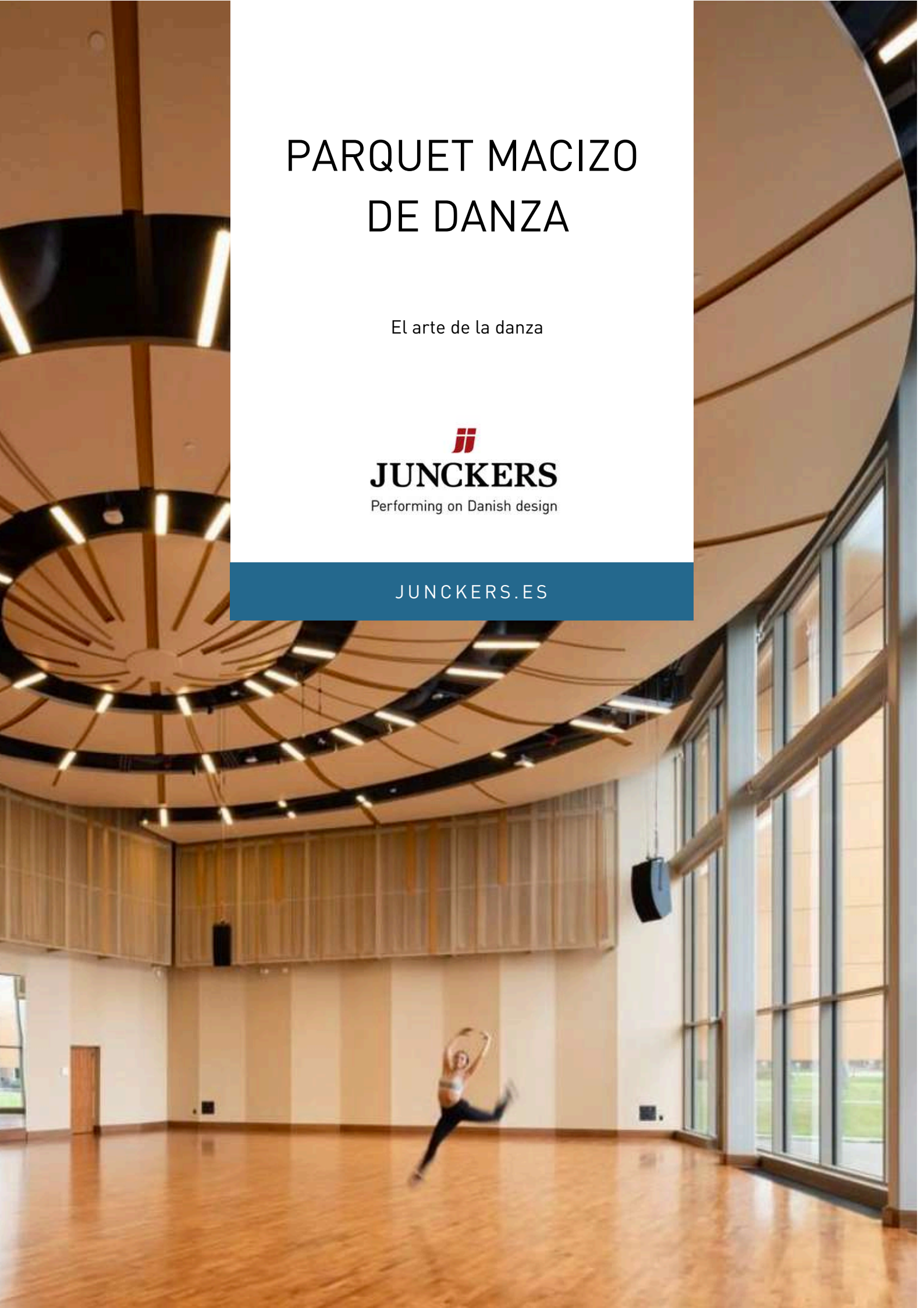


PARQUET MACIZO DE DANZA

El arte de la danza


JUNCKERS
Performing on Danish design

JUNCKERS.ES



PERFORMING ON DANISH DESIGN

SOBRE JUNCKERS

Junckers es el principal fabricante europeo de suelos de madera maciza. La empresa tiene raíces profundas que se remontan a su fundación en 1930 por el fundador, Flemming Juncker. Visionario y dedicado silvicultor, Flemming Juncker poseía una profunda simpatía y comprensión por lo que hoy se conoce como economía circular. Defendía un enfoque sostenible de los suelos de madera, con el objetivo de utilizar cada parte del árbol. Esta visión sigue siendo parte integral de Junckers hoy en día a través de su filosofía incorporada: **Join the Collab with Nature.**

