

TRACK & FIELD

PISTAS DE ATLETISMO INDOOR Y OUTDOOR



 **MONDO**
RUNNING ON INNOVATION

“Durante los últimos siete años todo lo que hemos hecho ha girado en torno a los atletas, y esto, por supuesto, incluye el disponer de los mejores pavimentos y equipamientos deportivos posibles, vuestros equipamientos y vuestros servicios”.

Sebastian Coe

Presidente del Comité Organizador de los Juegos Olímpicos de Londres 2012



Desde 1948, Mondo ha marcado la pauta y el camino, avanzando día a día hacia nuevos objetivos.

Mondo es el producto de la pasión de toda una familia. En la actualidad, la marca Mondo es todo un símbolo de soluciones innovadoras en el deporte de alta competición.

Reconocemos que el deporte es una expresión de nuestra identidad, unos valores y una filosofía empresarial.

Todos los años invertimos una parte de nuestros beneficios en I+D+i.

Los centros de investigación de Mondo colaboran estrechamente con expertos, institutos de investigación y centros universitarios, entrenadores y atletas para estudiar las soluciones más avanzadas.

El resultado es una gama de productos que se caracteriza por su tecnología de vanguardia, y un valor añadido que reside en el asesoramiento personalizado que ofrecemos en todas las fases de proyecto. Por esta razón trabajamos al más alto nivel situándonos al frente en las nuevas exigencias de los mercados internacionales.

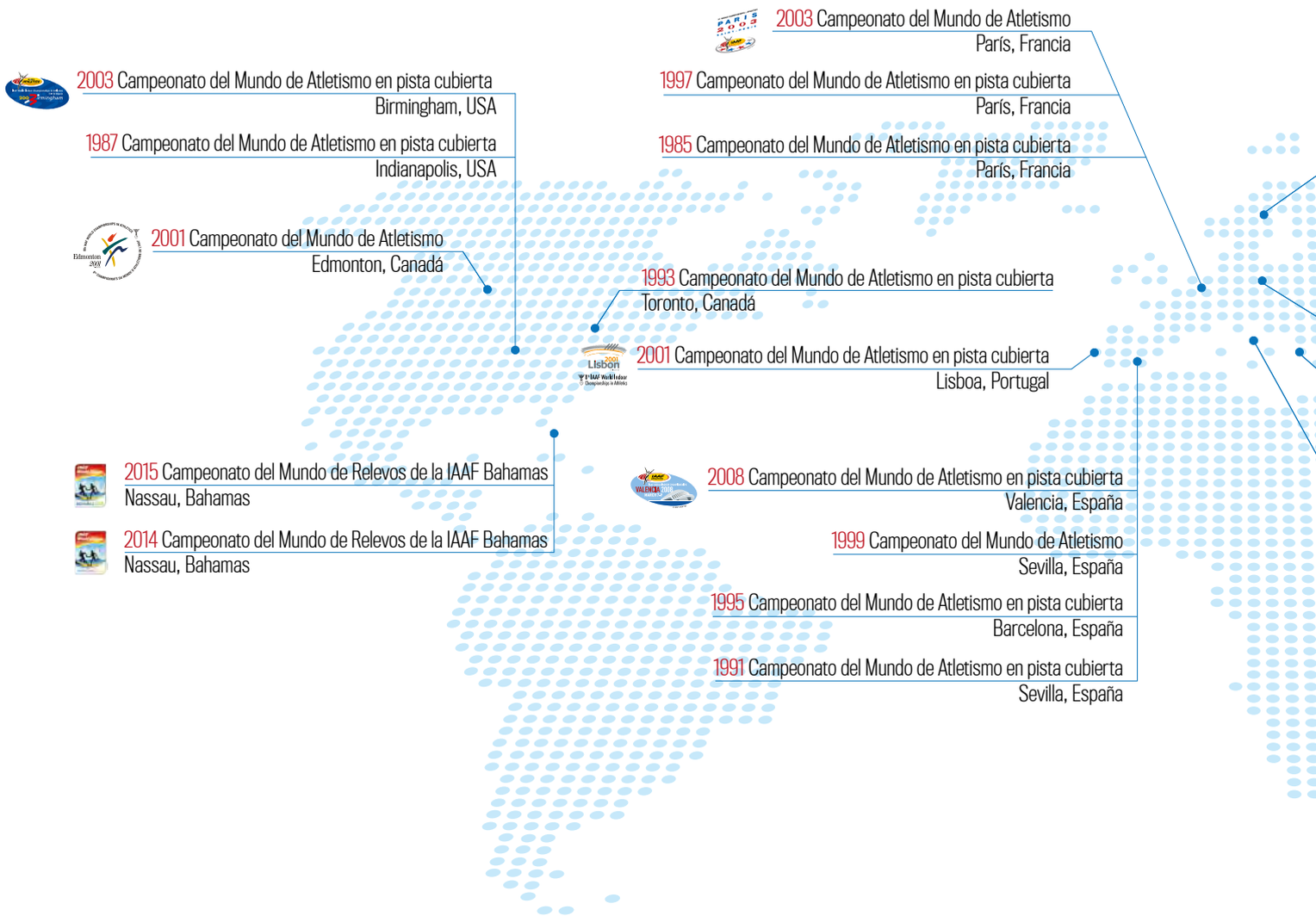
Producimos para el deporte, estamos por la naturaleza.

Eco-compatibles, gracias a los constantes y rigurosos controles sobre las materias primas y a lo largo de todo el ciclo de vida del producto. Tanto la producción, como la instalación y su eliminación están certificados y son procesos respetuosos con el medio ambiente. El know-how y la innovación para dar cabida a los nuevos retos como un trampolín hacia el futuro.



