



A TENCATE COMPANY 



1975 | 2025

CREAMOS DEPORTE

Proyectos, construcción,
instalación y mantenimiento de
INSTALACIONES DEPORTIVAS



www.opsa.es

Quiénes somos



50 AÑOS DE EXPERIENCIA (1975 - 2025)

Empresa Pionera

- Contratistas del Estado desde 1976
- OPESA es la empresa decana en España en la construcción de instalaciones deportivas. Con más de 3.000 obras de índole deportiva, somos pioneros en la aplicación de sistemas constructivos y pavimentos de alta competición.
 - + 2.500 campos de fútbol / rugby
 - + 500 pistas de Atletismo
 - + 100 campos de Hockey
- Desde el año 2017, somos parte del Grupo TENCATE, empresa con más de 200 años de historia y el mayor fabricante Mundial de fibras y componentes para sistemas de césped artificial.



Calidad y experiencia

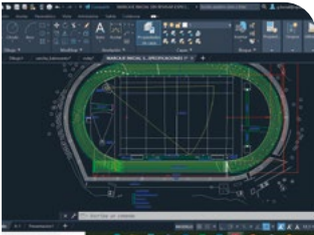
La calidad profesional y experiencia de los técnicos y personal especialista ha sido y es reconocida en el sector por su seriedad y garantía de cumplimiento en todos los proyectos realizados. Además disponemos del mayor parque de maquinaria específica para la instalación de pavimentos deportivos entre las empresas del sector.

Certificamos la calidad

- Primera empresa del sector en obtener el ISO 9001 e ISO 14001.
- Trabajamos conforme a las máximas normas internacionales de calidad y sostenibilidad.
- Nuestros productos cumplen y están certificados por las principales Normas Europeas y de las Federaciones Internacionales.
- Fabricantes preferidos de FIFA, WORLD RUGBY y FIH.



Ventajas para nuestros clientes



ATENCIÓN PERSONALIZADA

El equipo humano de OPSA, es sin duda alguna la clave de nuestro éxito. Técnicos y profesionales apasionados con el trabajo que realizan, con formación específica y continua para el desempeño de sus funciones y que disfrutan trabajando en equipo. Orientados al cliente y con vocación de servicio.

Con delegaciones propias que cubren todo el territorio nacional, ofrecemos una atención personalizada. Nuestros técnicos especializados en obra deportiva y con amplia experiencia, le asesorarán desde el primer momento y lo acompañarán a lo largo de todo el proceso.

PROYECTOS LLAVE EN MANO

Nuestra experiencia adquirida en estos 50 años en el sector, asegura a nuestros clientes soluciones específicas ajustadas en tiempo y costes con un alto nivel de solvencia técnica, tanto en el proyecto como en su ejecución y mantenimiento.

DISEÑO / ELABORACIÓN DE PROYECTOS

Contamos con nuestra propia oficina técnica especializada. La calidad profesional y experiencia de los técnicos y personal especialista ha sido y es reconocida en el sector por su seriedad y garantía de cumplimiento en todos los proyectos realizados.

OBRA CIVIL / CONSTRUCCIÓN / SISTEMAS DE RIEGO E ILUMINACIÓN

Disponemos del mayor parque de maquinaria específica para la construcción e instalación de pavimentos deportivos entre las empresas del sector.

Los sistemas de riego e iluminación se proyectan desde dentro de nuestra propia oficina técnica, adecuando los mismos al mundo del deporte.

PAVIMENTOS DEPORTIVOS Y EQUIPAMIENTOS

Los pavimentos y los equipamientos son los grandes protagonistas de las instalaciones deportivas, la parte más visible y en constante evolución, son nuestras principales especialidades. Somos fabricantes de los sistemas de césped y trabajamos con los mejores proveedores de pavimentos y equipamientos deportivos para que su inversión sea rentable y duradera. Nuestros más de 12.000 clientes satisfechos nos avalan.