Al desarrollar productos para el cuidado de la madera, Junckers lo hace con un profundo conocimiento de los requisitos tanto de calidad como medioambientales. La empresa cree que los barnices, aceites y productos de limpieza desempeñan un papel crucial a la hora de mantener la belleza de los productos de madera y prolongar su vida útil.

En la fábrica de Dinamarca, un equipo de expertos supervisa meticulosamente la producción diaria, proporcionando una visión sin precedentes de la funcionalidad de los suelos de madera y una comprensión de los retos que puede presentar cualquier proyecto. La estrecha relación con la producción permite a Junckers crear soluciones que satisfacen las necesidades y requisitos específicos de los clientes en los segmentos deportivo, comercial y residencial.

Los proyectos de éxito requieren un socio fiable de principio a fin. Junckers se compromete a ser un socio fiable y profesional, trabajando codo con codo con los clientes desde la planificación del proyecto hasta su ejecución y posterior mantenimiento. La experiencia ha demostrado que este enfoque es crucial para ofrecer soluciones sostenibles que duren décadas, lo que convierte a la empresa en la opción preferida de los profesionales que trabajan en la venta de proyectos en todo el mundo.

CONTENIDO

- 2 SOBRE JUNCKERS
- 4 COMODIDAD, SEGURIDAD Y RENDIMIENTO DE LA PISTA DE BAILE
- 6 ¿AMORTIGUACIÓN SUPERFICIAL O PUNTUAL?
- 7 GAMAS DE PARQUET
- 9 SISTEMAS DE SUELOS ADAPTABLES A UNA AMPLIA GAMA DE SUSTRATOS
- 11 LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO
- 12 SOSTENIBILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y CALIDAD DEL PRODUCTO
- 13 JUNCKERS 25 AÑOS DE GARANTÍA

Con una presencia global, facilitada a través de siete oficinas de ventas y una extensa red de distribuidores y agentes, Junckers se ha ramificado por todo el mundo. La empresa suministra sus productos a más de 45 países de todo el mundo.

Elija Junckers para obtener productos que cumplan las normas más exigentes y únase a la empresa y a su filosofía: Join the Collab with Nature.



COMODIDAD, SEGURIDAD Y RENDIMIENTO DE LA PISTA DE BAILE

¿QUÉ OFRECE AL BAILARÍN UNA PISTA DE BAILE JUNCKERS?

Durante generaciones, los bailarines han actuado sobre magníficos suelos de madera maciza. Resulta ser la mejor solución para espacios de danza, no sólo por su resistencia, su longevidad (gracias a las numerosas posibles reformas) y su tacto, sino también por su estética.

Esta larga tradición significa que tiene un suelo probado, pero el sistema de suelo de haya maciza de Junckers también utiliza tecnología de vanguardia para ofrecer a los bailarines un sistema de suelo completo que se adapta perfectamente a sus necesidades.

LAS PRINCIPALES VENTAJAS DE UN PARQUET BAILE JUNCKERS:

- Superficie lisa y duradera
- Durabilidad excepcional
- Comodidad y absorción de impactos.
- Estética elegante
- Adaptabilidad a los estilos de baile.
- Colaboraciones con expertos



ESTÁNDARES DE LA PISTA DE BAILE UN POCO DE HISTORIA ...

En 2006, el Instituto Nacional Estadounidense de Estándares (ANSI) debatió si debería tener sus propios estándares de desempeño para las pistas de baile. Se decidieron por las partes relevantes de la norma alemana para suelos deportivos, y la norma DIN 18032 ya cumple con los principales requisitos de los bailarines. Poco después, la norma EN14904 sustituyó a la norma DIN 18032, que ahora es poco utilizada y hoy en día la mayoría de los sistemas de pistas de baile se evalúan según la norma EN 14904.