Juegos Olímpicos Londres 2012, Estadio Olímpico

MONDO y LA IAAF, UNA DURADERA Apoyando el Atletismo juntos



MONDO OLÍMPICO EN 11 EDICIONES CONSECUTIVAS

- **2016** JUEGOS OLÍMPICOS de Río de Janeiro, Brasil
- **2012** JUEGOS OLÍMPICOS de Londres, Reino Unido
- **2008** JUEGOS OLÍMPICOS de Beijing, China
- **2004** JUEGOS OLÍMPICOS de Atenas, Grecia
- **2000** JUEGOS OLÍMPICOS de Sydney, Australia
- **1996** JUEGOS OLÍMPICOS de Atlanta, USA

MONDO PARALÍMPICO EN 8 EDICIONES CONSECUTIVAS

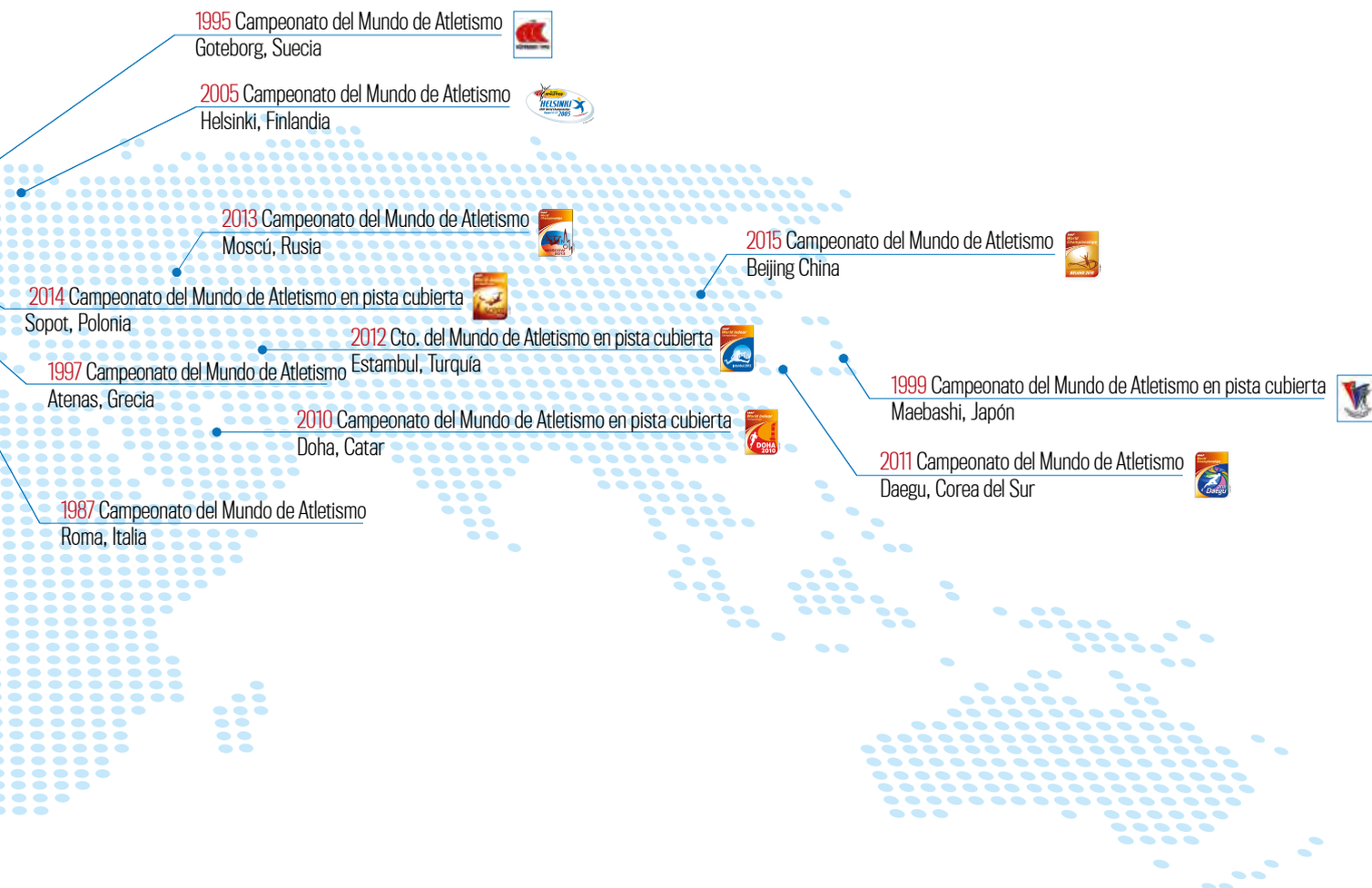
- **2016** JUEGOS PARALÍMPICOS de Río de Janeiro, Brasil
- **2012** JUEGOS PARALÍMPICOS de Londres, Reino Unido
- **2008** JUEGOS PARALÍMPICOS de Beijing, China
- **2004** JUEGOS PARALÍMPICOS de Atenas, Grecia

