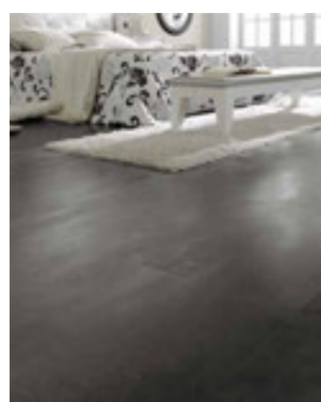


The logo for FAUS (Faculty of Architecture, University of Stuttgart) is centered on a dark, wood-grain textured background. It consists of a red square with a white pixelated pattern on its left side, followed by the letters 'F', 'A', 'U', and 'S' in white, each contained within a black rectangular box.

ÍNDICE

INDEX



SUELOS FAUS.....4
FAUS FLOOR

FORMATOS.....5
FORMATS

TEMPO.....6

SYNCRO.....16

SINGULARES.....26
UNIQUES

PIEDRAS Y CERAMICAS.....38
STONES & CERAMICS

BLUE.....52

GARANTÍA Y VENTAJAS.....66
GUARANTEE & ADVANTAGES

TECNOLOGÍAS.....68
TECHNOLOGIES

CARACTERÍSTICAS.....72
FEATURES

CARTA DE COLOR.....76
COLOR CATALOGUE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.....88
TECHNICAL SPECIFICATIONS

Suelos que resisten el paso del tiempo. Floors that resist the passage of time.

FORMATOS/ FORMATS



RESISTENCIA A LA ABRASIÓN / ABRASION RESISTANCE

FAUS se caracteriza por ser un producto con una **elevada resistencia al desgaste**, garantizando así el uso diario intenso, de modo que las agresiones que afecten al suelo no alterarán el aspecto del mismo.

*FAUS is characterized by being a **high wear resistance** product, thus ensuring intense daily use, so that the aggressions that effect the floor do not alter its appearance.*



CLASE 33 / CLASS 33

El valor AC5 junto a otros ensayos elevan este producto a Clase 33 (excepto Tempo -Clase 32). Todo esto hace de FAUS un producto apto para los usos más exigentes. Su elevada calidad y prestaciones lo sitúan como un revestimiento adecuado para instalarse en **ámbitos de uso comercial intenso**.

*The value AC5 along with other tests rises this product to class 33 (except Tempo-Class 32). All this makes FAUS a product suitable for the most demanding applications. Its high quality and performance position it as a coating suitable for installation in **areas of intense commercial use**.*



IGNÍFUGO / FIRE RETARDANT

Resistente al fuego. Certificado por organismos externos acreditados, como Euroclase BFLS1 (según EN13501-1). Apto para locales de riesgo, según exige el Código Técnico de Edificación (CTE).

***Fire resistant.** Certificate accredited by external bodies, as Euroclass BflS1 (according EN13501-1). Suitable for risk premises, as required by the Technical Building Code (CTE).*



ANTIESTÁTICO / ANTISTATIC

FAUS incorpora un tratamiento que le confiere **propiedades antiestáticas**, favoreciendo el confort que proporciona un producto de calidad.

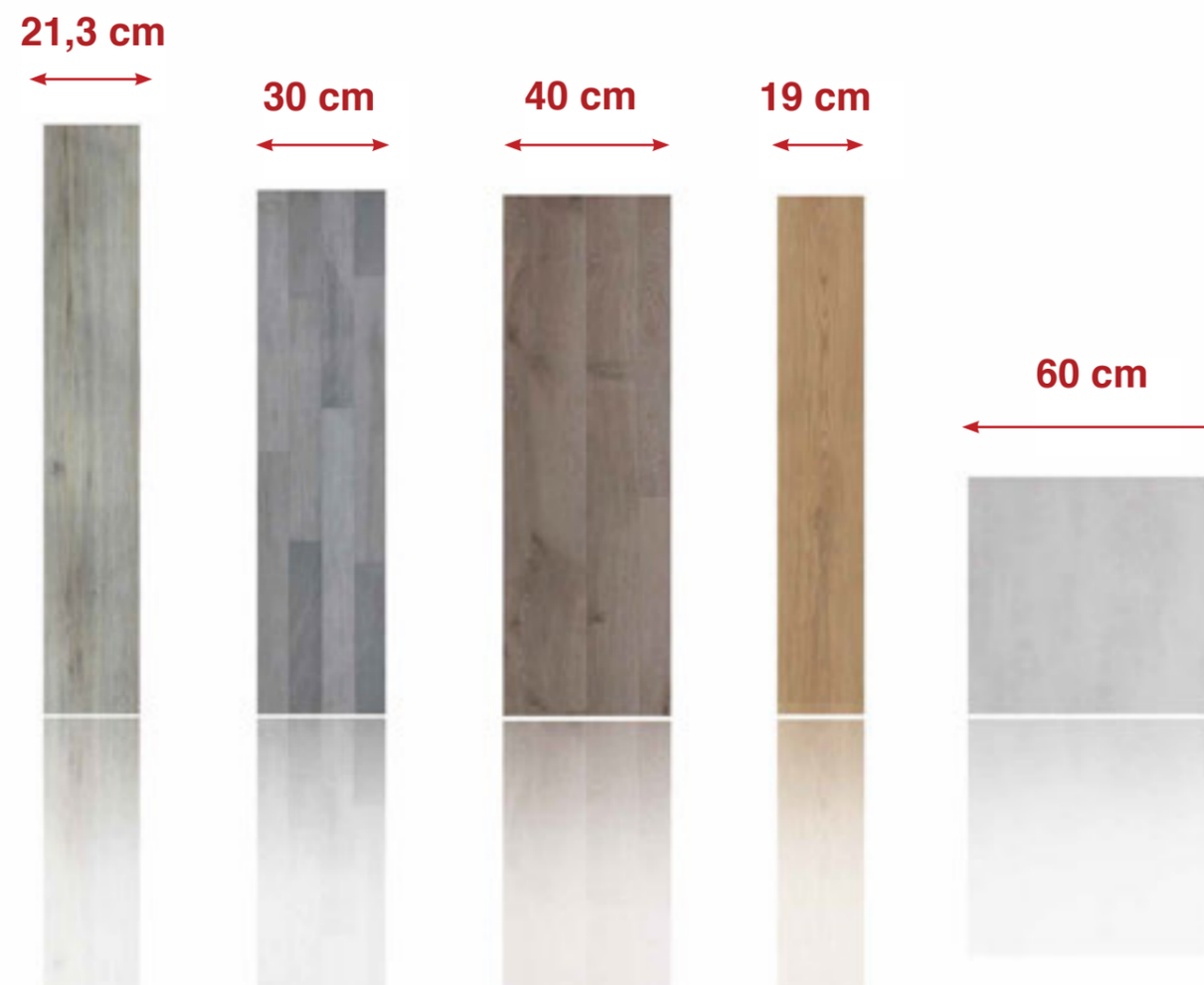
*FAUS incorporates a treatment that gives **antistatic properties**, favoring comfort that provides a quality product.*