La norma EN 14904 evalúa diferentes criterios. La tasa de absorción de impactos, la deformación vertical y la resbaladiza son los tres pilares esenciales que garantizan una práctica segura y cómoda de las artes de la danza, ya sea profesional o amateur, desde niños hasta personas mayores.

AMORTIGUACIÓN SUPERFICIAL O PUNTUAL

AMORTIGUACIÓN DE SUPERFICIE

Junckers recomienda suelos de parquet para bailar. A diferencia de los suelos elásticos puntuales, los sistemas elásticos de superficie, como la madera maciza, no tienen una superficie blanda y, por lo tanto, no tienden a bloquear el pie del bailarín para evitar distensiones en los tendones y lesiones similares. Además, el rendimiento en términos de absorción de impactos es claramente superior al de suelos con deformación puntual.



El parquet se deforma en una gran superficie.

AMORTIGUACIÓN PUNTUAL

Los suelos blandos suelen estar hechos de material plástico con una base de espuma, donde el suelo se dobla en el punto donde el pie del bailarín hace contacto con el suelo. Junckers no recomienda este tipo de suelo para bailar.



El parquet sólo se deforma en el punto de contacto.

GAMAS DE PARQUET

La gama Junckers de suelos de parquet macizo con acabado de fábrica de 22 mm proporciona la superficie ideal para una amplia gama de disciplinas de danza con un coeficiente de deslizamiento adecuado y un confort, resistencia y durabilidad óptimos. El color y los patrones de la madera pueden inspirar los aspectos creativos de la danza.



Tener un lugar agradable para bailar tiene varias ventajas:

1. Ambiente: Un lugar agradable puede crear un ambiente más relajado y festivo, lo que anima a los bailarines a soltarse y disfrutar más de su espacio de baile.
2. Comodidad: Un espacio bien equipado con suelo adecuado y suficiente espacio para moverse permite a los bailarines sentirse cómodos y concentrarse en su movimiento sin preocuparse por obstáculos o molestias.
3. Motivación: Un entorno estético o inspirador puede aumentar la motivación de los bailarines e inspirarlos a involucrarse más en su práctica.
4. Seguridad: Un lugar seguro y bien iluminado reduce el riesgo de lesiones y permite a los bailarines sentirse seguros al explorar nuevos movimientos o estilos de baile.
5. Sonido y acústica: un buen sistema de sonido y una acústica adecuada son esenciales para una experiencia de baile inmersiva, que permita a los bailarines conectarse plenamente con la música y los ritmos.
6. Inspiración creativa: Un lugar que inspira puede estimular la creatividad de los bailarines, animándolos a experimentar con nuevos movimientos y superar sus límites artísticos.

En resumen, un lugar agradable para bailar puede enriquecer la experiencia general del baile, promoviendo la diversión, la seguridad, la creatividad y la conexión con la música y otros bailarines.

HAYA NATURAL

Anchura: 129 mm
Espesor: 22 mm
Superficie : Barniz satinado, Ultra mate, aceitado o sin tratar

Tarima de estructura uniforme, duramen de color blanco a rojizo y veteado marrón rojizo.



SYLVAKET HAYA

Anchura: 129 mm
Espesor: 22 mm
Superficie : Barniz satinado, Ultra mate, aceitado o sin tratar

Un listón de haya coloreado en todo su espesor. Se puede lijar sin perder el color. Aporta un brillo cálido y dorado.



ARCE

Anchura: 129 mm
Espesor: 22 mm
Superficie : Barniz satinado, Ultra mate o sin acabado

Una tarima de color claro con un veteado muy uniforme. Un suelo muy elegante.



FRESNO

Anchura: 129 mm
Espesor: 22 mm
Superficie : Barniz satinado, Ultra mate, aceitado o inacabado

Una tarima con un aspecto elegante. Con el paso del tiempo, el envejecimiento natural confiere a la madera un cálido brillo dorado.



HAYA SILVADA

Anchura: 129 mm
Espesor: 22 mm
Superficie : Barniz satinado, Ultra mate, aceitado o sin tratar

Teñir el haya de un rojo cálido es una alternativa interesante a las maderas exóticas.