Y FRUCTÍFERA COLABORACIÓN desde 1987 hasta 2024



MONDO

OFFICIAL TRACK SUPPLIER



1992 JUEGOS OLÍMPICOS
de Barcelona, España

1988 JUEGOS OLÍMPICOS
de Seoul, Corea del Sur

1984 JUEGOS OLÍMPICOS
de Los Ángeles, USA

1980 JUEGOS OLÍMPICOS
de Moscú, Rusia

1976 JUEGOS OLÍMPICOS
de Montreal, Canadá

2000 JUEGOS PARALÍMPICOS
de Sydney, Australia

1996 JUEGOS PARALÍMPICOS
de Atlanta, USA

1992 JUEGOS PARALÍMPICOS
de Barcelona, España

1988 JUEGOS PARALÍMPICOS
de Seoul, Corea del Sur

ÍNDICE

ALTA COMPETICIÓN



MONDOTRACK WS pág. 10

COMPETICIÓN Y ENTRENAMIENTO



SPORTFLEX SUPER X 720 pág. 12

ESCOLAR Y RECREATIVO



SPORTFLEX SUPER X pág. 14





MULTIDEPORTE



SPORTFLEX M pág. 16

MODULTRACK



PISTAS PERALTADAS FIJAS pág. 18

PISTAS PERALTADAS DESMONTABLES pág. 18

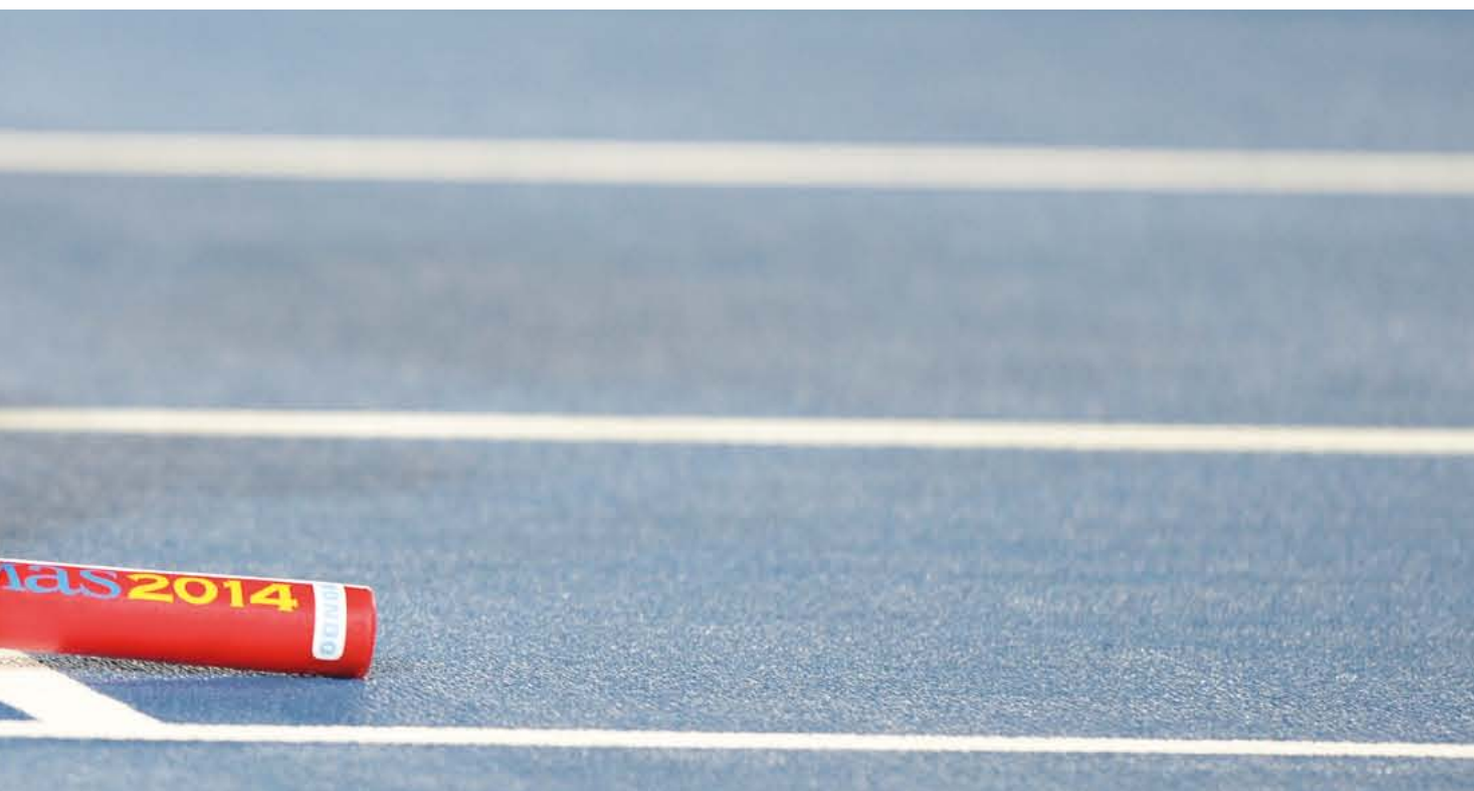
PERALTADO VARIABLE
PISTAS HIDRÁULICAS pág. 18

EQUIPAMIENTO DEPORTIVO PARA ATLETISMO

EQUIPAMIENTO DEPORTIVO pág. 20

PANTALLAS LED pág. 22

ASIENTOS Y GRADERÍOS pág. 23



VENTAJAS DE UNA PISTA

FABRICACIÓN EN UNA SOLA CAPA HOMOGÉNEA

El **proceso de vulcanización** garantiza la fusión molecular entre las capas superior e inferior. El resultado final es una pieza de material continuo y sin soldaduras.

El proceso de vulcanización garantiza la fusión molecular entre la capa superior e inferior. El resultado final es una sola capa de material continuo y sin soldaduras.

Se minimiza la **alineación postural, el ajuste de la rigidez en las piernas y el movimiento pélvico** reduciendo la demanda de energía y aumentando el rendimiento.

La uniformidad de la respuesta dinámica confiere a los atletas el control total de la longitud de la zancada, el ritmo de carrera y el equilibrio.

RESPUESTA BIOMECÁNICA UNIFORME

CONSISTENCIA

INTERACCIÓN

ROTACIÓN DEL PIE / APOYO LATERAL

La deformación lateral de las celdas hexagonales ayuda a reducir el intervalo de tiempo necesario para completar la rotación del pie al tiempo que proporciona un apoyo óptimo y continuo al movimiento del pie.



IMPACTO DEL PIE / REDUCCIÓN DE ENERGÍA

Al mismo tiempo que el pie del atleta impacta sobre la superficie, la pista se deforma, lo que proporciona una absorción máxima de la energía cinética al tiempo de un mayor nivel de confort.

FASE DE CARGA / TRACCIÓN

La tracción se ha mejorado hasta el punto en que no es necesario que los clavos de las zapatillas penetren el pavimento de la pista.

La compresión de los clavos provocará una deformación máxima, e incrementará la acumulación de la energía almacenada.

PREFABRICADA DE MONDO

VERSIÓN ESPECIAL INDOOR

Las pistas de Mondo están disponibles en una **versión especial indoor** concebida específicamente para usos en instalaciones de interior, con **un nivel de emisión de Compuestos Orgánicos Volátiles (VOC) excepcionalmente bajo**, de conformidad con los requisitos Europeos y Norteamericanos más exigentes.

