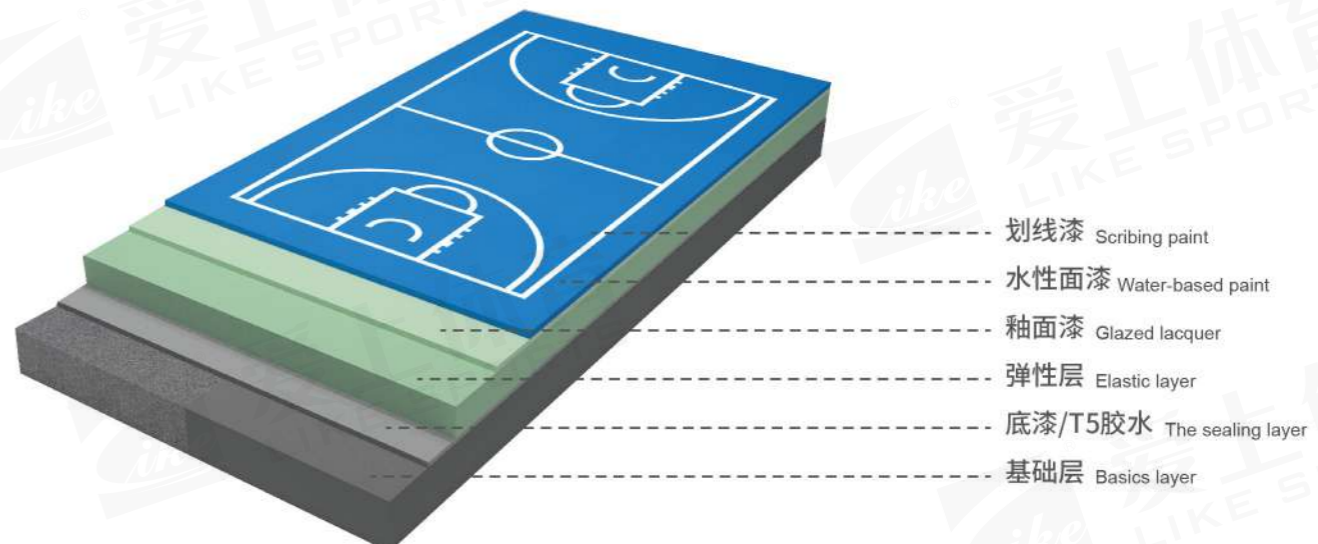
- 高分子丙酯复合乳液水性面漆，折弯性好，附着力强；
High molecular weight acrylic compound emulsion waterborne topcoat, good bending property and strong adhesion;
- 面层坚韧密实，不易被硬物刮花，抗老化性能持久；
The surface layer is tough and dense, and is not easy to be scratched by hard objects.
- 无溶剂材料，净味环保健康产品，完全符合GB 36246-2018国家标准；
Solvent-free materials, clean taste environmental protection and health products, in full compliance with GB 36246-2018 national standards;
- 弹性胶层拉伸性能优良，胶层之间的粘接牢固，可有效防止因基础收缩而导致开裂；
The elastic rubber layer has excellent tensile property, and the adhesive between the rubber layers is firm, which can effectively prevent the cracking caused by the contraction of the foundation;
- 施工便捷，流平性能好，对天气适应性强，可一次刮8mm，不起泡。
The construction is convenient, the leveling performance is good, and the weather adaptability is strong. It can scrape 8mm at a time without foaming.