AZÚCAR EN BRUTO HAYA

Anchura: 129 mm
Espesor: 22 mm
Superficie : barniz ultramate

Hoja teñida en superficie que ofrece un tono marrón cálido y elegante.



CHAMPION: Aspecto uniforme con muy pocas variaciones de color y veteado estructural.

PREMIUM: Aspecto natural con una gama de colores más natural y variaciones en el veteado estructural.

CLUB: Aspecto rústico con importantes variaciones de color y veteado.

SISTEMAS DE SUELOS ADAPTABLES A UNA AMPLIA GAMA DE SUSTRATOS

LOS SISTEMAS DE SUELO JUNCKERS SON ADECUADOS PARA TODO TIPO DE SOPORTES Y ALTURAS DE CONSTRUCCIÓN.

Para soportes planos son adecuados los revestimientos de suelo y las vigas equipadas con espuma. Los sistemas regulables son perfectos en configuraciones donde el soporte no es plano o cuando es necesaria una altura de reserva específica (renovación por ejemplo).

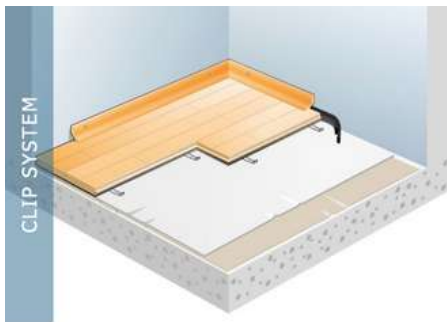
TABLA DE SELECCIÓN DE SISTEMAS DE PISTA DE BAILE

La siguiente tabla muestra la idoneidad de los sistemas de suelo Junckers para diferentes disciplinas de danza. Tenga en cuenta que esta es información solo como orientación general, ya que los requisitos de los bailarines pueden variar según las preferencias y habilidades individuales. Todos los sistemas cumplen con la norma EN 14904 categorías A3 o A4 para suelos amortiguadores.

SISTEMAS DE PARQUET JUNCKERS	Clase según EN 14904	Ballet/Clásico	Contemporáneo/Moderno/Zumba/Jazz/Salón/Salsa	CARACTERÍSTICAS ESPECIALES DEL SISTEMA DE INSTALACIÓN	VENTAJAS DEL SISTEMA PARA LA PRÁCTICA DE DANZA
Clip System	A3	*	***	Instalación rápida, espesor reducido.	Comoda clase A3
Unobat 45	A4	***	***	Para terreno plano, colóquelo en la viga más delgada.	Excelente amortiguación
Unobat 62+	A4	***	***	Para terrenos planos e irregulares, cuñas ajustables para alturas variables	La mejor amortiguación en la gama monoarticular.
Duobat 120+	A4	***	***	Para suelos planos o irregulares, cuñas ajustables para alturas de 120 a 242 mm (o más)	El sistema más eficiente y amortiguador de nuestra gama.

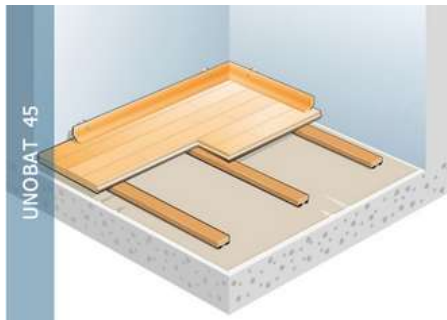
SISTEMAS DE PISTA DE BAILE DE MADERA MACIZA

Los sistemas de pistas de baile de madera maciza de Junckers tienen una vida útil de más de 60 años. El uso de suelos de madera maciza Junckers de 22 mm y la elección correcta de las subestructuras proporcionan a los bailarines el suelo que mejor se adapta a sus necesidades y al mismo tiempo proporciona comodidad y un riesgo reducido de lesiones y fatiga.