HDF HIDRÓFUGO / HDF MOISTURE RESISTANT

El soporte de fibras de madera tiene en su **composición resinas hidrófugas**, lo que impide hinchamientos excesivos si la humedad llegara a penetrar en el soporte, previniendo la aparición de escalones o levantados entre piezas. Al mismo tiempo minimiza las dilataciones del producto ante cambios de temperatura o humedad relativa.

*The wood fibre support is made up of **water-resistant resins**, which prevents excessive swelling whenever humidity actually enters the support, thus preventing the appearance of steps or lifted pieces. At the same time, it minimizes product expansions whenever there are temperature changes or changes in the relative humidity.*





HAYABEECH PRIMAVERA



NOGAL/WALNUT ITALIANO

Tempo



ROBLE/OAK LAVANDA



ROBLE/OAK PASIÓN



ROBLE/OAK VICTORIAN



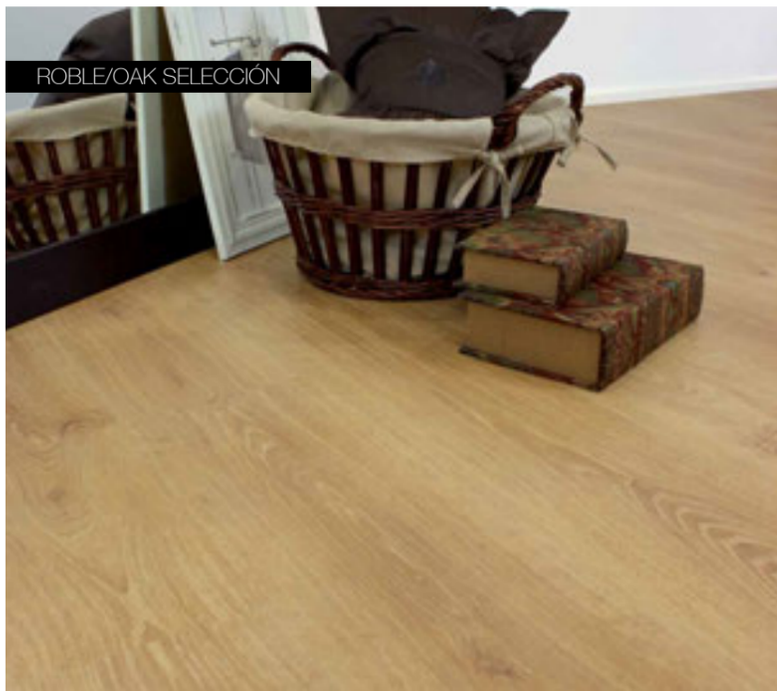