施工流程

Construction process



爱上纳米硅PU



国家高新技术企业
National High-tech Enterprises



中国环保产品认证
China Ecolabelling



35项国家专利
35 National Patent



八星级售后服务认证
Eight Star After-Sales Service Management System



中国环境标志产品认证
China Environmental Labelling Products

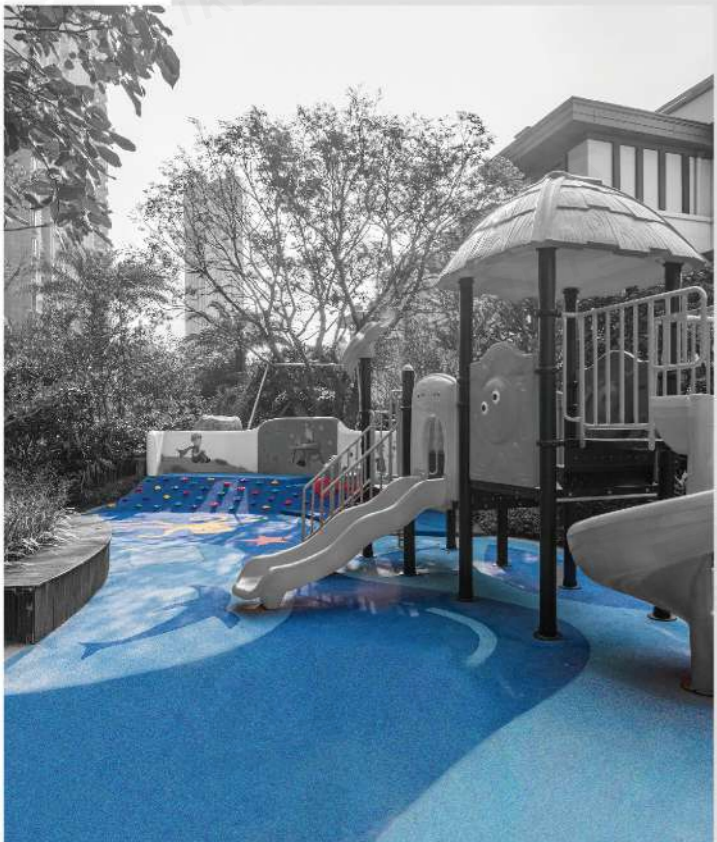


NSCC 国体认证
NSCC Product Certification



广东省专精特新企业
Specialized and special new enterprise

EPDM COURTS



EPDM场地



产品优点

Product advantages

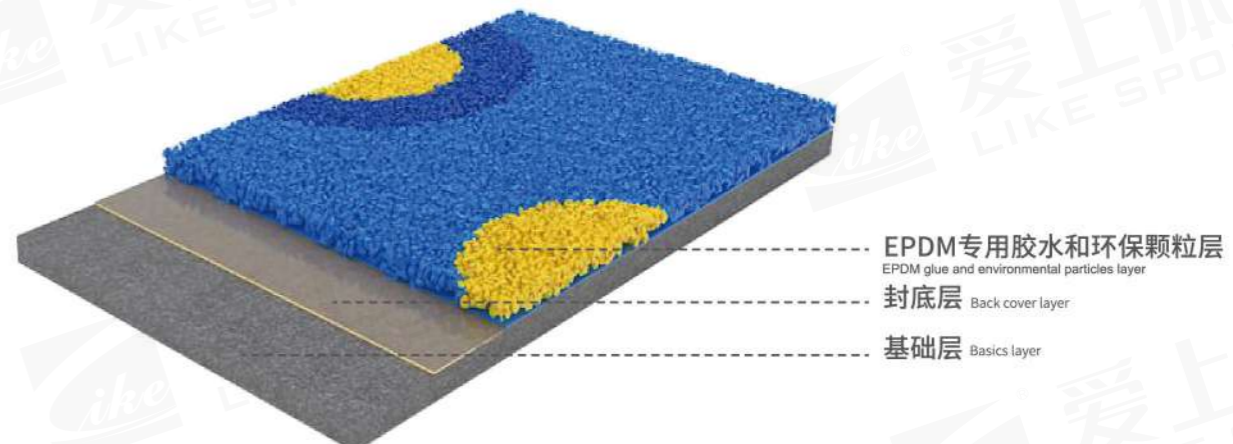
- EPDM 主要由彩色胶颗粒层与花色橡胶底层组成；
- EPDM 单组份胶水固含量高、耐候性强；
- 不易黄变，能保持场地色彩艳丽持久；
- 对颗粒包裹性强，使颗粒间粘接更紧密；
- EPDM is mainly composed of colored rubber particle layer and colored rubber bottom layer;
- EPDM single component glue has high solid content and strong weather resistance;
- It is not easy to turn yellow, and can keep the color of the venue bright and lasting;
- It has strong encapsulation to particles, which makes the adhesion between particles closer;

施工流程

Construction process



EPDM场地



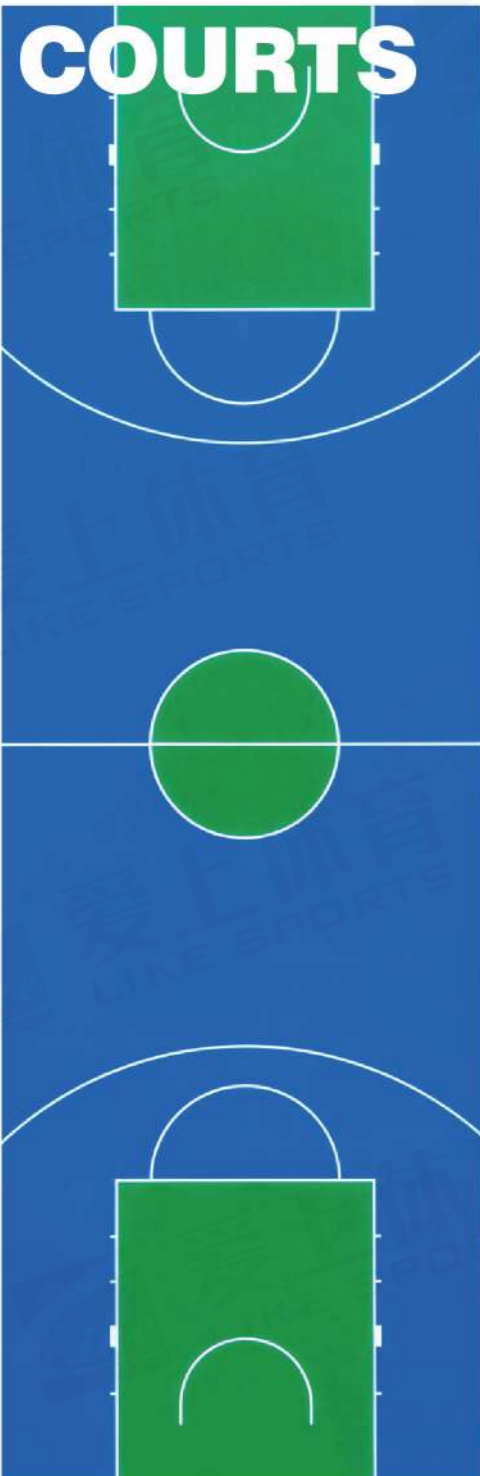
广东省专精特新企业
Specialized and special new enterprise