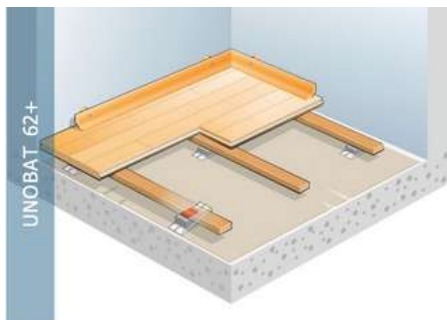
CLIP SYSTEM

El sistema ideal para parquet flotante pero donde se debe reducir la altura al mínimo. Colocada sobre un suelo plano, con sólo 32 mm de espesor, la pista de baile con sistema Junckers Clip ofrece un alto rendimiento para un revestimiento de suelo relativamente fino.



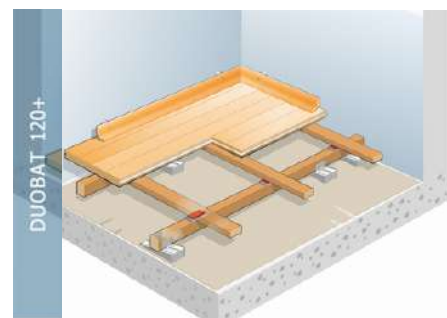
UNOBAT 45

El sistema Junckers UnoBat 45 es una pista de baile que ofrece un alto nivel de comodidad y seguridad a la altura de su sencillez. Las tarimas de madera maciza preacabada Junckers de 22 mm, a elección del cliente, se clavan simplemente directamente sobre las vigas. Cuando se instala sobre solera o soporte plano, la altura total del sistema es de sólo 45 mm, lo que lo hace ideal para cualquier construcción, nueva o reforma.



UNOBAT 62+

Las lamas del sistema deportivo UnoBat 62+ de parquet macizo están clavadas a una subestructura de vigas prefabricadas que incluye un sistema de deslizamiento. Amortiguadores de elastómero. Las vigas se ajustan directamente a un sistema J-Lock que incorpora cuñas micrométricas que permiten una velocidad de instalación inigualable. Este sistema patentado por Junckers también permite una actualización sencilla y ahorra tiempo al actualizar el sistema.



DUOBAT 120+

El sistema de pista de baile definitivo. Los pisos DuoBat 120+ tienen una cama doble de vigas, separadas por almohadillas amortiguadoras de elastómero y provistas de bloques niveladores integrados para soportes no planos. El diseño innovador de este sistema proporciona una respuesta muy uniforme en el suelo, lo que lo convierte en una elección unánime entre los bailarines profesionales de muchas disciplinas.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

OPTA POR UN SUELO CON BAJOS COSTES DE MANTENIMIENTO Y UNA VIDA ÚTIL DE 60 AÑOS Y MÁS

Los suelos de parquet macizo Junckers se suministran acabados de fábrica con varias capas de acabado duraderas y muy resistentes. De este modo, el mantenimiento del suelo se puede reducir al mínimo. Mantener un estudio de danza Junckers es fácil.

El barniz Junckers es muy resistente a los arañazos y las marcas negras de zapatos se eliminan fácilmente. Barrer, pasar una fregona húmeda o utilizar una fregadora con Junckers Sylva Cleaner es suficiente para mantener el suelo en buen estado a diario.

Para una limpieza más especializada, como un desengrasado periódico para mantener los niveles de deslizamiento, ofrecemos el Neutralizador Junckers, rápido y fácil de usar.

Junckers fabrica su propia gama de aceites, barnices y tratamientos superficiales. El barniz Junckers HP800 Sport cumple con los requisitos de resbaladizad de la norma europea EN 14904 y es totalmente compatible con el barniz utilizado en las tablas de parquet precabadas de Junckers. Esto significa que sólo una ligera granulación del suelo

Es necesario antes de aplicar el barniz específico Junckers.

Si años de uso intensivo requieren una renovación más completa, es posible lijar el piso hasta dejarlo blanco y aplicar un nuevo acabado (o aceite) para una restauración completa. Esto se puede hacer de ocho a diez veces, pero si el mantenimiento del piso se realiza con regularidad, rara vez es necesario un lijado blanco.