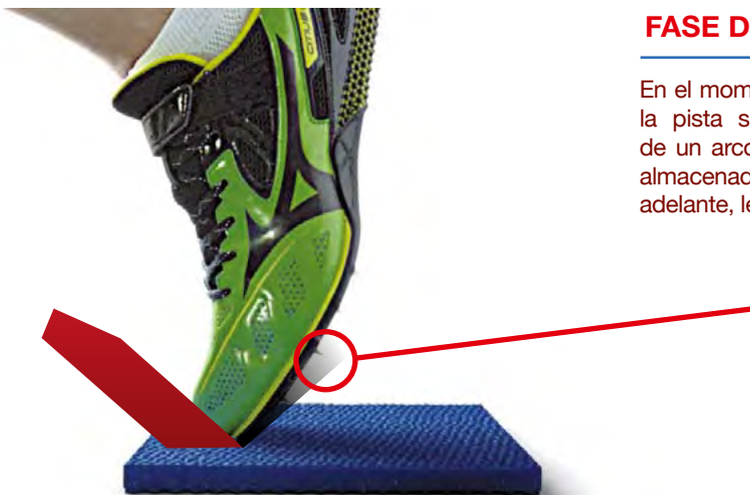
La versión indoor cuenta con la homologación de material **resistente al fuego de la clase Cfl-s1**, satisfaciendo las especificaciones del sistema Euroclass, el cual establece las medidas preventivas más idóneas en caso de incendio, incluyendo la toxicidad mínima.



BAJO NIVEL DE EMISIONES VOC



PIE/SUPERFICIE



FASE DE IMPULSIÓN / EFECTO ARCO

En el momento de despegue del pie del pavimento, la pista se recupera, actuando como la cuerda de un arco, liberando la mayor parte de la energía almacenada y lanzando literalmente al atleta hacia adelante, lejos de la superficie.



ELECCIÓN DE LOS CLAVOS

La compresión de los clavos provoca que el pavimento de la pista se deforme y recupere actuando como la cuerda de un arco, reduciendo a la vez el tiempo y la energía necesaria para la penetración de los clavos y la retracción.

El pavimento elegido para los Juegos Olímpicos de Río de Janeiro 2016. Mondotrack WS garantiza la combinación ideal de retorno de energía y comodidad tanto para pruebas de velocidad, media distancia, y pruebas de fondo. Además, garantiza la perfecta combinación de amortiguación y elasticidad de rebote en las pruebas de salto.

EFECTO ARCO

Diseñado específicamente para obtener un mayor rendimiento deportivo, la **nueva capa superior de caucho** del Mondotrack WS proporciona una elasticidad sin precedentes y una mayor uniformidad de respuesta dinámica a lo largo de toda la superficie de la pista.

El grabado exclusivo no direccional de su superficie proporciona una mayor área de contacto que el de otros pavimentos deportivos, así como una mayor eficiencia de drenaje del agua en condiciones de lluvia.

Como consecuencia, se han mejorado la tracción y la resistencia al deslizamiento hasta el punto en que no es necesario que los clavos de las zapatillas de los atletas penetren en el pavimento de la pista.

Esto aumenta el rendimiento de los atletas al acortar el tiempo y la energía necesaria para la penetración de los clavos y posterior retracción. Al mismo tiempo la compresión de los clavos permitirá que el pavimento de la pista se deforme verticalmente y se recupere, actuando como la cuerda de un arco, lanzando literalmente al atleta y alargando la zancada.

En las pruebas de fondo, la mayor área de contacto permite también la reducción de la presión localizada

y la mejora de la comodidad del pie.

La textura exclusiva no direccional de la superficie está protegida por la Ley de Protección Jurídica del Diseño Industrial.

GEOMETRÍA DE DEFORMACIÓN TRIDIMENSIONAL

La **capa inferior** o subbase está compuesta de una **estructura geométrica en forma de hexágono alargado**, deformable en tres dimensiones, que proporciona la combinación óptima de amortiguación, almacenamiento y retorno de energía, así como el tiempo de reacción, en función del tipo de carga generada por el atleta.

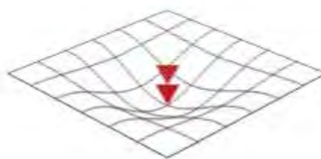
Cuando el pie del atleta impacta sobre el pavimento, se deforman las paredes de las celdas minimizando la fuerza de impacto y convirtiendo la cantidad máxima de energía cinética en energía almacenada, que posteriormente es devuelta al atleta (retorno de energía) en el momento de despegar el pie del pavimento. Al mismo tiempo, la deformación lateral de las paredes de la celda reduce el intervalo de tiempo necesario para completar el movimiento de rotación del pie entre el 5° y el 1er metatarso, lo que proporciona un apoyo óptimo y continuo al mismo. De esta forma, se reduce el tiempo de apoyo sobre el pavimento, el retorno de energía aumenta y el tiempo de reacción se optimiza, con una mejora considerable de la comodidad y del rendimiento deportivo.

La textura exclusiva de la subbase (backing) en forma de hexágono está protegida por la Ley de Protección Jurídica del Diseño Industrial.

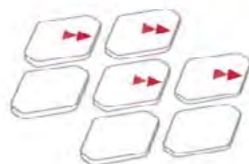
GEOMETRÍA DE DEFORMACIÓN



Respuesta lateral/ control



Compresión vertical/ confort



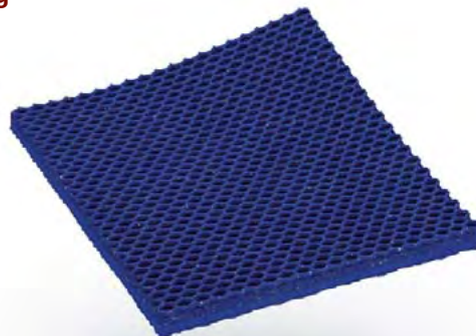
Respuesta en el sentido de la marcha/ rendimiento



Textura



Backing



Dimensiones

Espesor	13,5 mm
Longitud del rollo	10 m mín. / 15 m máx.
Anchura del rollo	1,22 - 1,60 m

Gama de colores



P30

P58

P10

P14

P85



P18



P70



P31

CERTIFICADOS Y CONFORMIDAD

- › Certificado IAAF
- › EN 14877:2013 Pavimentos sintéticos para instalaciones deportivas de exterior. Atletismo
- › Conforme a la DIN 18035-6 en contenido de metales pesados y carbono orgánico disuelto
- › Certificación GREENGUARD
- › Certificación GREENGUARD GOLD



SPORTFLEX SUPER X 720

El pavimento elegido para el Campeonato del Mundo de Relevos Bahamas 2014 y 2015.