国家高新技术企业
National High-tech Enterprises

35项国家专利
35 National Patent

ACRYLIC

COURTS



爱上丙烯酸

产品优点

Product advantages

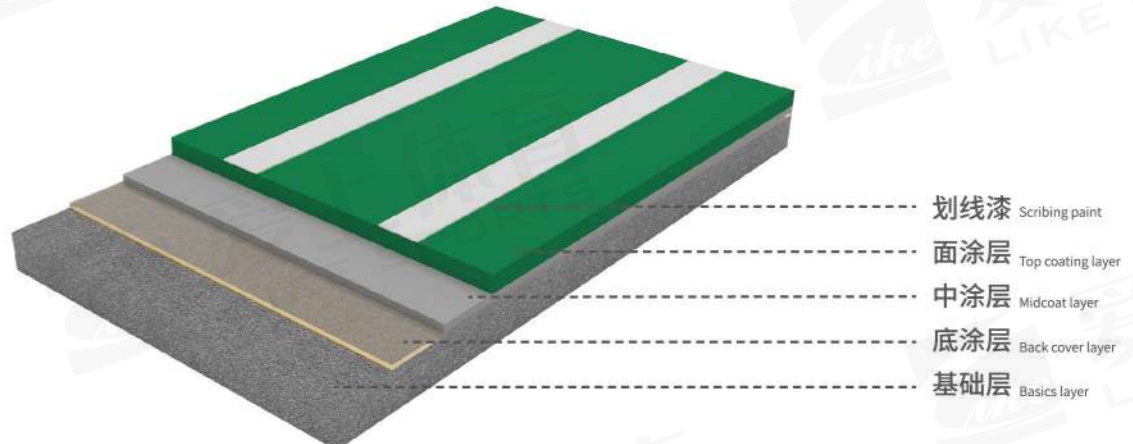
- 施工便捷，流平性能好； Convenient construction and good leveling performance;
- 使用100%水性丙烯酸树脂，绿色环保产品； Use 100% water-based acrylic resin, green products;
- 颜色多变，多种颜色可供选择； Various colors are available;
- 高度抗紫外光性能，颜色持久深入，不褪色，不脱落，对天气适应性强； High UV resistance, long-lasting and deep color, no fading, no falling off, strong weather adaptability;
- 抗老化性能突出，使用年限达5-7年； The anti-aging performance is outstanding, and the service life is 5-7 years;
- 日常维修保养方便，维修费用低廉。 The daily maintenance is convenient and the maintenance cost is low.

施工流程

Construction process



爱上丙烯酸



划线漆 Scribing paint

面涂层 Top coating layer

中涂层 Midcoat layer

底涂层 Back cover layer

基础层 Basics layer

广东省专精特新企业
Specialized and special new enterprise

国家高新技术企业
National High-tech Enterprises

35项国家专利
35 National Patent



ENGINEERING CASE

爱上体育工程案例



ENGINEERING CASE

爱上体育工程案例



ENGINEERING CASE

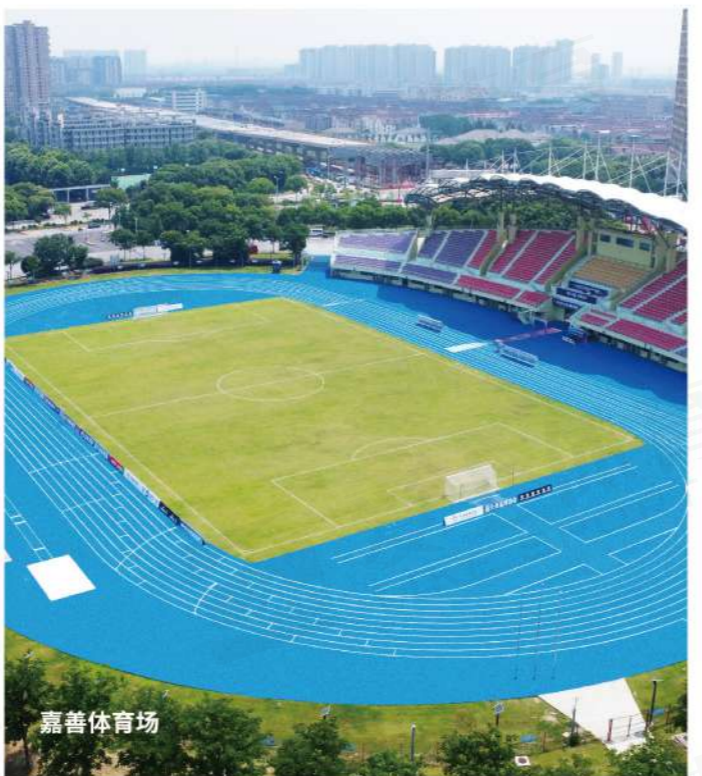
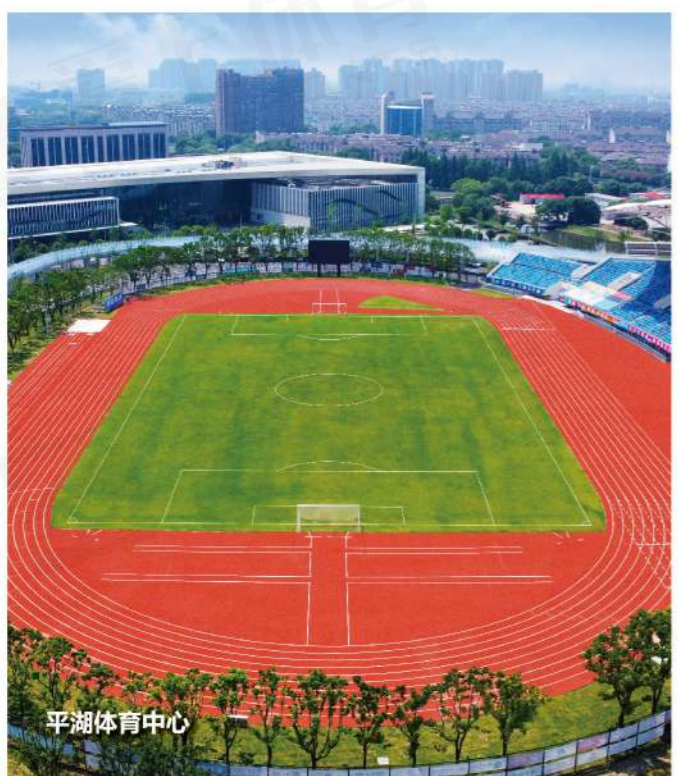
爱上体育工程案例