ROBLE/OAK MITO



ROBLE/OAK MATIZ



ROBLE/OAK BERMONT



ROBLE/OAK SELECCIÓN



ROBLE/OAK ALHAMBRA



ROBLE/OAK CHAMPAGNE



ROBLE/OAK ARTICO

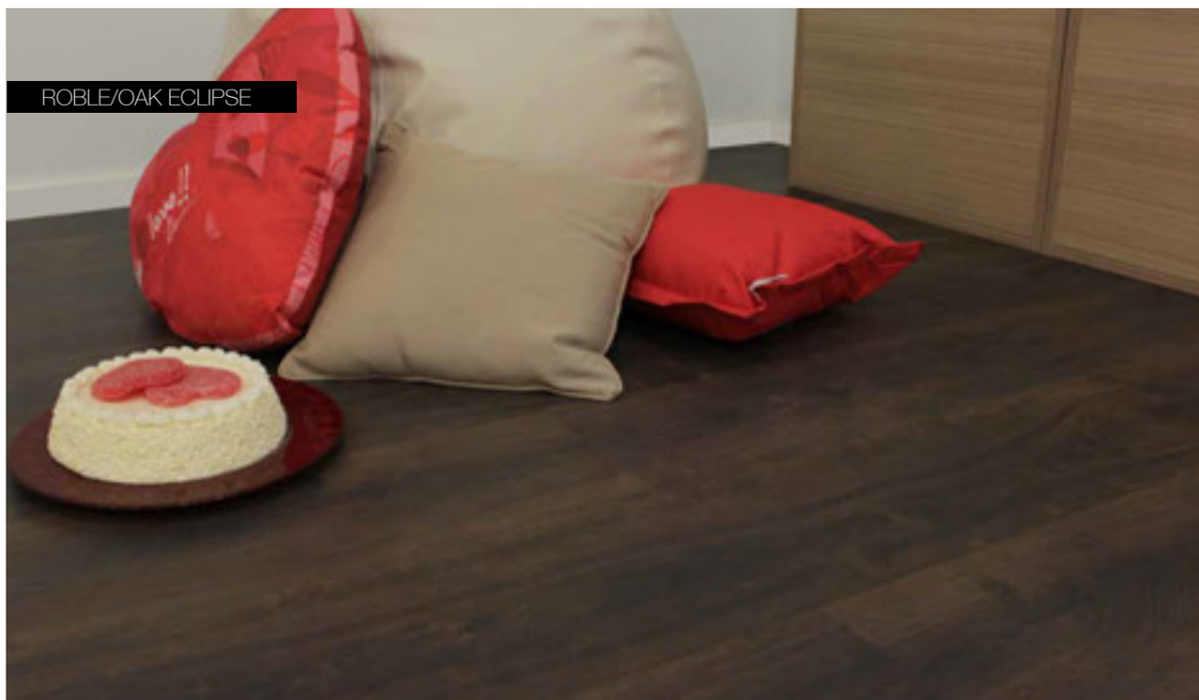


ROBLE/OAK OHIO

CEREZO/CHERRY 393 FORMOSA

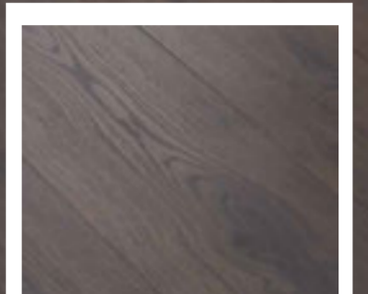


ROBLE/OAK ECLIPSE



ROBLE/OAK DECAPÉ

Syncero



ACABADO SINCRONIZADO
SYNCHRONIZED FINISH



ROBLE/OAK ZEUS



ROBLE/OAK IRIS



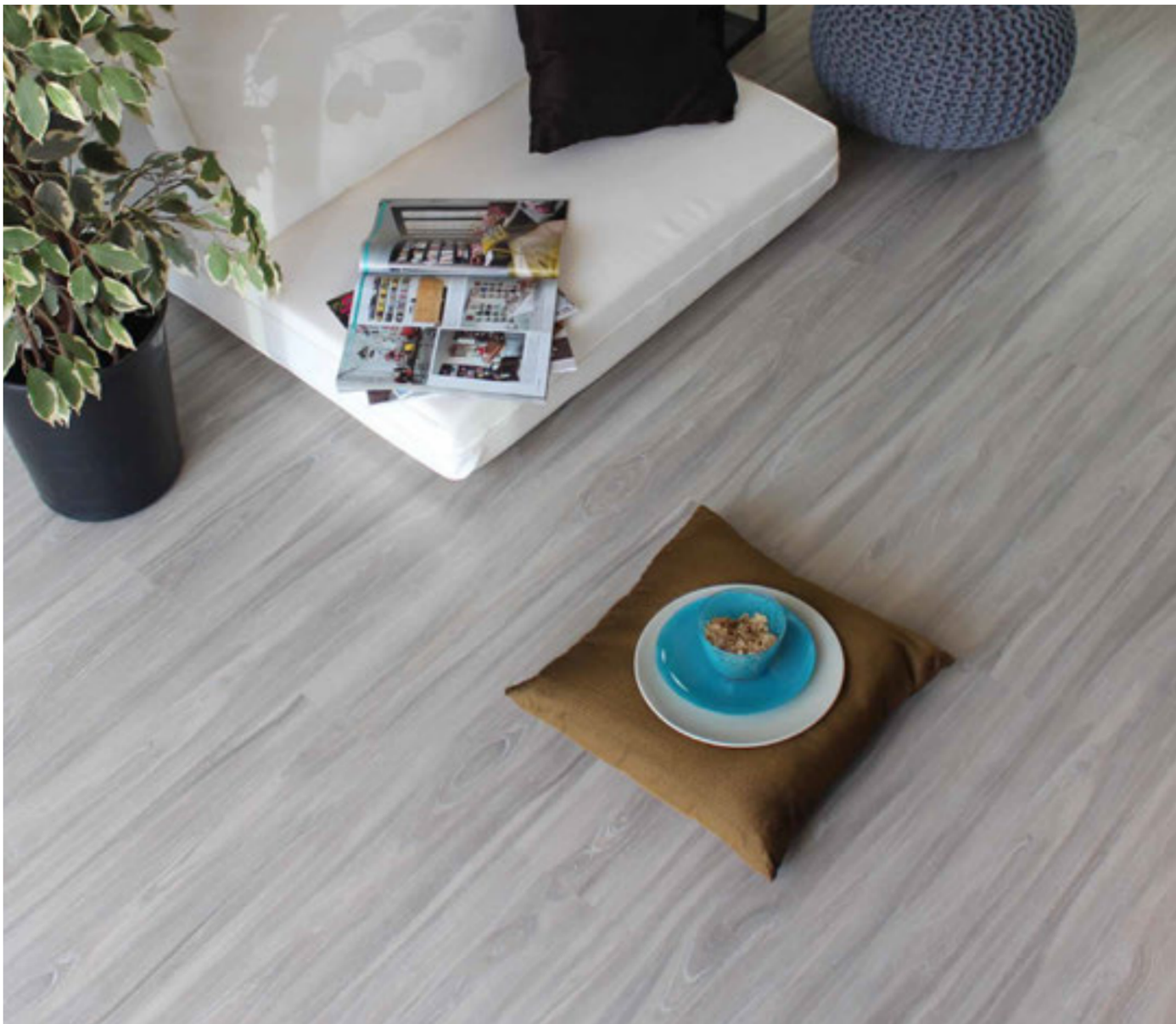
ROBLE/OAK EROS



ROBLE/OAK VEGA



NOGAL/WALNUT APOLO



OLMO/ELM SHIVA



ROBLE/OAK THAIS

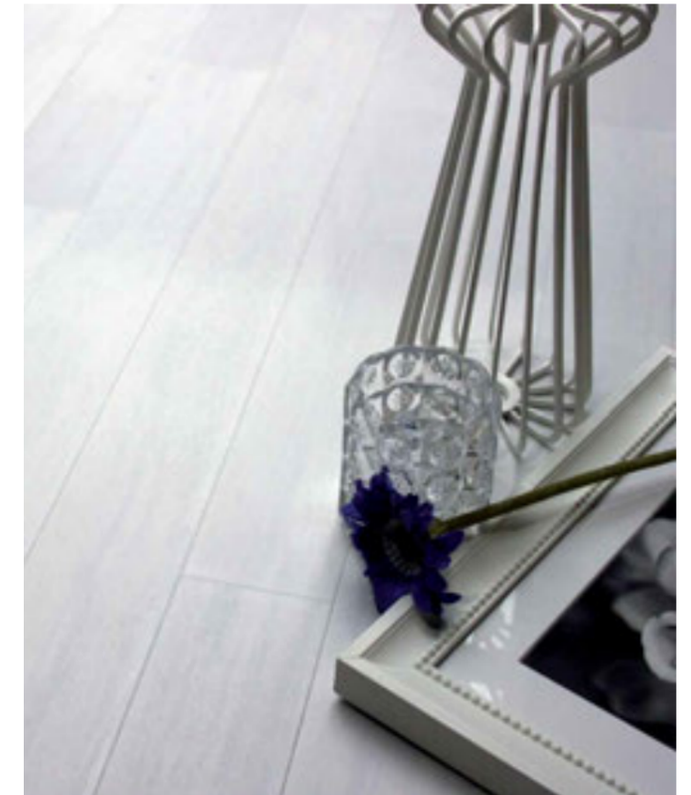


ROBLE/OAK HADES

SINGULARES UNIQUES



LOFT GOA



LOFT IBIZA





ROBLE/OAK LOSAI



JATOBA SANGRIA



NOGAL/WALNUT AMARETTO



ROBLE/OAK BRETAÑA



OLIVO/OLIVE TEULADA



ROBLE/OAK BARNIZ



ROBLE/OAK BOHEME

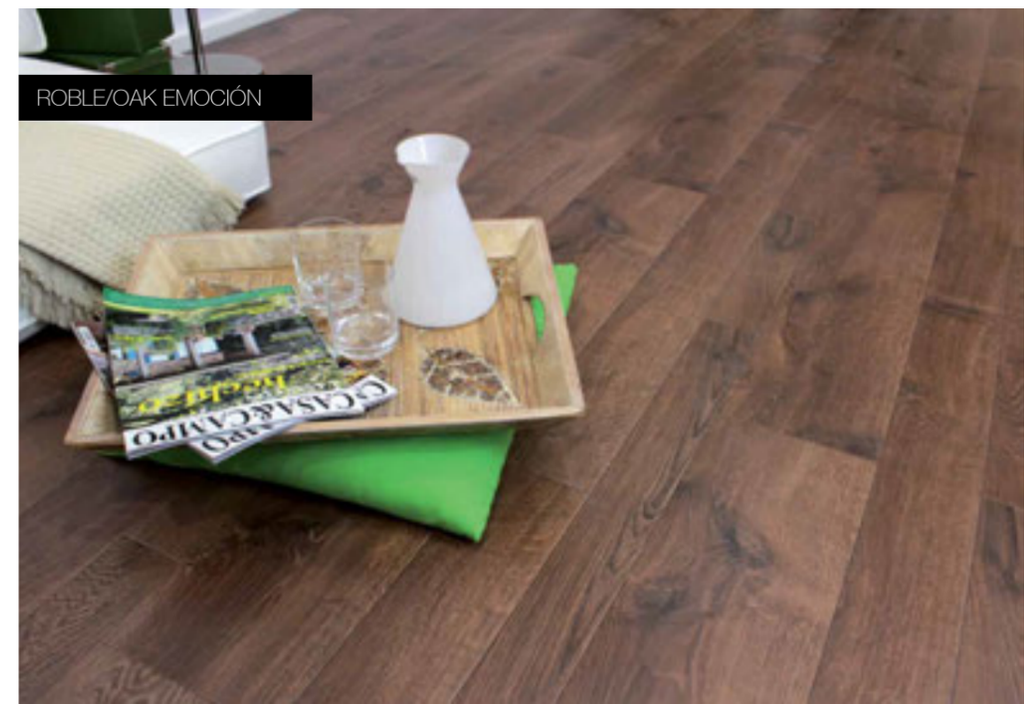
ROBLE/OAK IMPERIAL



ROBLE/OAK DIVINO