Diseñado expresamente para mejorar sustancialmente el confort sin perjuicio del rendimiento deportivo, el Sportflex Super X 720 proporciona la combinación ideal de retorno de energía, confort, seguridad y durabilidad tanto en actividades de competición como de entrenamiento.

SIEMPRE COPIADA, PERO NUNCA IGUALADA

La capa superior clásica de caucho Sportflex Super X, tantas veces copiada pero nunca igualada, proporciona una resistencia a los clavos de las zapatillas y una elasticidad sin parangón. El gofrado antirreflectante proporciona una excelente tracción y resistencia al deslizamiento, así como un drenaje eficaz en condiciones de lluvia.

GEOMETRÍA HEXAGONAL DE LA SUBBASE (BACKING)

La capa inferior o subbase, derivada del Mondotrack, está compuesta de una estructura geométrica en forma de hexágono alargado, deformable tridimensionalmente, que proporciona la combinación ideal de amortiguación y retorno de energía, así como el tiempo óptimo de reacción, en función del tipo de carga generada por el atleta. Al mismo tiempo, ayuda a reducir el intervalo de tiempo necesario para completar la rotación del pie entre el 5º y el 1er metatarso, lo que proporciona un apoyo óptimo y continuo al movimiento del pie.

De esta forma, se reduce el tiempo de apoyo sobre el pavimento, el retorno de energía aumenta y el tiempo de reacción se optimiza, con una mejora

considerable del confort y del rendimiento deportivo. También se ha demostrado la reducción del cansancio y de traumatismos del pie, al proporcionar la absorción de impactos tanto en sentido vertical como horizontal.

La textura exclusiva de la subbase (backing) en forma de hexágono está protegida por la Ley de Protección Jurídica del Diseño Industrial.

EXPERIENCIA DE ENTRENAMIENTO A OTRO NIVEL

Sportflex Super X 720 es un producto prefabricado en un entorno de producción controlado que no se ve afectado por las condiciones ambientales, y que garantiza las características técnicas y grosor homogéneo en la totalidad de la superficie de la pista, obteniéndose con ello una respuesta dinámica y biomecánica constante y la ausencia de espesores variables que pueden afectar a los sistemas in situ y que pudieran provocar cambios en el ritmo de carrera, poniendo en peligro el rendimiento deportivo e incrementando el riesgo de cansancio y traumatismos. Confiere a los atletas el control completo sobre la longitud de la zancada, el equilibrio y ritmo de carrera, para que saquen el máximo provecho a sus sesiones de entrenamiento, con la seguridad de que pueden repetir sus resultados durante la competición.

ORIENTADO HACIA LA SOSTENIBILIDAD

Como parte del compromiso de Mondo por la sostenibilidad, Sportflex Super X 720 incluye hasta un 42% de materiales reciclados post-consumo y post-industriales y un 6% de materiales rápidamente renovables.



Juegos de la Commonwealth 2014, Estadio Nacional Hampden - Glasgow, Reino Unido

Textura



Backing



Dimensiones

Espesor	13,5 mm
Longitud del rollo	10 m mín. / 15 m máx.
Anchura del rollo	1,22 - 1,60 m

Gama de colores



P30 P58 P10 P14 P85



P18 P70 P31

CERTIFICADOS Y CONFORMIDAD

- › Certificado IAAF
- › EN 14877:2013 Pavimentos sintéticos para instalaciones deportivas de exterior. Atletismo
- › Conforme a la DIN 18035-6 en contenido de metales pesados y carbono orgánico disuelto
- › Certificación GREENGUARD
- › Certificación GREENGUARD GOLD



SPORTFLEX SUPER X

El pavimento preferido por las más prestigiosas escuelas y recintos deportivos a nivel mundial, el Sportflex Super X, tiene más de 30 años de experiencia como pavimentos deportivos prefabricados de caucho.

El Sportflex Super X proporciona la combinación ideal de rendimiento deportivo, confort, seguridad y durabilidad tanto para usos en entornos escolares como deportivos.

ESTRUCTURA VULCANIZADA HOMOGÉNEA

El Sportflex Super X es un pavimento deportivo sintético prefabricado compuesto de dos capas – ambas con sus características específicas– que son vulcanizadas para generar un producto en una sola capa.

A diferencia de otros sistemas que son ejecutados in situ, este proceso crea una fusión molecular que elimina el riesgo de despegado o delaminación posterior de las capas.

COMBINACIÓN IDEAL DE RENDIMIENTO DEPORTIVO, CONFORT Y SEGURIDAD

La capa superior de caucho proporciona elasticidad y resistencia a los clavos de las zapatillas. El gofrado antirreflectante proporciona una excelente tracción y resistencia al deslizamiento, así como un drenaje eficaz en condiciones de lluvia. La capa inferior o subbase está compuesta por una estructura geométrica reticular, deformable en dos dimensiones, que proporciona unos niveles óptimos de amortiguación y de retorno de energía. La estructura especial, orientada en el sentido de la carrera, diferencia la respuesta biomecánica en función del tipo de carga generada por el atleta.

ORIENTADO HACIA LA SOSTENIBILIDAD Y SEGURIDAD

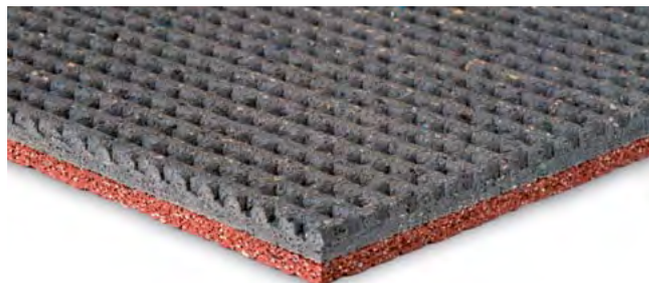
Como parte del compromiso de Mondo por la sostenibilidad, Sportflex Super X incluye hasta un 37% de materiales post-industriales y post-consumo reciclados, y un 6% de materiales rápidamente renovables.