ENGINEERING CASE

爱上体育工程案例





部分体育场馆案例

北京市	天坛体育中心 国家体育场(鸟巢) 西罗体育场
上海市	东方体育中心 上海世博会台湾馆 宝山区宝钢体育馆 青浦区体育文化中心
广东省	深圳市龙岗区体育中心 肇庆体育中心 广州天河体育中心
湖南省	邵阳市体育中心 永州市体育中心 娄底市涟源县体育中心 湖南省株洲市南方职工文体中心 陆军工程大学军士官学校体育馆(武汉军运会训练场)
湖北省	咸宁市嘉鱼体育馆 襄阳市保康县体育馆 襄阳市体育馆 枣阳体育馆 第七届军人运动会运动员村 黄石奥体中心 南漳体育馆 萍乡市体育中心 吉安市吉安体育中心 鹰潭市体育中心
江西省	

重庆市	秀山县体育馆 垫江区垫江体育馆 云阳体育馆 万盛体育公园
浙江省	杭州市滨江体育馆 嘉兴市平湖体育中心 台州市天台县体育场 温州市体育中心 温州市文成县体育中心 义乌市梅湖体育中心 浙江星野国际集团下沙体育中心 嘉善体育场 温州市文成体育中心 宁波体育中心
云南省	玉溪市元江县江东体育场 玉溪市峨山县体育馆 红河哈尼族彝族自治州体育馆 文山壮族苗族自治州丘北体育馆 昭通市体育中心 昆明市呈贡体育训练基地
安徽省	阜阳市阜南县体育场 铜陵市枞阳县体育馆
甘肃省	定西市定西体育场 临夏东乡县体育场 天水市张家川县体育中心 甘肃省平凉市体育馆 甘肃省白银市景泰人民文化公园
福建省	福州体育馆 厦门市奥体中心 晋江公共体育中心 晋江市第二体育中心 福州市智慧体育公园 福州市智慧体育文创园

浙江省	杭州市滨江体育馆 嘉兴市平湖体育中心 台州市天台县体育场 温州市体育中心 温州市文成县体育中心 义乌市梅湖体育中心 浙江星野国际集团下沙体育中心 嘉善体育场 温州市文成体育中心 宁波体育中心
广西省	河池市东兰体育馆 北投体育公园
江苏省	江苏省常州市清潭体育中心
山东省	齐河体育公园
黑龙江省	牡丹江市宁安县体育公园
四川省	成都市郫都区体育中心 成都高铁城市公园 绵阳市平武文化体育中心 安阳市体育馆 安阳市殷都区体育中心 郑州市工人文化体育中心
河南省	青海多巴国家高原训练基地 西宁市西宁体育场 西宁市南门体育馆
青海省	

湖南省	湖南第一师范学院 湖南中医药大学 湖南护理学校 湖南省陶瓷技师学院新校区 湖南工业大学醴陵陶瓷学院 湖南电器职业技术学院 湘潭大学 长沙财经学院 长沙水利水电职业学校 长沙县职业中等专业学校 常德财经职业学院(北校区) 常德市石板滩湖南中烟田径场 中南林业科技大学涉外学院 湖南望城职业技术学院 湖南商业职业技术学院 湖南工程职业技术学院 湖南工程学院南院 湖南潇湘技师学院 常德市临澧县晟德学校 怀化市第三中学 益阳市桃江县桃江七中 邵东市第四中学 华中农业大学 钟祥市第一中学 第七届军人运动会运动员村 湖北省中国地质大学 华中科技大学 湖北工业大学 武汉理工大学南湖校区 中南财经政法大学 华中师范大学 陆军工程大学 武汉工程大学 武汉商学院 武汉市城建学院 武汉市第二师范学院 武汉市洪山区武汉铁路技师学院 鄂州市长江职业学院新校区 湖北警官学院南校区 湖北水利水电职业技术学院 恩施市民族科技学院新校区 武汉市湖北生物科技职业学院 青海师范大学 青海民族大学 西宁大学 格尔木市第四中学 格尔木市第十二中学 海东市互助三中 海东市文化街小学
江西省	江西省上栗中学 南昌大学(前湖校区) 南昌航空大学 景德镇陶瓷大学 南昌市外语外贸职业学院 江西省水利科学院 抚州市体育中心校 赣州市应急训练中心 南昌理工学院 赣南职业技术学院 抚州职业技术学院 上饶市上饶中学 抚州市红星中学 吉安市峡江县峡江二中 抚州市金溪县第三中学 抚州市金溪县合市中学 抚州市罗湖镇中心小学 上饶市婺源县清华中学 宜春市奉新县第二中学 宜春市奉新县第四中学 贵溪市第九中学 贵溪市第十一中学 太原科技大学 山西医科大学 阳泉市平定县气象局 山西师范学校 孝义市公安局 太原理工大学榆次校区 山西经济管理干部学院 长治幼儿师范高等专科学校 吕梁市钢源学校 临汾市黑马学校 晋中市第十中学校 晋中市新一双语学校 朔州市第二中学 阳泉市第三中学 阳泉市城区实验幼儿园 忻州市第二实验小学 太原市晋源区姚村镇北部小学 太原市晋源镇古城营学校 辽宁科技大学 沈阳市中医院学校 包头职业艺术学校 营口育才小学 新乡体育局 丹东空军基地 中国医科大学 铁岭市实验学校 铁岭市第一中学 铁岭市第四中学
重庆市	重庆航天职业技术学院新校区 重庆财经职业学院 重庆邮电大学 重庆交通大学科学城校区 西南大学附属中学 中国科学院大学重庆学院 重庆智能工程职业学院 重庆人文科技学院 重庆公共运输职业学院 重庆机械电子高级技工学校 重庆市铁路运输高级技工学校 重庆市第一中学 重庆市武隆一中 重庆市涪陵区第十六中学 重庆市两江新区南开中学 重庆市十八中两江实验中学 重庆市永川区枫叶国际学校 重庆市长寿实验中学 重庆市巴南实验中学 重庆市南渝中学 重庆涪陵区第一职业中学 重庆涪陵区第十五中学 重庆市彭水民族中学新校区 昆明市昆明第八中学 西南林业大学 云南警官学院 九溪警察学院 云南省楚雄天人中学 云大文山国际幼儿园 昆明市青少年活动中心 移民武装培训力量第二总队 云南师范大学呈贡校区 云南财经职业技术学院 云南农业职业技术学院 昆明市第八中学 昆明市第二十四中学 昆明市官渡区第一中学 昆明市官渡区第一小学 玉溪市峨山一中 腾冲市东山实验学校 保山市保山一中 昭通市昭通一中 西双版纳勐腊县第一小学
重庆市	

