



THE GAME IS ON
PLAY HARD!

Karelia®

SPRING

SUELOS DEPORTIVOS Y DE BAILE

Un alto rendimiento deportivo es el resultado de varios factores. En los deportes de interior uno muy importante es el pavimento adecuado, cuyo papel resulta crucial para el máximo rendimiento y la seguridad,

tanto en el deporte profesional como amateur.

• • •

El pavimento de las instalaciones deportivas exige propiedades especiales:

está sometido a desgaste, fuertes golpes y fricción continuos.

También tiene que satisfacer las necesidades

de muchas modalidades y usuarios. Las

cualidades óptimas

y uniformes del bote de pelota y

de la absorción de impactos en el

pavimento deportivo

son extremadamente

importantes en muchos

deportes de pelota. Por

ejemplo, el bote de pelota tiene

que ser el mismo en todo

el suelo, pues de lo



THE GAME IS
PLAY

Juega fuerte.

contrario disminuye la calidad del juego.

• • •

El pavimento deportivo

también debe cumplir

con ciertos

requisitos de

seguridad: para prevenir

lesiones resultan esenciales la

correcta absorción de impactos y la

fricción del suelo.

• • •

Los pavimentos deportivos y de baile

Spring han sido probados por diferentes

profesionales y desarrollados de acuerdo

a su experiencia. Los pavimentos

Spring son comprobados según los

parámetros de normativas nacionales e

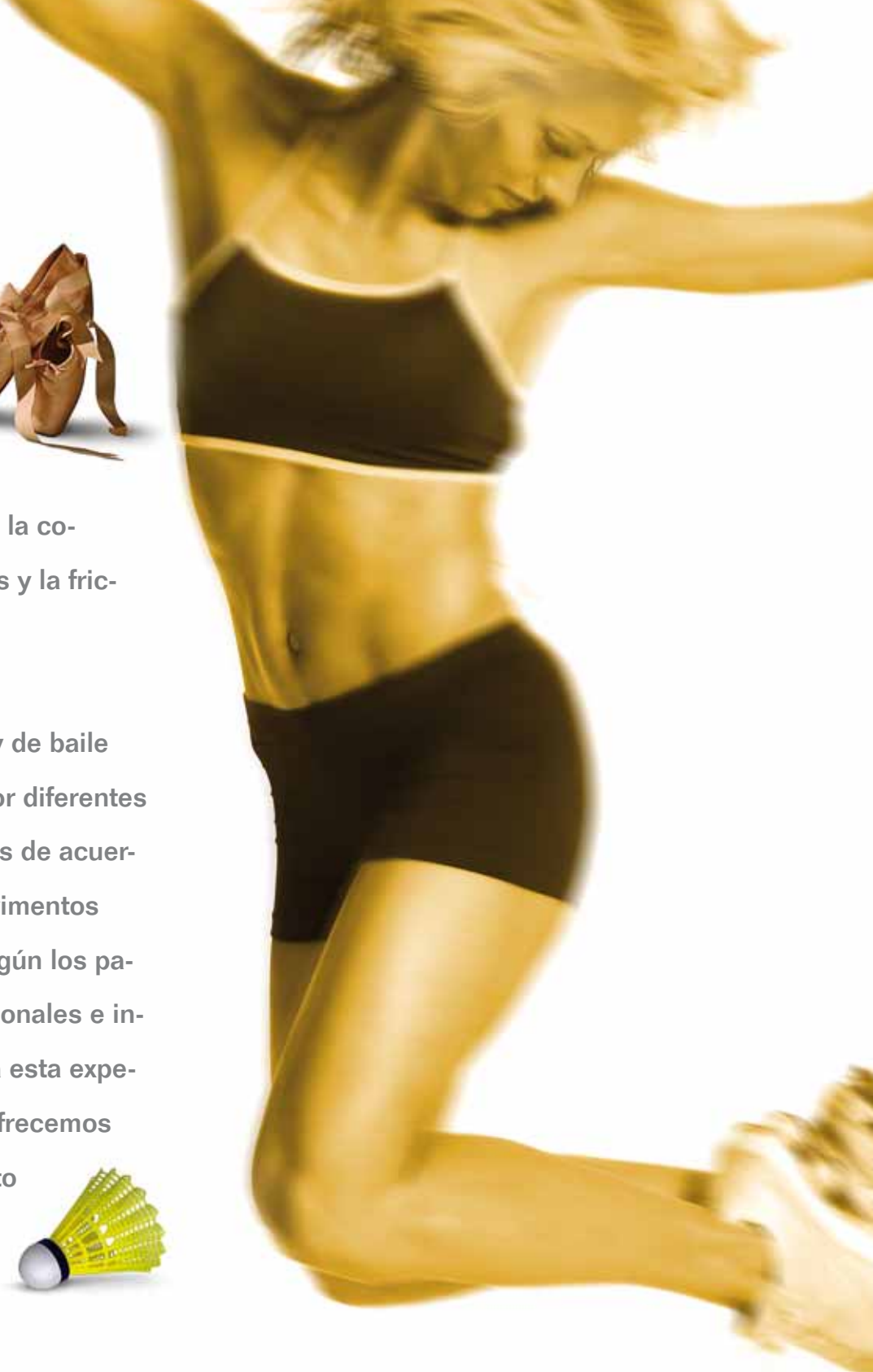
internacionales. A raíz de toda esta

experiencia y conocimientos le ofrecemos

la gama Spring: un pavimento

adecuado para cada

especialidad.



ON
HARD!