Textura



Backing



Dimensiones

Espesor	6 mm
Longitud del rollo	10 m mín. / 25 m máx.
Anchura del rollo	1,22 - 1,83 m

Espesor	8 mm
Longitud del rollo	10 m mín. / 25 m máx.
Anchura del rollo	1,22 - 1,83 m

Espesor	11 mm
Longitud del rollo	10 m mín. / 15 m máx.
Anchura del rollo	1,22 - 1,60 m

Gama de colores



P30 P58 P10 P14 P85



P18 P70 P31

CERTIFICADOS Y CONFORMIDAD

- › EN 14877:2013 Pavimentos sintéticos para instalaciones deportivas de exterior. Atletismo (11 mm).
- › Certificación GREENGUARD
- › Certificación GREENGUARD GOLD



SPORTFLEX M

Producto expresamente diseñado para proporcionar la combinación ideal de resistencia al deslizamiento, fricción rotacional, rebote del balón, comodidad y seguridad para todas las instalaciones multiusos y de tenis outdoor, Sportflex M se fundamenta en el éxito de Sportflex Sealskin Embossing.

ESTRUCTURA VULCANIZADA DE UNA PIEZA

El Sportflex M es un pavimento deportivo sintético prefabricado compuesto de dos capas vulcanizadas entre sí, que forman un producto de sección homogénea.

COEFICIENTE DE FRICCIÓN AJUSTADO

La capa superior de caucho ha sido diseñada con un coeficiente de fricción ajustado para acomodarse a aquellos deportes que exigen un alto nivel de movimientos pivotantes. La textura antirreflectante mejora el rebote del balón y proporciona un drenaje eficaz en condiciones de lluvia. La formulación especial mejora la capacidad del producto para soportar el tráfico intenso de personas y usos en los entornos

multideporte. También es apropiada para el tráfico no intenso con zapatillas de clavos.

FÁCIL DE LIMPIAR Y REPARAR

El producto Sportflex M está libre de recubrimientos superficiales y de gránulos sueltos que pudieran comprometer la tracción y dificultar la limpieza del mismo.

Partes del pavimento pueden ser sustituidas por el mismo material con una unión prácticamente inapreciable.

MEJORA DE LA RESISTENCIA A LA INTEMPERIE

Gracias a su nueva formulación, la resistencia a la oxidación (Tiempo de Inducción a la Oxidación) del Sportflex M ha aumentado un 200% de promedio.

ORIENTADO HACIA LA SOSTENIBILIDAD

Como parte del compromiso de Mondo por la sostenibilidad, Sportflex M incluye hasta un 43% de materiales post-industriales y post-consumo reciclados, y un 6% de materiales rápidamente renovables.



Camp Pendleton HITT Center, San Diego, California, USA

Textura



Backing



Dimensiones

Espesor	6 mm
Longitud del rollo	10 m mín. / 25 m máx.
Anchura del rollo	1,70 - 1,83 m

Espesor	8 mm
Longitud del rollo	10 m mín. / 25 m máx.
Anchura del rollo	1,70 - 1,83 m

Espesor	11 mm
Longitud del rollo	10 m mín. / 15 m máx.
Anchura del rollo	1,70 - 1,60 m