部分项目案例

北京市	北京物资学院田径场 昌平区马池口中学运动场 昌平区第二中学(南校区)田径运动场 顺义区杨镇第一中学 北京体育大学 全国人大新办公楼篮球场 北大人民医院 国防大学防务学院 北京科技大学 国际关系学院 北京市第二十中学 北京小米产业园 阿里巴巴工业园 北京交控大厦 首都师范大学第二附属中学 育英中学 牛栏山一中实验学校 杨家庄小学 天津工业大学 天津冶金职业技术学院 天津生态城枫叶国际学校 天津市第二十一中学 天津市第九十五中学 天津市第五十一中学
天津市	

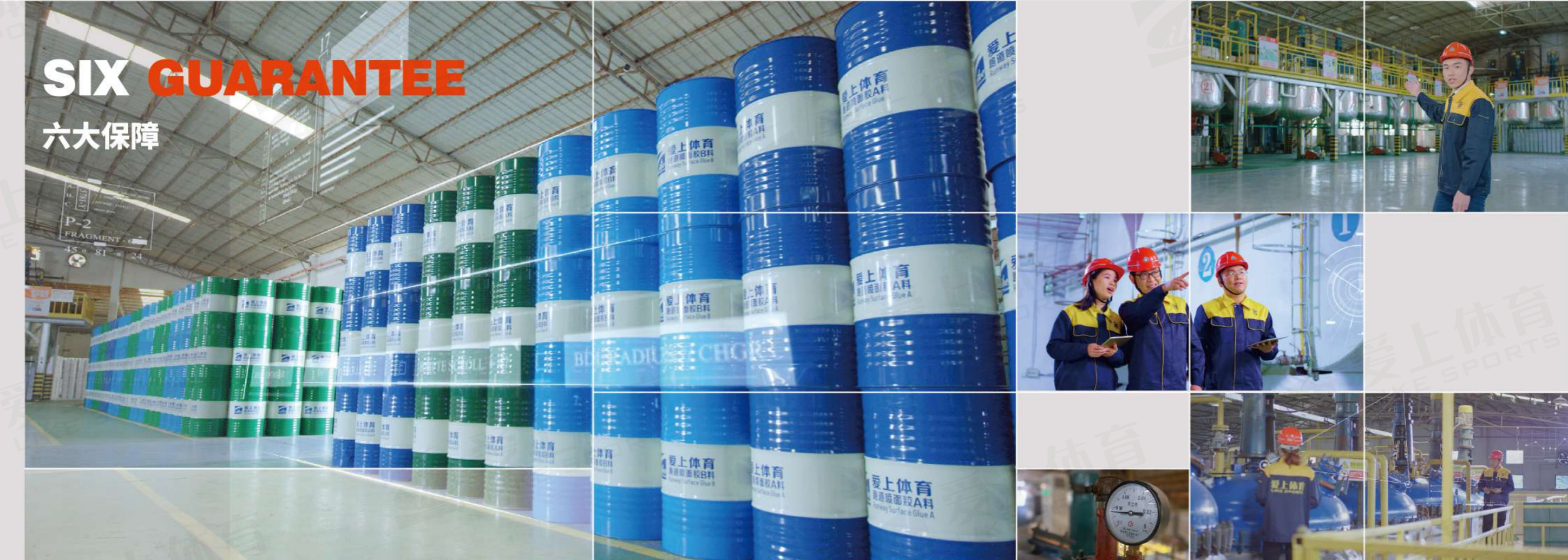
上海市	复旦大学 华东师范大学 上海交通大学 华东师范大学闵行校区 上海师范大学 上海工程技术大学 体育运动技术学院 上海济光职业技术学院 上海电子信息职业技术学院 上海市实验学校 平实验中学 嘉定二中 上海师范大学附属松江实验学校 上海师范大学第一附属小学 彭浦三中 金山第一实验小学 同济初级中学 宝山区华二实验学校 金卫中学 闵行区老年大学 闵行区君莲学校 浦东新区未来科技学校
广东省	深圳市万科20周年庆球场 深圳市香港中文大学 广州市第二福利院 华南师范大学第二附属中学 清远市广铁一中 广州铁路职业技术学院 北京师范大学广州实验学校 广州市增城区新城区实验学校 广州外国语学校南沙校区 广州市南沙区珠江中学 广州市伟伦体育运动学校 广州市黄埔军校纪念中学 广州市黄埔军校纪念小学 广州市荔湾区双桥学校 广州市天河区龙洞小学 广州市天河区四海小学 黄冈中学广州增城学校 深圳市龙岗区平冈中学 深圳市清平实验学校 深圳市罗湖区洪湖小学 中山火炬职业技术学院 华南师范大学附属电白学校 东莞市中大附属外国语学校 广东肇庆中学 肇庆市博艺实验学校 英德市田家炳中学
青海省	