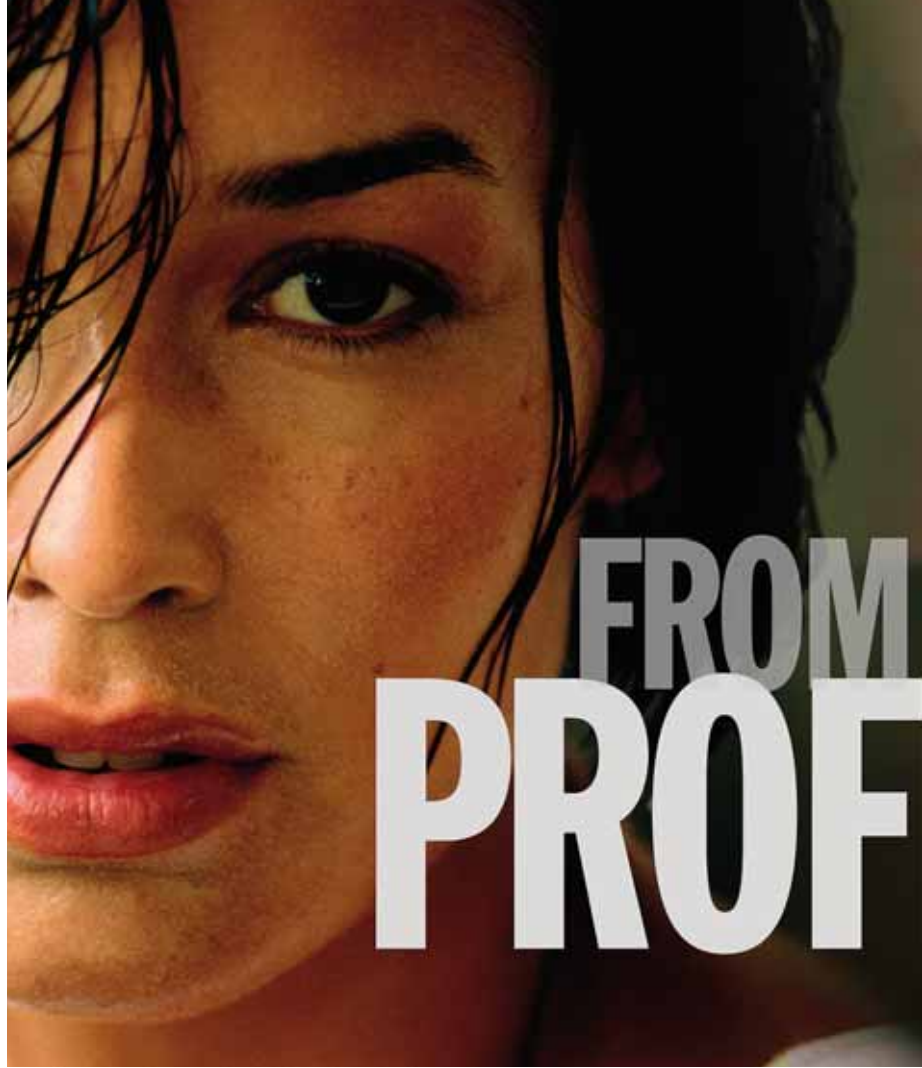
Karelia®

SPRING

SUELOS DEPORTIVOS Y DE BAILE

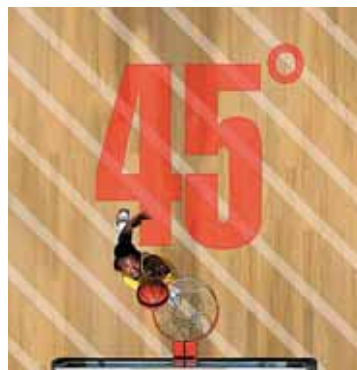
Gama Spring asegura la combinación perfecta

Cuando se exige una calidad superior, como en el caso de los pavimentos deportivos, tenemos que valorar todo un conjunto de factores. Aparte del revestimiento, la flexibilidad y la estructura inferior son dos factores determinantes a la hora de elegir el suelo deportivo adecuado. Los pavimentos deportivos y de baile Spring son diseñados especialmente para pabellones de deporte profesional y amateur, de juegos de pelota, de baile, etc.



Los 45 grados aseguran una flexibilidad uniforme

En lo que se refiere a materiales de revestimiento elásticos la madera es el mejor y el más duradero. Los módulos de estructura de los pavimentos Spring están fabricados en una madera contrachapada especial que no cede, así como en caucho flexible. Los módulos se colocan a 45 grados para que la elasticidad adquirida tanto por la estructura de pa-



vimento como por sus materiales se reparta uniformemente en toda la superficie del suelo. El pavimento Spring también se puede regular para que resulte más rígido, por ejemplo junto a las tribunas móviles y las puertas.



...con la flexibilidad



KIDS TO PROFESSIONALS

Elige el suelo más apropiado

La gama Spring de pavimentos deportivos ofrece la solución más apropiada en cuanto al revestimiento y la estructura de cada instalación deportiva. Puede elegir un parquet triple Karelia que por su edad útil corresponde a un parquet de madera maciza.

Parquet triple de 21 mm ó 23 mm con capa de madera noble de 3,5 ó 6 mm

Madera contrachapada elástica especial de abedul

Caucho elástico

Pavimento de ensueño

La familia de los suelos deportivos Spring consta de varios pavimentos deportivos profesionales para las modalidades de interior. También es posible combinar las propiedades de los distintos modelos. Naturalmente, los pavimentos Spring disponen de los certificados de las normativas sobre suelos deportivos: por muy fuerte que juegues, el pavimento Spring siempre responderá favorablemente.

apropiada.