Gama de colores



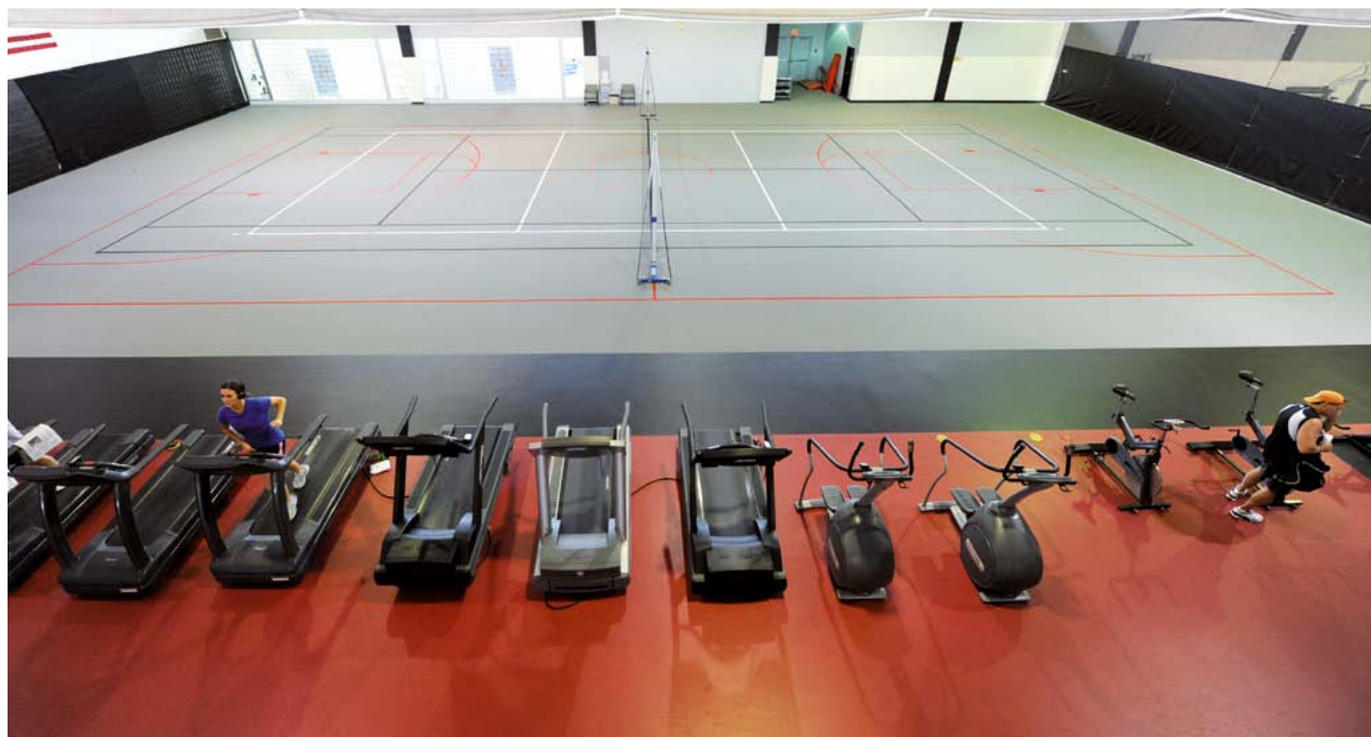
P30 P58 P10 P14 P85



P18 P70 P31

CERTIFICADOS Y CONFORMIDAD

- › ITF - Federación Internacional de Tenis. Clasificado con CATEGORÍA 2 – MEDIA-LENTA
- › EN 14877:2013 Pavimentos sintéticos para instalaciones deportivas de exterior. Pistas de tenis (8 y 11 mm.)
- › EN 14877:2013 Pavimentos sintéticos para instalaciones deportivas de exterior. Multideporte (11 mm.)
- › Certificación GREENGUARD
- › Certificación GREENGUARD GOLD



MODULTRACK

PISTAS PERALTADAS INDOOR MODULTRACK

Los sistemas modulares de pistas peraltadas cubiertas exclusivos de Mondo, instalados por primera vez en 1980 en el Estadio Palazzo a Vela de Turín, Italia, y a partir de entonces en las más prestigiosas instalaciones de atletismo del mundo, son otro ejemplo del compromiso de Mondo por la investigación y el diseño en el deporte.

Las pistas peraltadas cubiertas de Mondo se pueden personalizar para adaptarse a las necesidades constructivas del cliente.

El resultado es una configuración que siempre garantiza la transición de los atletas de las rectas a las curvas sin problemas y que contrarresta eficazmente la fuerza centrífuga a lo largo de las curvas en cualquier calle y competición.

Esto ayuda a los atletas a conseguir su máximo rendimiento con total seguridad y en un marco competitivo de igualdad.

PISTAS PERALTADAS FIJAS MODULTRACK

Comparándolas con las estructuras tradicionales de hormigón, las pistas modulares peraltadas fijas de Mondo garantizan sustancialmente una mayor velocidad de montaje y precisión. Se pueden montar en cuestión de días; al final de su vida útil, pueden ser desmontadas rápidamente y recicladas.

PISTAS PERALTADAS PORTÁTILES MODULTRACK

El ingenioso mecanismo de ensamblaje de Mondo bloquea la estructura modular de la pista en su posición sin la utilización de tornillos ni pernos, garantizando la fuerza de apriete y la perfecta precisión de sección a sección y de instalación a instalación. Las pistas portátiles de Mondo se pueden montar y desmontar en cuestión de días. Cuando la pista se desmonta y almacena, la totalidad del área de la superficie deportiva puede ser utilizada para otros deportes o actividades.

PISTAS HIDRÁULICAS DE PERALTADO VARIABLE MODULTRACK

Mondo es el único fabricante en el mundo de pistas de peraltado variable accionadas hidráulicamente. Cuando la competición o el entrenamiento lo requieren las curvas de la pista se pueden elevar fácilmente hasta la altura necesaria en cuestión de minutos, con tan solo apretar un botón. Sin embargo, cuando las curvas se encuentran bajadas, la superficie sintética de la pista queda a nivel y alineada con las superficies circundantes pudiéndose utilizar todo el área de la superficie deportiva para otros deportes o actividades. Las pistas hidráulicas Mondo pueden regularse a cualquier altura intermedia entre la posición horizontal y totalmente elevada de forma que pueden ser utilizadas para una gran variedad de actividades de entrenamiento y por atletas con diferentes necesidades, desde los más jóvenes y lentos hasta los que ostentan récords mundiales.