湖北省	深圳市万科20周年庆球场 深圳市香港中文大学 广州市第二福利院 华南师范大学第二附属中学 清远市广铁一中 广州铁路职业技术学院 北京师范大学广州实验学校 广州市增城区新城区实验学校 广州外国语学校南沙校区 广州市南沙区珠江中学 广州市伟伦体育运动学校 广州市黄埔军校纪念中学 广州市黄埔军校纪念小学 广州市荔湾区双桥学校 广州市天河区龙洞小学 广州市天河区四海小学 黄冈中学广州增城学校 深圳市龙岗区平冈中学 深圳市清平实验学校 深圳市罗湖区洪湖小学 中山火炬职业技术学院 华南师范大学附属电白学校 东莞市中大附属外国语学校 广东肇庆中学 肇庆市博艺实验学校 英德市田家炳中学
山西省	华中科技大学 湖北工业大学 武汉理工大学南湖校区 中南财经政法大学 华中师范大学 陆军工程大学 武汉工程大学 武汉商学院 武汉市城建学院 武汉市第二师范学院 武汉市洪山区武汉铁路技师学院 鄂州市长江职业学院新校区 湖北警官学院南校区 湖北水利水电职业技术学院 恩施市民族科技学院新校区 武汉市湖北生物科技职业学院 青海师范大学 青海民族大学 西宁大学 格尔木市第四中学 格尔木市第十二中学 海东市互助三中 海东市文化街小学
辽宁省	
云南省	

PART OF
PROJECT CASES

PART OF PROJECT CASES

安徽省	安徽卫生健康职业学院
	安徽大学江淮学院
广西壮族自治区	广西科技大学文昌校区
	广西经贸技术职业学院
甘肃省	甘肃交通职业技术学院
	甘肃城市技术学院
黑龙江省	兰州天立国际学校
	兰州市第五中学
河南省	兰州市第十二中学
	兰州市第五十中学
陕西省	兰州市第五十一中学
	白银市平川中学
浙江省	兰州市西固区临洮街临洮小学
	兰州市永登县秦川镇中心小学
四川省	甘南大川九年制学校
	甘南舟曲县一中
江苏省	甘肃酒泉瓜州中学
	甘肃兰州第五中学
内蒙古自治区	兰州市第十一中学
	兰州市第二十八中学
宁夏回族自治区	兰州市临洮街小学
	城关区红星小学
新疆维吾尔自治区	兰州新区教育体育局
	甘肃省敦煌加油广场
河北省	白银市景泰人民文化公园
	四川泸州市职业技术学院
福建省	都江堰万汇学校
	四川外国语学院
江西省	泸州市枫叶佳德学校
	泸州老窖天府中学
辽宁省	眉山市东坡岛小学
	成都市智慧之环
青海省	成都市万汇国际学院
	四川邮电职业技术学院
山东省	西昌市西昌学院
	四川省宜宾学校
山西省	成都市视高嘉祥学校
	攀枝花市嘉祥学校
重庆市	郫县锦城学院
	泸州城建职业学院
湖南省	成都市四川文化职业学院
	眉山市四川科技职业学院
贵州省	内江职业技术学院新校区
	泸州天立(国际)学校
海南省	宁夏老年大学
	宁夏开元学校
西藏自治区	平罗县回民高级中学
	宁夏光明中学
湖北省	固原市第十七小学
	固原市泾源县一中
湖南省	固原市隆德县联财镇中心小学
	宁夏良田小学
湖南省	银川长庆小学
	银川永泰城小学
湖南省	吴忠市第十一中学
	银川市灵武英才高级中学
湖南省	银川市金凤区第十九小学
	银川市金凤区四十三小学
湖南省	中卫中学分校
	银川市滴三十六中学
湖南省	中国石油天然气中卫分公司
	第六采油厂
浙江省	华安县正兴学校
	晋江市紫华中学
福建省	集美大学
	技术研究院
浙江省	泉州职业技术大学
	武夷山市民广场
浙江省	厦门医学院
	龙岩市龙岩技师学院
浙江省	华侨大学厦门校区
	闽南师范大学
浙江省	厦门市轻工业学院
	厦门理工学院
浙江省	华安县正兴学校
	漳州实验学校
浙江省	漳州正兴学校
	福州市连江县鲤鱼山中学
浙江省	福州市连江县马鼻镇尚德中学
	晋江市福埔小学
浙江省	龙岩市莲东小学天马校区
	南平市建瓯一中新校区
浙江省	南平市浦城县仙阳中学
	宁德市高级中学
浙江省	邵武市第一中学
	永安市第六中学
浙江省	漳平市第一中学



SIX GUARANTEE

六大保障

原材料

Raw Materials

国际一线品牌原材料供应商，每批货物均附有原厂质检报告。双标复检(国标及企标)的严谨入库程序，从源头把控质量。

International first-line brand raw material suppliers, each batch of goods are accompanied by the original factory quality inspection report. Double marking the re-inspection(national and enterprise standards) strict warehousing procedures, from the source to control the quality

环保配方

Environmental Protection Formula

采用无溶剂环保配方，不含短链石蜡、TDI、HDI、MOCA等有害物质，不含铅、汞等有害重金属，满足新国标要求。

Solvent-free environmental protection formula is adopted, which does not contain short chain paraffin, TDI, HDI, MOCA and other harmful substances. Does not contain lead, mercury and other harmful heavy metals, fully meet the requirements of the new national standard.

生产工艺

Production Process

执行GB36246-2018国家标准,ISO三大认证体系,QA监控环保体系。

生产全过程无污染源,高温抽真空处理,在线监测温度、压力、液位等工艺条件,严格控制各项工艺指标。

Implement GB 36246-2018 national standard, ISO three Big certification system, QA monitoring environmental protection system.