ROBLE/OAK EMOCIÓN





ROBLE/OAK ROMANCE



ROBLE/OAK SENSACIÓN



HICKORY TEXAS



WENGUE NAKURU



ROBLE/OAK BLANC

PIEDRAS Y CERÁMICAS

STONES & CERAMICS

FRAMEFLOOR CEMENT





ÓXIDO/OXIDE BLANCO



ÓXIDO/OXIDE CARBÓN



MÁRMOL/MARBLE NEGRO



ÓXIDO/OXIDE GRIS



ÓXIDO/OXIDE NEGRO



ÓXIDO/OXIDE PLOMO



PALATINO VESUBIO



TRAVERTINO MARETTIMO



NIGHT SLATE BLACK

POMPEI NEGRO



TRAVERTINO NEGRO



ÓXIDO/OXIDE CENDRE





ÓXIDO/OXIDE NUAGE



ÓXIDO/OXIDE ALUMINIO

FAUS blue

DESIGNED FOR
KITCHENS AND BATHROOMS



ÓXIDO/OXIDE BLANCO 60X60



ÓXIDO/OXIDE GRIS



ÓXIDO/OXIDE NEGRO



TRAVERTINO MARETTIMO



LOFT GOA



LOFT IBIZA
56







PERAL/PEAR WOOD ONIL



ROBLE/OAK DIVINO



ROBLE/OAK LOSAI

ROBLE/OAK BLANC



ROBLE/OAK ROMANCE



WENGUE NAKURU





Para garantizar la durabilidad de FAUS FLOOR es imprescindible que cumpla las siguientes recomendaciones:

- La instalación de una manta aislante (underlay) FAUS por debajo de FAUS FLOOR.
 - Mantener una junta de dilatación en todo el perímetro de la instalación y alrededor de cualquier objeto fijo.
 - Limpieza diaria con aspiradora o mopa. En caso de usar trapo o fregona húmeda, ésta debe estar siempre escurrida y usar agua tibia.
 - No use amoniacos, lejías o productos jabonosos. Usar sólo detergentes no abrasivos de PH neutro.
- "Consultar instrucciones de instalación y mantenimiento en www.faus.es"



To ensure the durability of FAUS FLOOR it is essential that it meets the following recommendations:

- The installation of an insulation blanket (underlay) FAUS under FAUS FLOOR.
 - Keep an expansion gap around the perimeter of the facility and around any fixed object.
 - Daily cleaning with a Hoover or a mop. When using cloth or a wet mop, this should always be warm and drained.
 - Do not use ammonia, bleach or soap products. Use only neutral PH non-abrasive detergent.
- "Check installation and maintenance instructions on www.faus.es"



VENTAJAS/ADVANTAGES



No se decolora
Does not fade



Resistente a la humedad
Moisture resistant



Fácil montaje
Easy assembly



Antialérgico
Anti-allergic



Resistente a las quemaduras de cigarrillo
Cigarette burn resistant



Apto para suelos radiantes
Suitable for under-floor heating



Respecta el medio ambiente
Environmentally friendly



Fácil limpieza
Easy clean



Saludable
Healthy



Resistente a las manchas
Stain resistant



Resistente al desgaste
Wear resistant



Resistente a los impactos
Impact resistant



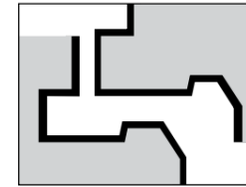
Resistente al rayado
Scratch resistant

Tecnologías que potencian la DURABILIDAD DURABILITY enhancing technologies

XTREME

FAUS BLUE es una colección diseñada específicamente para cocinas y baños. Con la tecnología XTREME desarrollada por FAUS, le otorgamos al producto un plus de resistencia, incorporando un producto hidrófugo a las juntas y añadiendo resinas de poliuretano al soporte, lo que asegura el doble de estabilidad dimensional que cualquier otro suelo laminado hidrófugo.

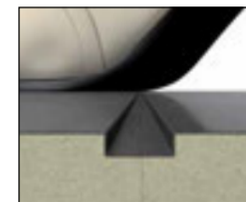
Faus BLUE collection is specifically designed for kitchens and bathrooms. Thanks to our unique FAUS XTREME technology, we are able to give much more moisture resistance to the product by adding water resistant paraffins to the joints and polyurethane resins to the boards, which ensures a double dimensional stability than any other water resistant laminate flooring.



JOINTGUARD

Las juntas que se forman entre las lamas están totalmente protegidas gracias a la tecnología JOINTGUARD. Esta tecnología extiende la protección superficial de la lama (overlay) también a los bordes, evitando su deterioro por los roces y alargando la vida del suelo.

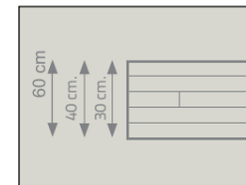
The joints in between the strips are fully protected through patented Jointguard technology. With Jointguard, the strips superficial protection is also extended to the edges, thus preventing their deterioration caused by friction, wear and tear, or direct blows, thereby extending the floor longevity and preventing the accumulation of dirt.



WIDEPLANK

El mayor ancho de las lamas FAUS (30, 40 o 60 cm), comparada con otros laminados del mercado (15 a 20 cm), reduce el número de juntas, alargando así la vida del suelo.

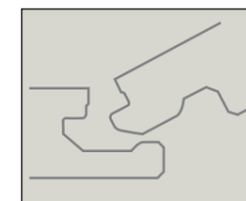
The bigger width of the FAUS planks (30, 40 or 60 cm), compared with other laminated flooring on the market (15 to 20 cm) reduces the number of joints and this therefore extends the life of the flooring.



LOC

LOC es el sistema de anclaje con mayor resistencia del mercado. Su resistencia a la tracción de hasta 850Kg evita la apertura de juntas. Las juntas son prácticamente herméticas a las filtraciones de agua, prolongando la vida útil del suelo.

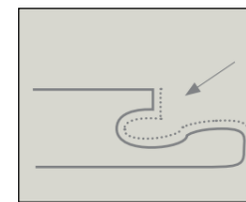
LOC is the most traction-resistant anchoring system found in the market preventing joint from opening. Its traction strength up to 850 kg prevents the opening of joints. The joints are virtually leak-tight water, prolonging the life of the flooring.



SELLADO DE CANTOS - EDGE SEALING

Toda la superficie del Faus Loc está impregnada de una parafina que repele la humedad y protege el soporte de fibras de madera en caso de una filtración ocasional.

The LOC joints of every single piece are impregnated with a wax-and paraffin-based moisture repellent substance. This waterproof substance acts as a barrier against possible water infiltrations that could result from accidental spills on the laminate floor while they remain unclean.



RESISTENCIA SUPERFICIAL - SURFACE RESISTANCE

Alta resistencia superficial a golpes, impactos, desgaste. Mucho mayor que otros revestimientos. High surface resistance against shock, impacts, and regular wear and tear. Much higher than any other coatings.



Tecnologías que potencian el DISEÑO DESIGN enhancing technologies



MICROBEVEL

Esta tecnología exclusiva de FAUS, reproduce de manera fiel los **microbiseles que se forman en el entablillado** que compone una lama. Es el concepto de "lama dentro de lama", dentro de cada lama de suelo FAUS, resalta perfectamente cada una de las tabillitas. De este modo, el suelo presenta el aspecto del producto original, remarcando cada tabillita o loseta.

JOINTGUARD + MICROBEVEL

La mayor ventaja surge con la combinación de ambas tecnologías, haciendo imposible distinguir dónde empieza y dónde acaba cada lama de laminado.

*This technology is a FAUS exclusive which faithfully replicates the **microbevels that are created in the splints** that make up each strip. It is the concept of a "strip within a strip" for each strip of the FAUS floor, perfectly highlighting each plank. This way, the floor has the look of the original product, highlighting each plank or tile.*

JOINTGUARD + MICROBEVEL

The greatest advantage stems from the combination of both technologies, making it impossible to distinguish where each strip of laminate starts or ends.