MANTENIMIENTO

El cuidado y mantenimiento de los escenarios deportivos es parte intrínseca de nuestro ADN y de nuestra garantía de satisfacción. OPSA construye y mantiene su instalación deportiva. El mantenimiento es específico para cada instalación y es realizado por nuestro propio equipo con planes hechos a su medida.

GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL

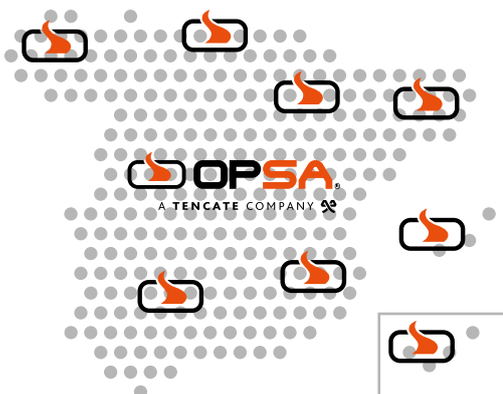
Hemos sido la primera empresa del sector en obtener la certificación de Gestión Medioambiental UNE EN-ISO 14001. Estamos comprometidos con la sostenibilidad y el medioambiente. Respetamos escrupulosamente la gestión de residuos y los procesos de fabricación. Certificaciones como la ISCC Plus, así lo confirman.

FINANCIACIÓN

Gracias a nuestra excelente salud financiera, ofrecemos el sistema de RENTING como herramienta de financiación a nuestros clientes.




**Presencia en
todo el territorio**



Más de 12.000 clientes satisfechos



**¿Quiere una asesoría
personalizada para
su proyecto deportivo?**

Contacte con nosotros

Qué hacemos



CÉSPED ARTIFICIAL.

Fútbol, Rugby, Hockey, Tenis, Pádel, Béisbol, Criket, Fútbol Americano, Golf, Ultimate, Fórmula 1, Multideporte, etc.

OPSA es la empresa española que ha ejecutado un mayor número de campos que han obtenido la certificación FIFA QUALITY o QUALITY PRO.

ATLETISMO

Pistas de Atletismo, módulos de Atletismo, carriles de trote (jogging), Sistemas Smart Track, etc..

OPSA, con más de 500 pistas construidas, es la empresa que ha ejecutado un mayor número de instalaciones de Atletismo en España.

PISTAS POLIDEPORTIVAS

Exterior. 3 x 3, multideporte, resinas de poliuretano y acrílicas, tenis, pádel, etc...

Interior. Baloncesto, Balonmano, Futsal, Voley, Badminton, Picketball, etc... Pavimentos de madera, caucho, pvc, resinas de poliuretano, sistemas combinados, etc...

EQUIPAMIENTO DEPORTIVO

Trabajamos con los mejores fabricantes de equipamientos deportivos para alta competición y deportes escolares. Porterías, canastas, redes parabalones, banquillos, marcadores, videopantallas, sistemas de cronometraje, etc., todo lo que su instalación necesita para la práctica deportiva.

SISTEMAS DE RIEGO E ILUMINACIÓN

Diseñamos e instalamos los sistemas de riego e iluminación para que se adapten específicamente a su instalación. Sistemas de programación, uso de energías renovables, sistemas de recogida y reutilización de agua. Le asesoramos para que todo funcione a la perfección.

INSTALACIONES SINGULARES / PROYECTOS ESPECIALES

Espacios multideportivos, para deporte social no competitivo, deportes alternativos, espacios singulares, diseños vanguardistas. Todo lo que pueda imaginar, lo construimos.



OPSA.ES



BOLETÍN

VISITE NUESTRA WEB PARA AMPLIAR LA INFORMACIÓN: [HTTPS://WWW.OPSA.ES/](https://www.opsa.es/)

SUSCRÍBETE A NUESTRO BOLETÍN DE NOTICIAS: [HTTPS://OPSA.IPZMARKETING.COM/F/1C83DW34S18](https://opsa.ipzmarketing.com/F/1C83DW34S18)

Expertos en obra deportiva



CÉSPED ARTIFICIAL



Centro de Innovación del Césped

Formando parte del departamento de I+D+, en nuestro centro de producción de Nijverdal (Países Bajos), disponemos de un laboratorio de pruebas cubierto de 3.000 metros cuadrados con las últimas tecnologías de ensayos y fabricación. Invitamos a jugadores de alto nivel a probar nuestros últimos desarrollos, simulando situaciones reales de juego. Analizando cuando corren, chutan, giran y se deslizan, podemos investigar cómo nuestro césped puede influir positivamente en su rendimiento.