No pollution source in the whole production process, high temperature vacuum treatment, Online monitoring temperature, pressure, liquid level and other process conditions, strict control of the process parameters.

严格自检

Strict Self-test

配备先进自检设备进行有害物质挥发测试、水分测试、粘度测试、固含量测试、物理性能的拉伸强度、拉断伸长率、垂直变形、冲击吸收等测试，非金属材料耐光性和人工光源的老化检测。

Equipped with advanced self-test equipment for hazardous substances volatilization test, moisture test, viscosity test, solid content Test, physical properties of tensile strength, elongation at break, vertical deformation, impact absorption and other tests,Light resistance of non-metallic materials and aging detection of artificial light sources.

贮存及运输

Storage And Transportation

由专业供应链服务商提供安全、高效的配套运输及仓储服务,同时执行MSDS化学品运输标准,杜绝二次污染。

Professional supply chain service providers provide safe and efficient transportation and storage services MSDS chemical transport standard, prevent secondary pollution.

技术支持

Technical Support

第三方权威检测机构提供技术支持:广州质量监督检测研究院、国家建筑材料质量监督检验中心;与湖北省质检院成为重要体育标准实施及监督检验工作战略合作伙伴。

Technical support provided by third-party authoritative testing institutions: south China university of technology Guangzhou institute of quality supervision and inspection, nationalconstruction material quality supervision and inspection center;With hubei provincial quality inspection institute to become an important sports standard implementation and supervision inspection work strategic partner.

PRODUCT RESEARCH

产品研发



爱上体育复合材料研发中心

Like Sports Composite R & D Center

以复合材料为研究对象，结合铺装行业材料特点，开展对“橡胶复合”、“有机-无机复合”等新材料的研究，提升本公司乃至本行业技术水平。

Taking the composite material as the research object, combining with the characteristics of the pavement material industry, the research on new materials such as "rubber composite" and "organic-inorganic composite" is carried out to improve the technical level of the company and even the industry.

表面材料研究室

Surface materials research lab

研究液体材料的互穿网络及有机无机复合材料。

The interpenetrating network of liquid materials and organic and inorganic composites were studied.

高分子材料研究室

Polymer Materials Research Office

高分子聚合材料在运动场地材料中的运用及性能的提升。

The application and performance improvement of polymer materials in sports field.

物理实验室

Physics Laboratory

材料的实验过程及物理性能检测。

The experimental process and physical properties of the material.

自然实验室

Nature lab

研究材料在自然环境中的使用，及在自然环境中的物理性能变化测试，为新材料研究提供具有实际意义的信息反馈。

The research on the use of materials in the natural environment and the test of physical properties in the natural environment can provide practical information feedback for the research of new materials.

SUPPORT CONSTRUCTION

施工支持



爱上体育自有施工队 57 支

Like sports own construction team 57

充足的场地施工力量，能满足客户看场地、各类型、多场地同时施工；
专业的施工及维修能力，是建设优质运动场地强有力的保证。

Adequate site construction force, can meet the customer to see the site, various types, multiple sites at the same time construction;
Professional construction and maintenance ability is a strong guarantee for the construction of high quality sports venues.

一直提倡便捷施工

Convenient construction has been advocated

减轻现场施工人员的施工负担。
配比简单，施工工艺简单，无需外加催化体系，AB组份，搅拌后可直接摊铺。

Reduce the construction burden of site construction personnel.
Simple ratio, simple construction technology, no need for additional catalytic system, AB components, can be directly spread after mixing.

配套研发的相关施工工具

Supporting research and development of related construction tools

施工环节配置工厂配套研发的相关施工工具
(喷涂机安装了油水分离器等)。

Construction link configuration factory supporting research and development of related construction tools
(The spray machine is equipped with oil and water separator, etc.)

配备详细的施工工艺流程和手册

Equipped with detailed construction process flow and manual

有效确保任何一个施工过程与原厂一致，避免同一材料不同项目出现效果不一致现象，增加施工安全性。

Effectively ensure that any of the construction process and the original factory consistent, avoid the same material different projects appear inconsistent effect phenomenon, increase the safety of construction.