Karelia®
SPRING
SPORT & DANCE FLOORS



Tui, España



Karelia® SPRING Pavimentos deportivos

SPRING

Uso:

- Pavimento de uso general para todo tipo de deportes de interior
- Especialmente para el voleibol y baloncesto profesionales

Propiedades:

- Pavimento de madera de elasticidad superficial
- Certificación por normativa DIN 18032-2
- Absorción de impactos: 62 %
- Huella residual Stv 3,0 mm
- Rebote de pelota: 95 %
- Fricción: GV 0,54
- Comportamiento de cargas sobre ruedas sin daños 1500 N

Maderas nobles:

- Roble, fresno y arce

Revestimiento:

- Parquet Karelia triple, 21 mm ó 23 mm (grosor de madera noble: 3,5 mm ó 6 mm)
- Tratamiento: barniz acrílico UV Bona sin disolvente. El antenimiento, la pintura de las líneas de campo de juego y el barnizado se realizan con los productos BonaSportive autorizados

Estructura:

- Estructura flexible triple Karelia Spring 2300x50x54
- Vigueta elástica de madera contrachapada especial de abedul 18 x 50
- Taco flexible 50 x 50, contrachapado de 12 mm
- Vigueta elástica de madera contrachapada especial de abedul 12 x 50
- Taco flexible 50 x 50, contrachapado de 6,5 mm
- Almohadilla de caucho 5 mm
- Altura de estructura 75-77,5 (±1) mm
- Distancia c/c 350 mm, 45°
- Uso con carga Distancia c/c 300 mm, 45°
- Patentado

Palacio de Deportes Joensuu Arena

El pavimento deportivo Spring es ideal para todos los deportes de interior. La tarima de madera Karelia y su estructura elástica triple garantizan la absorción de impactos y la elasticidad óptimas del pavimento Spring. Gracias a dichas cualidades la carga soportada por el pie se reduce considerablemente. Esta extraordinaria combinación con las viguetas instaladas a 45 grados brinda al suelo una elasticidad superficial y puntual uniforme y unas cualidades de bote de pelota y deslizamiento óptimas para los deportes de pelota.





Escuela de danza Step Up Dance School,
Casa de las Artes Taiteiden talo, Helsinki



Escuela de baile Tanssikoulu, Tampere

Karelia® SPRING Pistas de baile

SPRING DANCE

Uso:

- Pavimento de baile profesional
- Gimnasia
- Aerobic
- Deportes de interior

Propiedades:

- Pavimento de madera de elasticidad superficial
- Comprobado según normativa DIN 18032-2
- Absorción de impactos: 71 %
- Absorción de impactos diseñado para baile

Maderas nobles:

- Roble, fresno y arce de Canadá

Revestimiento:

- Parquet Karelia triple, 21 mm o 23 mm (capa de madera noble: 3,5 mm o 6 mm)
- Tratamiento: barnizado acrílico UV de Bona sin disolvente. Mantenimiento, la pintura de las líneas de campo de juego y el barnizado se realizan con los productos BonaSportive autorizados por Fiba.

Estructura:

- Estructura flexible de cuatro capas Karelia Spring 2300x50x54
- Vigueta elástica de madera contrachapada especial de abedul 18 x 50
- Almohadilla de 50 x 50 de caucho flexible de 12 mm
- Vigueta elástica de madera contrachapada especial de abedul 12 x 50
- Almohadilla de 50 x 50 de caucho flexible de 12 mm
- Altura de estructura 75-77,5 (±1) mm
- Distancia c/c 350 mm, 45°
- Patentado

Spring Dance es un pavimento para el baile profesional. Está diseñado especialmente para cumplir los requisitos del baile y el aeróbic. Su flexibilidad está regulada al 71 %. También permite una correcta elasticidad para los aficionados de menos peso. Por su elasticidad más suave, el suelo Spring Dance es el más adecuado para las personas con deficiencias físicas y para las personas mayores.





THE GAME IS ON PLAY HARD!



Karelia®

SPRING

SUELOS DEPORTIVOS Y DE BAILE

Fabricación:
Karelia-Upofloor Oy
Box 1765, 70421 KUOPIO
Tif. +34-0207 409 300
Fax +34-0207 409 347
www.kareliaspring.com

Karelia-Upofloor Oy es fabricante asociado de FIBA para los productos de Karelia Spring y productos portables de Karelia Spring.



www.bona.com