Gracias al CTI, podemos ofrecer soluciones que:

- Son innovadoras, pero están testadas y verificadas por jugadores y atletas profesionales.
- Son sostenibles, respetuosas con el medioambiente y fomentan la circularidad.
- Mejoran el rendimiento y la experiencia del usuario.

Laboratorio portátil.

Nuestro equipo de pruebas está especialmente diseñado para caber fácilmente en una maleta. Nos permite probar nuestros sistemas de césped artificial en cualquier lugar del mundo. Por ejemplo, hemos trabajado con jugadores de fútbol (americano) y béisbol en Estados Unidos para evaluar las superficies actuales y desarrollar nuevos productos de césped sintético.

TenCate FieldLab en la Academia del PSV

En 2020, TenCate unió fuerzas con el club de fútbol profesional holandés PSV Eindhoven. Ampliando el laboratorio de interior con un laboratorio de campo en la Academia del PSV en Eindhoven. Los nuevos productos que satisfacen las necesidades de los jugadores se instalan primero aquí para probarlos en condiciones reales. Los datos recogidos y los comentarios de los atletas, entrenadores y científicos del deporte, nos ayuda a mejorar aún más nuestros diseños de césped artificial en términos de rendimiento y seguridad.

Bases elásticas



IN SITU

PREFABRICADAS

Sistemas con relleno de rendimiento

Poliméricos | Orgánicos



Sistemas sin relleno



Hockey y dry hockey



Césped híbrido



><https://www.greenfields.eu/>





Sostenibilidad y medioambiente

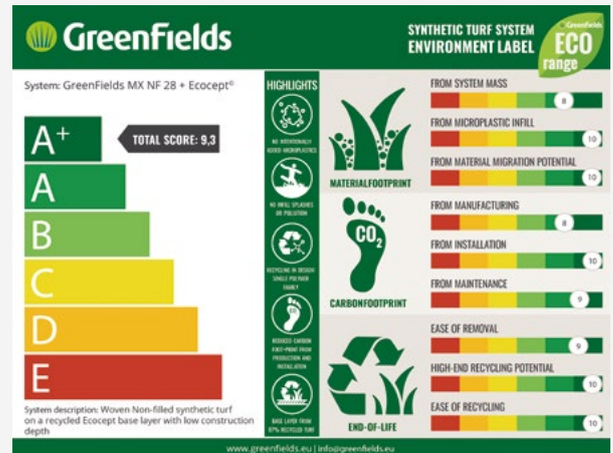
ISO140001, ISO 15343, ISO 50001, ISO 14064, ISCC Plus, Residuo CERO, etc. son algunas de las certificaciones de las que disponemos. OPSA está comprometida al 100% con la sostenibilidad, la economía circular y el máximo respeto al medioambiente. Desde la producción hasta la instalación y mantenimiento.

La industria de las superficies deportivas sintéticas requiere un enfoque global en la sostenibilidad para hacer que nuestras actuaciones tengan el mínimo impacto sobre el medio ambiente utilizando productos ecológicos y que cumplan con las más altas exigencias en materia medioambiental a lo largo de todo el ciclo de vida de una instalación deportiva.

La sociedad es cada vez más consciente de lo importante que es la sostenibilidad para proteger los recursos de nuestro planeta. La creciente falta de espacio exige un uso óptimo de la tierra disponible. La creciente escasez de agua exige soluciones para ahorrar recursos hídricos. El césped sintético puede ofrecer una vía sostenible para optimizar el espacio y ahorrar recursos hídricos.