REALFEEL

REALFEEL reproduce de la forma más fiel la **textura y el aspecto visual de la auténtica cerámica, piedra y madera**. Toca el suelo FAUS y siente las vetas de la madera, la rugosidad de la piedra, la textura de la cerámica en las yemas de tus dedos.

*REALFEEL most faithfully replicates the **texture and the visual aspect of authentic ceramics, stone and wood**. Touch the FAUS floor and feel for yourself the wood grains, the roughness of stone, the texture of ceramics with the tips of your fingers.*



INTERPLANK

Gracias a esta tecnología **el diseño no se interrumpe** al pasar de una lama a otra, consiguiendo un resultado final genuino y sin cortes.

Siempre conseguirá el efecto de continuidad, con independencia de cómo lo instale. De esta forma no tiene que preocuparse por buscar qué lamas casan con cuáles.

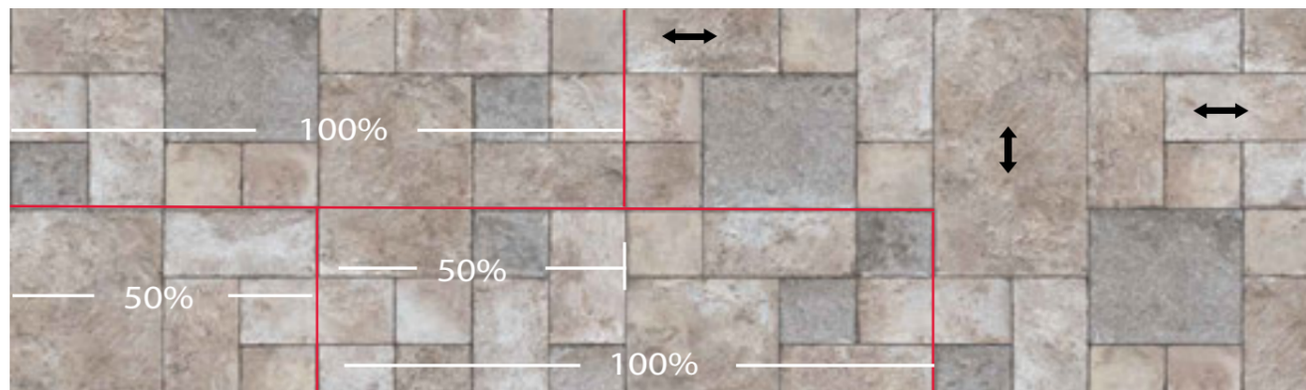
*Thanks to this technology, **the design is never interrupted** when moving from one strip to the next, thus achieving a genuine end result with no interruptions. You'll always achieve an effect of continuity, regardless of how you install it. This way, you do not have to be concerned about looking for strips that match with each other.*



LONGSTRIP

Con Longstrip, obtenemos **largos de hasta 3 metros** con un diseño ininterrumpido, que se continúa a lo largo de 3 lamas. Siempre conseguirá el efecto de continuidad, con independencia de cómo lo instale. De esta forma no tiene que preocuparse por buscar qué lamas casan con cuáles.

*With Longstrip we can get **lengths up to 3 metres**, with an uninterrupted design, which continues along 3 more strips. You'll always achieve an effect of continuity, regardless of how you install it. This way, you do not have to be concerned about looking for strips that match with each other.*



MULTIDIRECTION

Los laminados FAUS en piedra son puro realismo gracias a la tecnología MULTIDIRECTION. El diseño se prolonga en las cuatro direcciones longitudinal y transversal. El resultado es un patrón de diseño totalmente genuino, con apariencia aleatoria, en la que las juntas no son rectilíneas. Siempre que haga su instalación al 50% tendrá garantizado el efecto de continuidad tanto longitudinal como transversal. De esta forma no tiene que preocuparse por buscar qué laminas casan con cuáles.

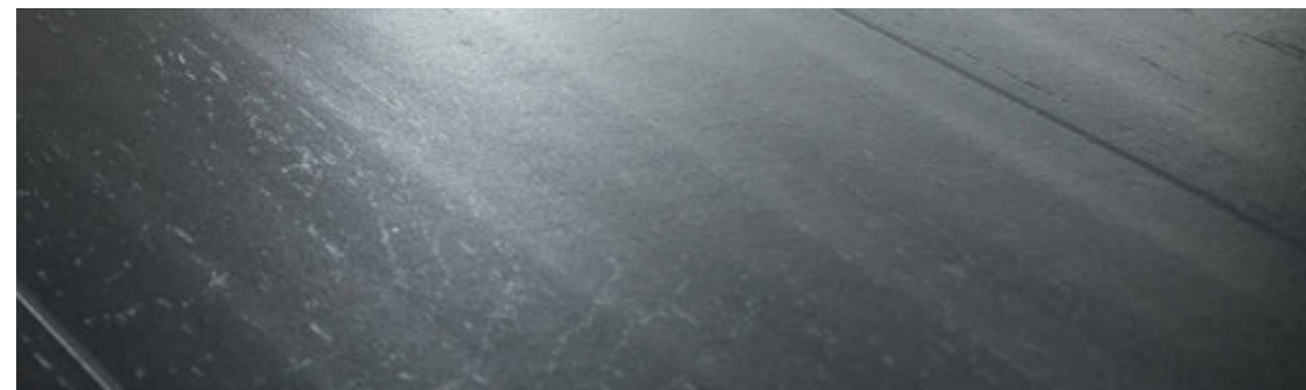
FAUS stone laminates offer sheer realism thanks to the MULTIDIRECTION technology. The design is extended in all four directions longitudinally and transversely. The end result is a design pattern which is fully genuine, with random effect, in which joints are not straight. On doing your installation at least you'll have a 50% guarantee of continuity both longitudinally and transversely. This way, you do not have to be concerned about looking for strips that match with each other.