PRODUCTOS DE
MANTENIMIENTO
JUNCKERS
CONTRIBUYE A LA
SOSTENIBILIDAD DE
TUS SALAS DE BAILE

SOSTENIBILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y CALIDAD DEL PRODUCTO

JUNCKERS ES UNA EMPRESA NEUTRAL EN CARBONO

En Junckers utilizamos cada parte del tronco de un árbol. Los subproductos de la producción, como la corteza, el aserrín y los residuos de madera, se transforman en biomasa y se utilizan en la red pública de energía para producir electricidad y calefacción. El uso de biomasa para la producción de energía contribuye a la reducción de gases de efecto invernadero minimizando la necesidad de carbón, petróleo o gas como fuente de energía.

Al igual que otros fabricantes, Junckers utiliza energía para secar y procesar la madera, pero no utilizamos combustibles derivados de fuentes fósiles.

La propia madera tiene la ventaja única de almacenar CO₂, lo que ayuda a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero a la atmósfera. A diferencia de otros materiales de construcción, la madera es un recurso renovable.

Esto, combinado con el hecho de que el parquet macizo es un producto muy sostenible y reciclable, nos brinda las condiciones ideales para crear soluciones de suelos respetuosas con el clima y, sobre todo, nos convierte en una empresa neutra en carbono.

EPD – DECLARACIÓN AMBIENTAL DE PRODUCTO

Sabemos, gracias a consultores, promotores y arquitectos, lo importante que es garantizar la transparencia y la trazabilidad de los materiales. Por este motivo, en colaboración con Ramboll, Junckers ha realizado DAP, que evalúan el impacto ambiental de nuestros suelos de parquet macizo, y así podemos ayudar a simplificar el proceso de trabajo a la hora de seleccionar suelos de parquet para que un edificio obtenga la certificación sostenible.

La base de una declaración medioambiental de producto de Junckers es un análisis del ciclo de vida, que se centra en los impactos medioambientales de las siguientes fases:

- A1: Extracción de materias primas
- A2: Transporte de materias primas a fábrica.
- A3: Producción

De este modo, se describe el impacto medioambiental de los suelos desde la cuna hasta la puerta y se documenta la huella de CO₂, el uso de recursos energéticos y los flujos de residuos. Las DAP de Junckers se desarrollan de acuerdo con la norma europea EN 15804 y se han verificado de acuerdo con la norma ISO 14025. Verificación independiente La mayoría de las declaraciones y los datos han sido realizados por COWI A/S y las declaraciones están registradas en la DAP de Dinamarca.

EL CLIMA INTERIOR, PORQUE NOS PREOCUPAMOS POR TU SALUD

Junckers ofrece una amplia gama de productos para el cuidado de parquet y madera que llevan la etiqueta danesa de clima interior. La Etiqueta de Clima Interior es tu garantía de que los productos no contienen olores ni sustancias químicas que puedan dañar la calidad del aire de la habitación.

MADERA CERTIFICADA PEFC Y FSC®

En Junckers creemos en el desarrollo sostenible y apoyamos iniciativas que mejoren la conciencia medioambiental. Contamos con certificados de Cadena de Custodia PEFC™ y FSC®. Un certificado de cadena de custodia permite rastrear la madera desde el terreno terminado hasta el bosque. PEFC™ y FSC® son organizaciones que gestionan los bosques para proteger la naturaleza, la vida silvestre y las personas.



The mark of responsible forestry



Pregunte a Junckers por los productos con certificación FSC®.



JUNCKERS 25 AÑOS DE GARANTÍA

OFRECEMOS SEGURIDAD

Como parte de la solución global, Junckers ofrece un programa de mantenimiento exclusivo que incluye una garantía para el suelo de 25 años.

Nuestra garantía brinda al cliente, al especificador y al constructor la seguridad de que el piso se instalará correctamente y que se utilizarán productos de la más alta calidad. Además, el mantenimiento a largo plazo lo llevará a cabo un contratista aprobado por Junckers.