OPSA siempre ha estado a la vanguardia de la innovación y la mejora de la sostenibilidad; siendo una de las primeros en utilizar el relleno natural y sistemas sin relleno, dentro de los sistemas de césped y utilizando resinas respetuosas con el medioambiente en las pistas de atletismo y polideportivas, liderando el camino en los sistemas para aplicaciones deportivas.

Para los clientes que quieren optar por una instalación deportiva duradera y de alto rendimiento que sea lo más ecológica posible, OPSA tiene la solución.



¿Qué podemos hacer para contribuir a este objetivo desde el punto de vista del cliente?

1 Seleccionar como proveedores a las empresas que realmente puedan demostrar que están comprometidos con la sostenibilidad.

- Pida certificaciones.

2 REDUCIR, RECICLAR, REUTILIZAR.

- Elegir sistemas con menor cantidad de rellenos o incluso eliminándolos.

- Elegir empresas que utilicen materiales reciclados de instalaciones deportivas para la producción de los nuevos productos.

3 Durabilidad.

- Elegir productos de máxima calidad y con una mayor durabilidad. La durabilidad es una de las mejores opciones de contribuir a la reducción de la huella de carbono.

- Además, se reduce el coste final de la inversión.

4 Reducción consumo de agua.

- Optar por sistemas que no necesiten el agua para su correcto funcionamiento.

- Contemplar sistemas de riego eficientes y con soluciones de reaprovechamiento.



REVOLUCIÓN EN LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN

SISTEMA WOVEN – GREENFIELDS MX

GREENFIELDS MX ES UN SISTEMA TEJIDO DE ALTA TECNOLOGÍA QUE OFRECE LAS MEJORES CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO DEL MERCADO.

- Una nueva tecnología de fabricación que nos permite ofrecer un sistema de alta calidad para el mercado premium.
 - Combinación de 6 tipos de fibras monofilamento de diferente sección y morfología.
 - La nueva tecnología **WOVEN**, permite la eliminación del soporte “backing”, siendo todo el sistema fabricado con un único componente, una única materia prima en todo el ADN del producto.
- Patrón de puntadas matricial equidistante en sentido transversal y longitudinal.
 - Rodamiento natural de la pelota.
 - Ausencia de direccionalidad para una perfecta jugabilidad.
- Máximo número de fibras por puntada.
 - Máxima densidad y uniformidad.
 - La mejor resiliencia del mercado. Las fibras se mantienen siempre rectas.
- Máxima resistencia al arranque del mechón.
 - Máxima durabilidad y resistencia.
- 100% reciclable.
 - 1 única materia prima en toda la composición del sistema.
 - El backing está compuesto por tejido de las propias fibras. No utilizamos ningún tipo de adhesivo o ligante.



¿PORQUÉ GREENFIELDS MX ELITE?



RODAMIENTO NATURAL



ALTA RESILIENCIA



EXPERIENCIA DE JUEGO PERFECTO



100% RECICLABLE



SISTEMA DE DOBLE TUFTADO – GREENFIELDS DT

GREENFIELDS DT ES UN SISTEMA CON TECNOLOGÍA DE DOBLE TUFTADO, PARA LOS CAMPOS DE MÁXIMO NIVEL, A UN PRECIO COMPETITIVO.

- Sistema de alta calidad en el mercado, con patrón de puntadas matricial, que ofrece una equidistancia entre las puntadas en sentido longitudinal y transversal.
 - Rodamiento natural de la pelota.
 - Ausencia de direccionalidad para una perfecta jugabilidad.
- Aspecto natural del sistema.
 - Combinación de 3 tipos de fibras monofilamento de diferente altura, sección y morfología.
- Máxima resistencia al arranque del mechón.
 - Máxima durabilidad y resistencia.
- La mejor relación calidad / precio del mercado.



¿PORQUÉ GREENFIELDS DT?



ALTA RESILIENCIA



APARIENCIA NATURAL



DISTRIBUCIÓN DEL RELLENO



MÁXIMA RESISTENCIA



SISTEMA GREENFIELDS PURE PT: EL SISTEMA PARA FÚTBOL DEL MERCADO 100% SIN RELLENO.