CONVEX SURFACE

Con la tecnología CONVEX SURFACE se obtiene un aspecto de envejecido natural, no forzado, sin necesidad de añadir elementos que podrían considerarse defectos como nudos muertos, grietas, golpes, etc. En este efecto de madera desgastada por el uso y el paso del tiempo, las partes blandas de la madera se han comprimido, y en consecuencia sólo afloran por encima del nivel de la superficie general, las zonas duras de la madera.

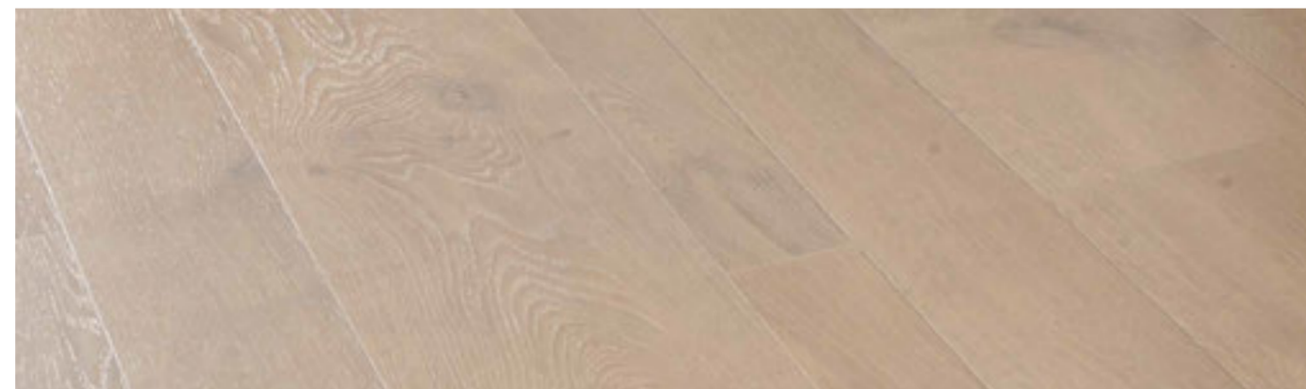
With the CONVEX SURFACE technology, an aged appearance is obtained which is natural, not forced, with no need for any further elements which could be regarded as defects such as dead wood knots, cracks, strokes, etc. In this type of wood worn effect by usage and time, the softer parts of wood have been compressed and so they just come up above the level of the general surface, the hard wood areas.



HANDSCRAPED

Suaves y elegantes ondulaciones en el acabado superficial de su suelo. Perfecta recreación del efecto que conseguían en el pasado los artesanos a través del cepillado manual de la madera.

Gentle, elegant waves on the floor's surface. Perfect re-creation of the effect achieved in the past by craftsmen who manually brushed wood.



MULTIWIDTH

El formato extra ancho de los suelos FAUS (WidePlank), permite integrar un entablillado de 3 anchos distintos (20, 12 y 8 cm) en una única pieza de laminado de 40 cm de ancho.

Gracias a esta ingeniosa innovación ya no son necesarios los engorrosos cálculos sobre cuántas tablillas de cada ancho serían necesarias para la instalación, ya que el efecto de entablillado irregular está incorporado dentro de cada lama de producto y remarcado con un fino y elegante microbisel (Microbevel). Además, también se eliminan los costosos desperdicios y sobrantes derivados de este tipo de instalaciones con otros revestimientos.

En los diseños con MW, la combinación de JointGuard + Microbevel + Interplank provoca un efecto natural en la instalación, en el que el formato rectangular de las laminas de laminado se desdibujan, convirtiendo en "invisibles" las juntas y haciéndolo indistinguible de una instalación artesanal de parquet macizo por parte del mejor profesional.

The extra wide format of FAUS floors (WIDEPLANK) allows the integration of splints with 3 different widths (20, 12 y 8 cm) in a single laminated piece 40 cm wide.

Thanks to this ingenious innovation, time-consuming calculations are no longer required regarding how many planks of each width are required for the installation, as the effect of irregular splints is incorporated within each strip of product and highlighted with a fine and elegant microbevel.

Additionally, costly waste and remnants derived from this type of installation with other coatings are done away with. In designs with MW, the combination of JointGuard + Microbevel + Interplank generates a natural effect on the installation, in which the rectangular format of laminated strips is undrawn, thus converting the joints into "invisible joints" and making it impossible to tell it from a traditional installations of solid parquet made by the best professionals.

Tempo

CARACTERÍSTICAS/ FEATURES

AC5
Resistencia a la abrasión
Abrasion resistance

32
Uso comercial moderado
Moderate commercial use

23
Uso doméstico intenso
Domestic intense use

HDF - Resistente a la humedad
(según norma EN13329)
HDF - Moisture resistant
(according to standard EN13329)

Antiestático
Antistatic

Bfl-s1
Ignífugo
Fire Retardant

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*
A+
A+ A B C

E1

*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

CERTIFICADOS/CERTIFICATIONS

CE
08
Industrias Auxiliares Faus, S.L.U.
EN 14041
Laminate floor covering for indoor use
EN 13329
Reaction to Fire: B₁ s1
Formaldehyde Emission Class: E1
Slipperiness: NPD
Thermal Conductivity: NPD

AENOR
R
Impresión Registrada
ER-2142/97

ISO 9001

EPLF

GARANTÍA/GUARANTEE

20 YEARS
DOMESTIC USE
GUARANTEE
5 YEARS
COMMERCIAL USE

Syncro

CARACTERÍSTICAS/ FEATURES

AC5
Resistencia a la abrasión
Abrasion resistance

33
Uso comercial intenso
Intensive commercial use

23
Uso doméstico intenso
Domestic intense use

HDF - Resistente a la humedad
(según norma EN13329)
HDF - Moisture resistant
(according to standard EN13329)