Birmingham Crossplex, Alabama, USA



Pista cubierta Texas A&M, USA



Campeonato del Mundo de Atletismo en pista cubierta 2014 - Sopot, Polonia

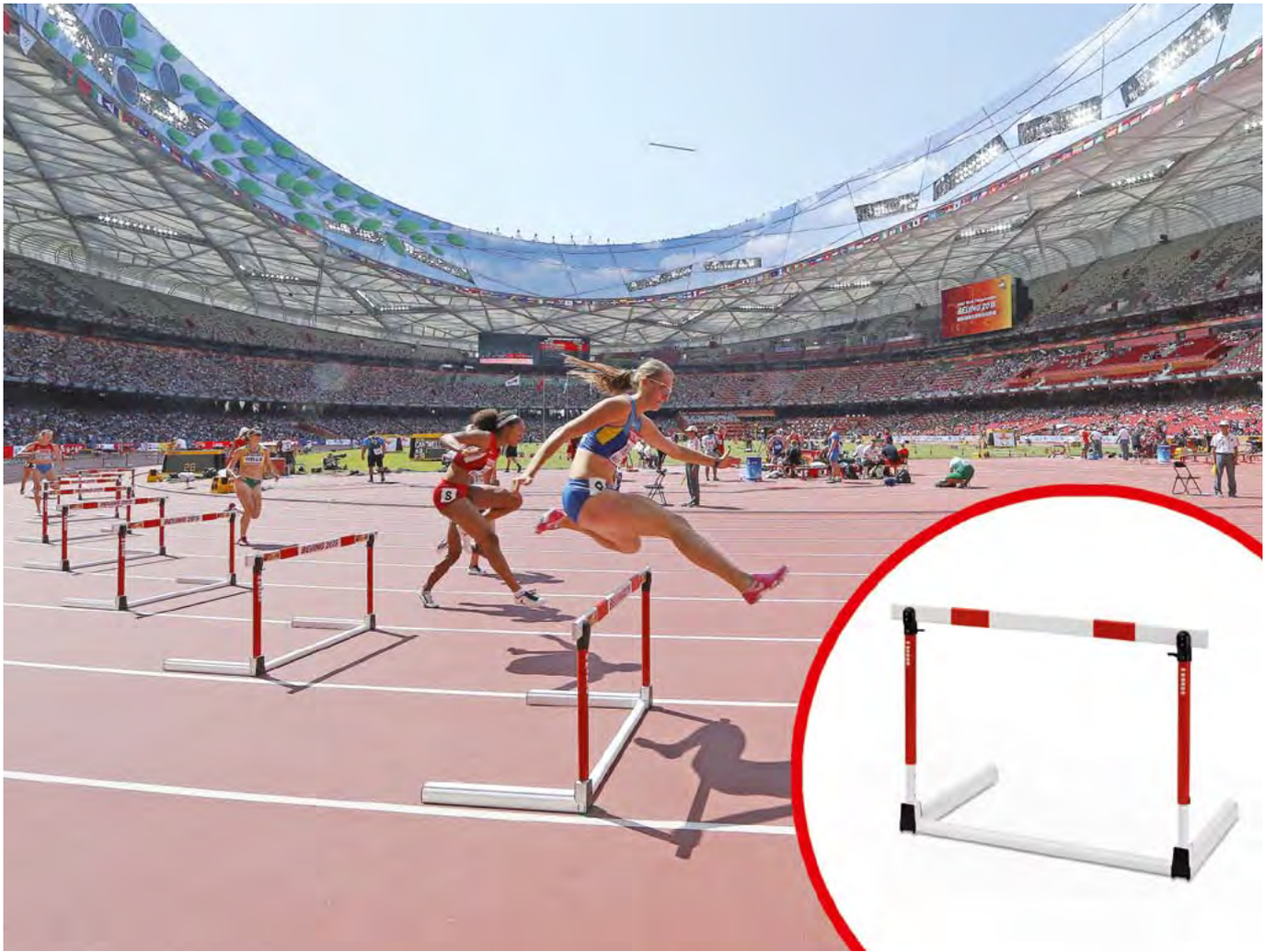
EQUIPAMIENTO DEPORTIVO

En nuestro Centro de Zaragoza, diseñamos y desarrollamos los mejores equipamientos para la práctica deportiva, gracias a la aplicación de la experiencia adquirida a través de los años de presencia en el sector. El equipo de ingenieros y arquitectos de Mondo sabe que la calidad del equipamiento deportivo es esencial para las instalaciones

deportivas: ésta es la razón por la que cada artículo se diseña y fabrica íntegramente en nuestras instalaciones, con una rigurosa supervisión a lo largo de todas las fases de producción.

Nuestro propósito es elevar el deporte tanto para los atletas como para los espectadores.





PANTALLAS LED

Al objeto de garantizar los niveles más altos de calidad y fiabilidad de nuestras pantallas led, Mondo ha invertido en la I+D+i más avanzada, tanto a nivel de diseño como tecnológico.

SERVICIO DE ASESORAMIENTO PERSONALIZADO

El Departamento Técnico de Mondo elabora un estudio personalizado de cada cliente, de cara a establecer la mejor solución.

El análisis técnico inicial identifica los elementos

estructurales necesarios, seleccionando el modelo LED más apropiado y el sistema electrónico de control.

Además, Mondo diseña y desarrolla un software específico que también permite la utilización de la pantalla led como un marcador electrónico.

Nuestro equipo reúne a los mejores profesionales del sector, con un servicio de asistencia técnica al cliente que comienza con la instalación y continúa a lo largo de la fase post-venta.



ASIENTOS Y GRADERÍOS

Mondo ha creado una división dedicada a la producción de sistemas de asientos, con una oferta que abarca desde asientos hasta tribunas/graderíos para instalaciones deportivas Indoor y Outdoor.

Ofrecemos nuestra experiencia para crear un diseño detallado, el cual es específico para cada proyecto.

La gama de productos Mondoseat y Venelli Seating puede adaptarse a las diferentes necesidades del cliente, con asientos tipo monobloque y abatibles.

También estudiamos soluciones específicas para graderíos que se diferencien según el ámbito de aplicación:

Atletismo Indoor:

- › Graderíos telescópicos
- › Graderíos fijos
- › Graderíos portátiles

Atletismo Outdoor:

- › Graderíos desmontables
- › Graderíos portátiles







CAMPEONATO DEL MUNDO DE ATLETISMO BEIJING 2015, ESTADIO OLÍMPICO DE BEIJING

“El conjunto de Campeonatos del Mundo de Atletismo de la IAAF continúan beneficiándose de la calidad y experiencia técnica de Mondo.

Sus pavimentos deportivos son reconocidos a nivel mundial por estar a la vanguardia de la innovación y por haber sido el escenario de algunos logros memorables del atletismo, ninguno por encima de las victorias olímpicas de Usain Bolt aquí en Beijing en 2008”.

Lamine Diack

Presidente de la IAAF 1999-2015







JUEGOS DE LA COMMONWEALTH GLASGOW 2014, ESTADIO NACIONAL HAMPDEN

“Es realmente emocionante el cambio espectacular del Estadio Nacional de Escocia, finalizado a tiempo para los Juegos.

La audaz e innovadora transformación de Hampden en un recinto destinado al Atletismo es realmente increíble y sé que todos nuestros atletas estarán encantados de pisar este magnífico estadio de Atletismo construido gracias a la financiación local.”

Michael Cavanagh

*Presidente de los Juegos de la Commonwealth
2014, Glasgow, Escocia*





www.mondoworldwide.com

www.mondotrack.com
www.mondoindoorsport.com
www.mondoturf.com

Mondo Spa
Tel: +39 0173 232111
info@mondoita.com

Mondo Iberica
Tel: +34 976 57 43 03
market@mondoiberica.es

Mondo Luxembourg S.A.
Tel: +352 557078-1
mondo@mondo.lu

Mondo America Inc.
Tel: +1 450-967-5800
CAD (800) 663-8138
mondo@mondousa.com

Mondo USA Inc.
Tel: +1 610 834 3835
CAD (800) 361-3747
mondo@mondousa.com

Mondo France S.A.
Te: +33 148264370
info@mondo.fr

Mondo Portugal
Tel: +351 21 234 87 00
mondoportugal@mondo.pt

Mondo U.K Ltd.
Tel: +44 7503 573952
info@mondosport.co.uk

Mondo Flooring China Ltd.
Tel: +86 10 6159 8814
info@mondochina.com.cn