GreenFields Pure PT ha sido desarrollado para igualar las propiedades de un césped natural de alta calidad y proporcionar el máximo rendimiento. GreenFields Pure PT es un producto 100% sin relleno que ofrece un gran confort al jugador y es extremadamente duradero.

El césped, desarrollado con combinaciones únicas de fibras, es suave al tacto sin comprometer la estabilidad del jugador, el rodamiento del balón o el agarre. La combinación de la densidad de las fibras, la forma y la longitud de los hilos garantizan un producto aún más duradero con una larga vida útil. Los menores costes de explotación, combinados con los mínimos requisitos de mantenimiento del campo, dan como resultado un césped más sostenible desde el punto de vista medioambiental.

Esto hace que GreenFields Pure PT no sólo cambie las reglas del juego del césped artificial para fútbol, sino que también sea una elección responsable de cara al futuro.

- Máxima densidad de fibras por m2 del mercado.
- Máxima cantidad de hilo por m2 del mercado.
- Máximo agarre de las botas del jugador.
- Mejor ratio coste / durabilidad del mercado.
- Mínimo mantenimiento del mercado.



SISTEMA GREENFIELDS PURE EP: SISTEMA SIN AGUA PARA HOCKEY DE ALTO NIVEL.

GreenFields Pure EP es un sistema para Hockey único y revolucionario, fruto de una ardua labor de investigación y desarrollo llevada a cabo en nuestro CTI en Países Bajos.

- Tecnología helicoidal (hilo en bucles) & backing fundido.
- Sin agua. Certificado FIH Innovation.
 - Ahorro / eliminación del sistema de riego.
- Sin arena ni ningún tipo de relleno.
- Menor fricción del mercado.
 - Reducción de la superficie de contacto de la bola del 50%.
- Máxima velocidad de la bola.
 - Mayor velocidad que en sistemas de agua.
 - Mayor distancia de recorrido de la bola.
 - Mejor consistencia y mayor suavidad en la direccionalidad.
- Máxima durabilidad.
 - Gracias a la morfología del tejido en bucle la durabilidad del césped es ostensiblemente mayor.
- Mínimo mantenimiento.
 - El coste de implantación.
- Único sistema certificado en las 3 categorías:
 - FIH Innovation.
 - FIH Global.
 - FIH National.



Soluciones para atletismo

HECHOS COMPROBABLES:

- Más del 85% de las pistas de Atletismo certificadas por la WA cuentan con pavimentos ejecutados IN SITU.
- El 100% de ellas, tienen una durabilidad mayor que los otros sistemas (pre fabricados o semi prefabricados) www.worldathletics/about-iaaf/documents/technical-information.

EQUIPOS DE INSTALADORES Y MAQUINARIA PROPIA

- OPISA dispone también de los más modernos equipamientos específicos para la instalación de estos pavimentos, con personal especialista propio con más de 20 años de experiencia y que forman parte de la plantilla estable de nuestra firma.
- Con más de 500 pistas realizadas en España, OPISA es el líder indiscutible y la empresa con más pistas certificadas del sector a nivel nacional.
- Esta es la gran diferencia de OPISA para asegurar la durabilidad de una pista de atletismo.

CONICA

><https://www.conica.com/es/>



Fabricante suizo desde 1977

Más de 4.000 instalaciones en todo el mundo

Con más de 4.000 pistas realizadas en todo el Mundo en los últimos 20 años, CONICA es el líder indiscutible del sector.



SISTEMAS PARA PISTAS DE ATLETISMO **CONICA**

Cuando el atleta parece estar volando sobre la pista, esto se debe al perfecto agarre en cada fase: en la salida, en las rectas y en las curvas. La pista absorbe el impacto cuando el pie toca el suelo y absorbe todo el peso corporal en la aceleración máxima, lo guía durante el despegue y catapulta al corredor hacia delante con la energía previamente almacenada. Al mismo tiempo, el pavimento debe ser duradero, resistente a la intemperie y respetuoso con el medioambiente, así como mantener su funcionalidad durante toda su vida útil.