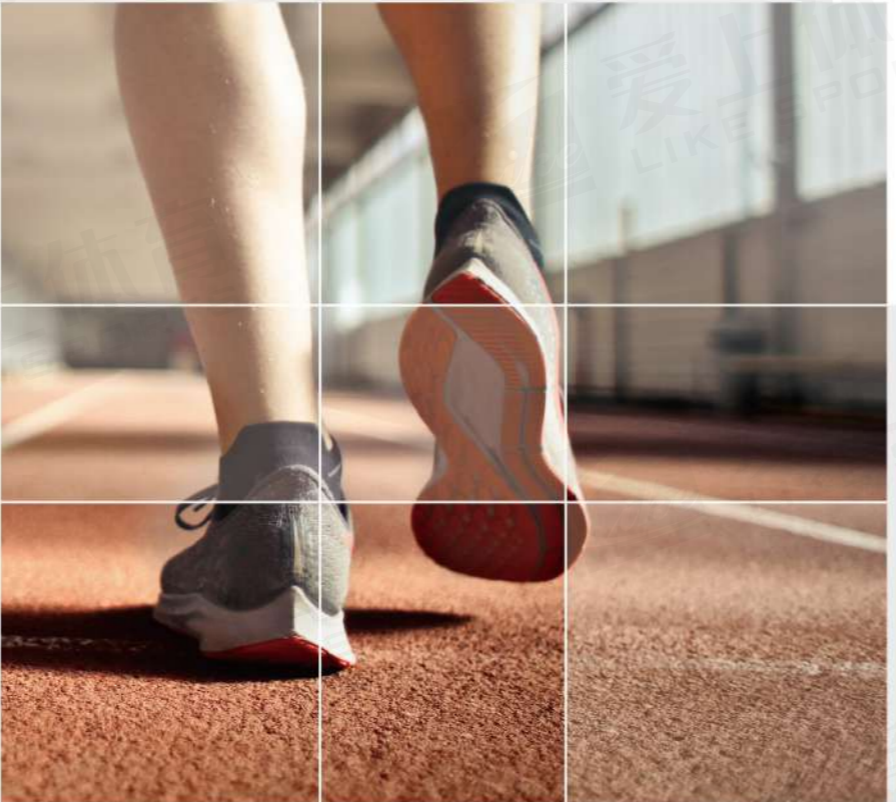
RANK IN THE FIELD

行业地位

一片爱上体育场地，代表着质量、口碑的品牌延续。为运动员提供助力超越极限的保障。爱上家族产品，性能卓越，经久耐用，后期保养成本低，功能与应用场景丰富，深得运动员和场馆运营方的喜爱。正因如此，全球超过46个国家、3000万平方运动场地均使用爱上体育产品。

One court of Like Sports, representing the quality, reputation of the brand continues, bring benefits to the operators and builders. Provide assistance for athletes, beyond the limits of protection. Like Sports products with excellent performance, durable, low maintenance costs, rich features and application, popular among athletes and courts operators. For this reason, more than 46 countries and 3.0 million square meters in the world use sports products.

Like Sports provide the perfect platform for your best performance!



国家相关标准起草单位

National relevant standard drafting unit

《合成材料运动场地面层及其原材料气味浓度测试方法及分级标准》

中国建材检验认证集团股份有限公司

《合成材料运动场地面层有害物质限量标准》

云南省质量技术监督局

《运动场地用合成材料面层质量要求》

《现浇型面层运动场地质量管理规范》

《体育场地设施专业工程施工企业质量管理规范》

湖北省体育设施建设协会

《现浇型面层运动场地质量控制规范》

《合成材料面层运动场地气味评定气味指数法标准》

《现浇型面层运动场地质量控制规范》

广东省体育设施制造商协会

《学校运动场地塑胶面层有害物质限量》

上海市化学建材行业协会

《合成材料运动场地面层质量控制标准》

陕西省体育设施行业协会技术标注委员会

《合成材料运动场地面层及其原材料气味浓度测试》

中国建筑材料联合会

《建材行业职业能力评价规范:装饰装修工(地坪铺装工)》

国家建筑材料职业技能鉴定指导中心

优选供应商

Preferred Supplier

中国体育用品业联合会

广东省体育设施制造商协会

中国教育装备行业协会

中国田径协会

新疆维吾尔自治区体育设施行业协会

呼和浩特市地坪行业协会

重庆市体育场馆协会

四川省川联体育产业商会

重庆体育运动联盟

安徽省地坪行业协会

浙江省体育场地设施建设行业协会

上海市化学建材行业协会

福建省体育设施行业协会

湖南省体育设施建设协会

湖北省体育设施建设协会

江西省体育产业协会

.....

等20多家省市协会会员单位及优选供应商

全线产品率先通过新国标GB 36246-2018检测

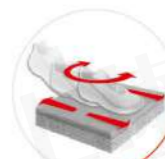
The whole line of products first passed the new GB 36246- 2018 test



回弹力：恢复原状
Resilience return to original state



弹性：移动自如
Energy return Performance



稳定的摩擦性：足感稳定
Stable friction: stable foot sensation



振动吸收：安全舒适
Shock adsorption safety and comfort

用户体验

The user experience

广州天河体育中心：场地无论从外观，运动性能，环保等方面都超越了我方在招标中对场地的技术要求。

青海省96367部队：产品质量稳定，运动和安全等方面具有优越的性能。得到了广大篮球爱好者一致好评。

武汉铁路职业学院：产品质量稳定，建成场地质量过硬，运动和安全等方面具有优越的性能，得到了我校师生的一致认可。



对运动员的保护

Protection of athletes

爱上跑道系列、硅PU球场系列产品多两层结构（缓冲层与加强层），缓冲层提供弹性支撑，加强层提供强度支撑。

下弹上硬，达到很好的减震功能，能更好的保护运动员踝、膝关节；同时，在人与面层、球与面层的接触上可提供良好的运动体验。

面层材料加了微珠材料，在止滑系数上充分考虑运动员打球时急转急停，让运动员腾空落地更稳。

运动的体验感受

The experience of sports

设计视觉方面，颜色丰富搭配，球场推出了海洋系列、麦田系列等，让运动员更有运动激情。

面层材料的延展性更好，包裹性更强，场地色泽均匀，颗粒喷涂均匀，使运动员在场地上运动更舒适体验更棒！

有爱上 必向上

**WITH LIKE SPORTS
MEAN TO UPWARD**

爱上体育产品销至全球六大洲

中国驻吉尔吉斯斯坦大使馆
Chinese Embassy in Kyrgyzstan

美国西部犹他州盐湖城
室外篮球场
Salt Lake City, Utah, western United States Outdoor basketball court

香港京斯敦小学
Kingston primary school, Hong Kong

印度阿泽姆歌尔体育中心
Azymgol Sports Center, India

马来西亚育才独立中学
Yucal independent secondary school in Malaysia

新加坡Maple幼儿园
Maple kindergarten, Singapore

文莱斯里巴加湾社区篮球场
Community basketball court in baga Bay, wenlesri

澳大利亚昆士兰网球俱乐部
Queensland tennis club, Australia



为全世界46个国家和地区提供了超过5000万平方
塑胶跑道、环保纳米硅PU产品及体育地面材料

我们提倡 We Advocate
快乐的生活态度及健康的运动方式
A Happy Life Attitude and Healthy Exercise