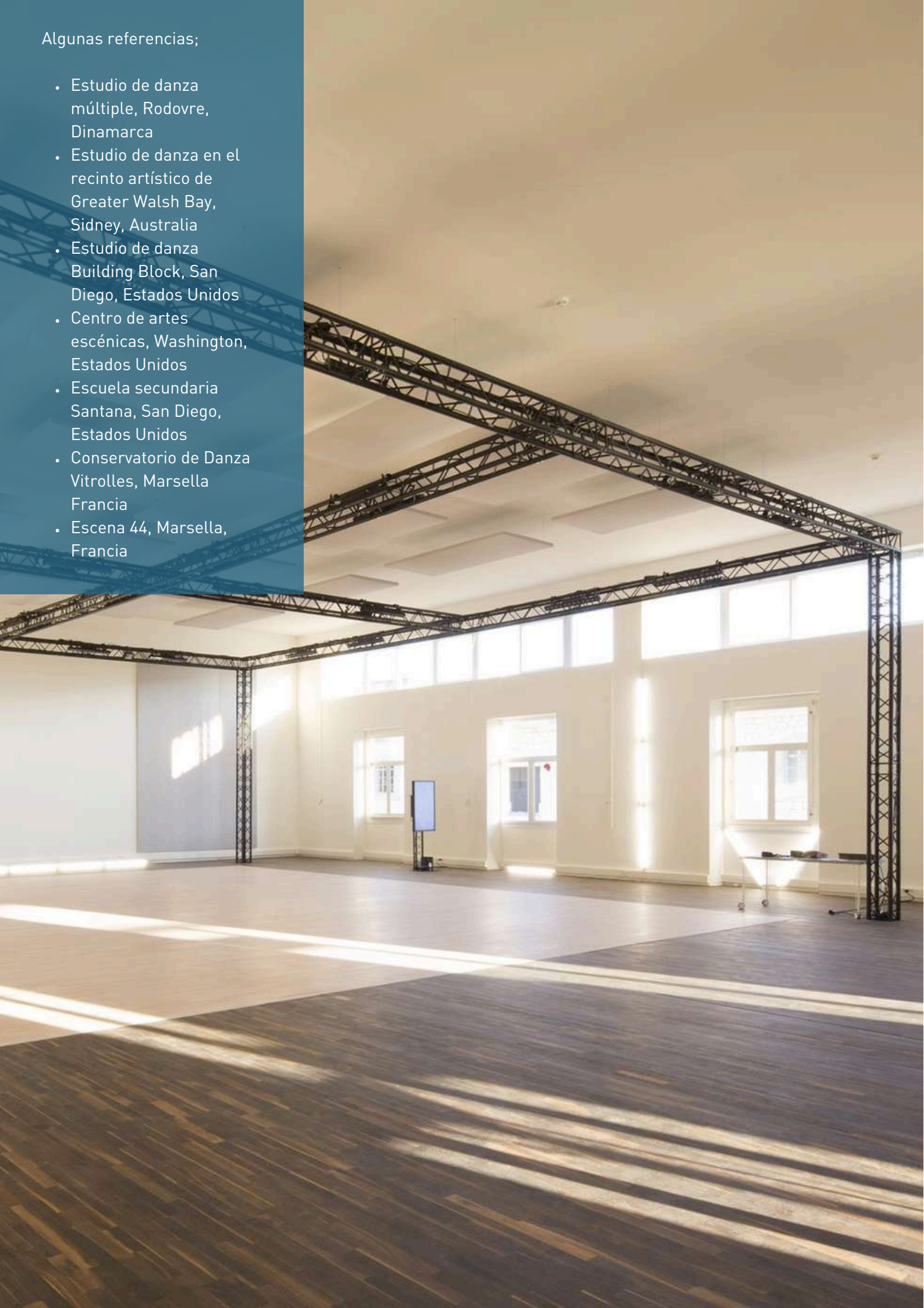
Esto garantiza que el suelo siempre tendrá un rendimiento óptimo y que no habrá costes imprevistos durante al menos 25 años.

Para obtener más información, comuníquese con uno de nuestros gerentes de ventas locales.



Algunas referencias;

- Estudio de danza múltiple, Rodovre, Dinamarca
- Estudio de danza en el recinto artístico de Greater Walsh Bay, Sidney, Australia
- Estudio de danza Building Block, San Diego, Estados Unidos
- Centro de artes escénicas, Washington, Estados Unidos
- Escuela secundaria Santana, San Diego, Estados Unidos
- Conservatorio de Danza Vitrolles, Marsella Francia
- Escena 44, Marsella, Francia





JUNCKERS

Performing on Danish design