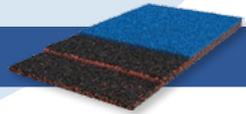
CONIPUR VMAX



> CUANDO SÓLO LO MEJOR ES SUFICIENTEMENTE BUENO

- La revolución de los sistemas IN SITU.
- Valores sobresalientes en velocidad, seguridad, rendimiento, estabilidad y durabilidad.
- Menos energía desperdiciada durante la salida y el sprint.
- La capa base de PU restituye la energía para un efecto catapulta máximo.
- Capa superior de PU más dura y estabilizadora de la fuerza para una dureza y agarre óptimos.
- 2 capas para tiempos de instalación más cortos.

CONIPUR MX+



> EL MÁS SOSTENIBLE DE LOS SISTEMAS MACIZOS

- Sistema de tres capas y 15 mm de grosor.
- Capa base de PU estabilizadora de la fuerza y de gran elasticidad.
- Innovadora capa intermedia de resinas espumada.
- Granulado de EPDM Conipur de alta calidad en la capa superior para una funcionalidad óptima.
- Máxima calidad y durabilidad.
- Gránulos incrustados de caucho reciclado.
- Antideslizante y funcional en todas las condiciones meteorológicas.

CONIPUR SP



> EL SISTEMA PARA DEPORTE ESCOLAR Y AMATEUR

- Sistema "spray".
- Permeable al agua, sin necesidad de drenajes complejos.
- Fácil de instalar.
- Sostenible gracias a una capa elástica de 10 mm de grosor fabricada con gránulos de caucho reciclado.
- La capa superior de superficie recubierta por pulverización ahorra tiempo y costes de instalación.
- La opción económica para las pistas de Atletismo.

CONIPUR M



> ALTO RENDIMIENTO DEPORTIVO. UNA APUESTA GANADORA!!

- Sistema de poliuretano de 14 mm, fabricado exclusivamente con materiales vírgenes.
- Sus 3 capas de poliuretano le confieren excelentes propiedades biomecánicas.
- Base restituyente de energía y capa intermedia para una reducción óptima del impacto.
- Capa superior de PU resistente para un agarre máximo.
- Máxima calidad y durabilidad.
- Antideslizante y buen agarre en todas las condiciones meteorológicas.

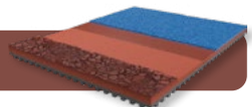
CONIPUR SW



> LA PISTA TODOTERRENO

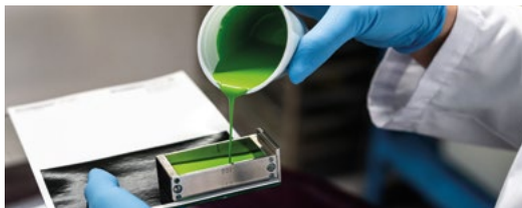
- Sistema "sándwich" de pista de atletismo sostenible de 2 capas de poliuretano de 14 mm de grosor.
- La base: Capa elástica unida con PU formada con granulados reciclados.
- Alta calidad y durabilidad gracias a la capa superior de PU de 3 mm de alta calidad.
- Extremadamente resistente, antideslizante y máximo agarre.
- El sistema más veces certificado a nivel Mundial.

CONIPUR RETOP



> PROLONGA LA VIDA DE TU PISTA EN LAS MEJORES CONDICIONES

- Adecuado para cualquier sistema de pista existente:
 - sistemas permeables, impermeables, in situ o prefabricados.
- La superficie PUR de alta calidad es muy resistente, antideslizante y tiene un buen agarre en todas las condiciones meteorológicas.
- Sostenible y económico.
- Instalación sobre la pista existente.
- Solución certificable por la WA.





SISTEMAS MULTIDEPORTE



CONIPUR PISTAS DE TROTE | JOGGING

Nuestros sistemas de Activity Track pueden instalarse directamente sobre el asfalto o el hormigón existentes, también en complejos hoteleros, en campos de golf, en parques o en la playa.

CONIPUR VMAX JOGGING



> MÁXIMA CALIDAD INCLUSO EN ZONAS DE ENTRENO

18 mm | Capa de desgaste de PUR extrafuerte | Para aficionados y profesionales.

CONIPUR JIP SOFT



> LA TODO TERRENO

Parques, campos de golf y caminos | Estable a los rayos UV | Resistente a la suciedad.

CONIPUR JP ECO



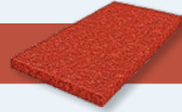
> MÁXIMO AGARRE INCLUSO EN MOJADO

Alta permeabilidad | 14 mm | sellador de PU estable a los rayos UV.

SISTEMAS MULTIDEPORTE PARA EXTERIORES

Las soluciones para campos de juego multiusos son superficies de alta calidad y durabilidad, adecuadas para una amplia gama de deportes y ofrecen a los atletas un alto nivel de protección y un mínimo riesgo de lesiones. Se puede jugar con seguridad en cualquier condición climática. Los muchos colores disponibles le permiten dar rienda suelta a su creatividad al diseñar las superficies. Alta durabilidad y resistencia a la intemperie. Una vida útil de décadas.

CONIPUR EPDM



> MÁXIMA CALIDAD Y DURABILIDAD

Permeable | 13 mm | rápida colocación | 24 colores.

CONIPUR 2S



> LA MEJOR CALIDAD RELACIÓN PRECIO

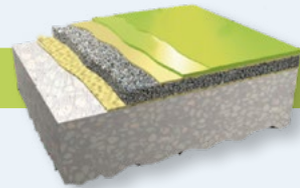
Permeable | 16 mm | FIBA 3X3 | 24 colores.

RESINAS OUTDOOR

RESINAS PARA EXTERIOR

> CUANDO LA ECONOMÍA NO ALCANZA

Resinas Poliuretánicas | Acrílicas.



PABELLONES POLIDEPORTIVOS



- Como su propio nombre indica, los sistemas para pabellones, deben ser **POLIVALENTES**. Diferentes deportes, diferentes edades, desde el deporte de mantenimiento hasta el de competición. En OPSA ofrecemos diferentes soluciones sin renunciar a la durabilidad, prestaciones deportivas, mínimo mantenimiento y una óptima relación calidad / precio.
- Sistemas punto elásticos, área elásticos y combinados.
- Sistemas de madera, de Poliuretano, de PVC, de caucho, sistemas fijos y desmontables.





TENIS | PÁDEL



Gracias a nuestra larga experiencia, en OPSPA ofrecemos soluciones únicas que potencian las ventajas y minimizan los inconvenientes de los sistemas tradicionales. Sistemas certificados por la ITF.

PURE EP



> LA REVOLUCIÓN DEL PADEL / TENIS

- Con o sin relleno de arena.
- Sin agua, gracias a la tecnología HELIX (bucle).
- Extremadamente duradero gracias al novedoso hilo EP y a la innovadora tecnología de refuerzo térmico.



ADVANTAGE CLAY



> LA REVOLUCIÓN DE LA TIERRA BATIDA

- Malla estabilizadora sintética artificial con relleno a saturación de árido cerámico coloreado en masa, color ladrillo.
- Ventajas:
 - Rehabilitación de antiguas pistas, con una inversión mínima y en un tiempo record.
 - Juega como en tierra batida.
 - Juega en cualquier condición climática. Juega todo el año.
 - Excelente permeabilidad.
 - No requiere riego.
 - Líneas fijas insertadas del mismo material.
 - Mínima formación de polvo y condensación.
 - Mínimo mantenimiento (30 minutos / semana).
 - Máxima Durabilidad.



Copyright © 2024 | OBRAS Y PAVIMENTOS ESPECIALES, S.A. (OPSA) | All Right Reserved.



opsa.es



greenfields.eu



conica.com



A TENCATE COMPANY

opsa@opsa.es • +34 913013327

Av. de la Albufera, 321, 2º • 28031 Madrid. España