Antiestático
Antistatic

Bfl-s1
Ignífugo
Fire Retardant

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*
A+
A+ A B C

E1

PEFC
PEFC014-BA-0070
Procedimiento de gestión
forestal sostenible
www.pefc.org

*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

CERTIFICADOS/CERTIFICATIONS

CE
08
Industrias Auxiliares Faus, S.L.U.
EN 14041
Laminate floor covering for indoor use
EN 13329
Reaction to Fire: B₁ s1
Formaldehyde Emission Class: E1
Slipperiness: NPD
Thermal Conductivity: NPD

AENOR
R
Impresión Registrada
ER-2142/97

ISO 9001

EPLF

GARANTÍA/GUARANTEE

25 YEARS
DOMESTIC USE
GUARANTEE
5 YEARS
COMMERCIAL USE

CARACTERÍSTICAS/ FEATURES

AC5
Resistencia a la abrasión
Abrasion resistance

33
Uso comercial intenso
Intensive commercial use

23
Uso doméstico intenso
Domestic intense use

HDF - Resistente a la humedad
(según norma EN13329)
HDF - Moisture resistant
(according to standard EN13329)

Antiestático
Antistatic

B_{fl}-s1
Ignífugo
Fire Retardant

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*
A+
A+ A B C

E1

PEFC
PERFORA-SI-MEITE
Promoviendo la gestión responsable del bosque
www.pefc.org

*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

CERTIFICADOS/CERTIFICATIONS

CE
08
Industrias Auxiliares Faus, S.L.U.
EN 14041
Laminate floor covering for indoor use
EN 13329
Reaction to Fire: Bfl-s1
Formaldehyde Emission Class: E1
Slipperiness: NPD
Thermal Conductivity: NPD

AENOR
R
Empresa Registrada
EIR-214/297

ISO 9001

EPLF

Institut Bauen und Umwelt e.V.

GARANTÍA/GUARANTEE

LIFETIME
DOMESTIC USE
GUARANTEE
5 YEARS
COMMERCIAL USE

CARACTERÍSTICAS/ FEATURES

AC5
Resistencia a la abrasión
Abrasion resistance

33
Uso comercial intenso
Intensive commercial use

23
Uso doméstico intenso
Domestic intense use

HDF -XTREME

Antiestático
Antistatic

B_{fl}-s1
Ignífugo
Fire Retardant

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*
A+
A+ A B C

E1

PEFC
PERFORA-SI-MEITE
Promoviendo la gestión responsable del bosque
www.pefc.org

*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

CERTIFICADOS/CERTIFICATIONS

CE
08
Industrias Auxiliares Faus, S.L.U.
EN 14041
Laminate floor covering for indoor use
EN 13329
Reaction to Fire: Bfl-s1
Formaldehyde Emission Class: E1
Slipperiness: NPD
Thermal Conductivity: NPD

AENOR
R
Empresa Registrada
EIR-214/297

ISO 9001

EPLF

Institut Bauen und Umwelt e.V.

GARANTÍA/GUARANTEE

LIFETIME
DOMESTIC USE
GUARANTEE
5 YEARS
COMMERCIAL USE

TEMPO



CEREZO/CHERRY 393 FORMOSA
943238

135 x 21 cm
135 x 21 cm



HAYA/BEECH PRIMAVERA 907740

135 x 21 cm
135 x 21 cm



ROBLE/OAK ECLIPSE 943240

135 x 21 cm
135 x 21 cm



ROBLE/OAK LAVANDA 900662

135 x 21 cm
135 x 21 cm



NOGAL/WALNUT ITALIANO 905013

135 x 21 cm
135 x 21 cm



ROBLE/OAK ALHAMBRA 900666

135 x 21 cm
135 x 21 cm



ROBLE/OAK MATIZ 900664

135 x 21 cm
135 x 21 cm



ROBLE/OAK MITO 900667

135 x 21 cm
135 x 21 cm



ROBLE/OAK ÁRTICO 943239

135 x 21 cm
135 x 21 cm



ROBLE/OAK BERMONT 900663

135 x 21 cm
135 x 21 cm



ROBLE/OAK OHIO 943237

135 x 21 cm
135 x 21 cm



ROBLE/OAK PASIÓN 900665

135 x 21 cm
135 x 21 cm



ROBLE/OAK CHAMPAGNE 900668

135 x 21 cm
135 x 21 cm



ROBLE/OAK DECAPÉ 900669

135 x 21 cm
135 x 21 cm



ROBLE/OAK SELECCIÓN 900661

135 x 21 cm
135 x 21 cm



ROBLE/OAK VICTORIAN 900659

135 x 21 cm
135 x 21 cm

SYNCRO



ARCE/MAPLE MISTRAL 967451

120 x 19 cm



120 x 19 cm



CASTAÑO/CHESTNUT VESTA 969650

120 x 19 cm



120 x 19 cm



NOGAL/WALNUT APOLO 969029

120 x 19 cm



120 x 19 cm



OLMO/OLIVE ATENEA 967448

120 x 19 cm



120 x 19 cm



OLMO/ELM KRATOS 967453

120 x 19 cm



120 x 19 cm



OLMO/ELM SHIVA 967449

120 x 19 cm



120 x 19 cm



ROBLE/OAK EROS 969031

120 x 19 cm



120 x 19 cm



ROBLE/OAK HADES 969025

120 x 19 cm



120 x 19 cm



ROBLE/OAK IRIS 969030

120 x 19 cm



120 x 19 cm



ROBLE/OAK THAIS 969024

120 x 19 cm



120 x 19 cm



ROBLE/OAK VEGA 969026

120 x 19 cm



120 x 19 cm



ROBLE/OAK ZEUS 969027

120 x 19 cm



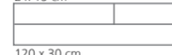
120 x 19 cm

SINGULARES/ UNIQUES



HICKORY ARKANSAS 827565

2 x 15 cm



120 x 30 cm



HICKORY TEXAS 827566

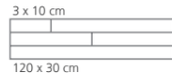
2 x 15 cm



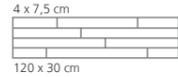
120 x 30 cm



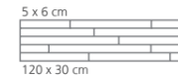
JATOPA SANGRÍA 827568



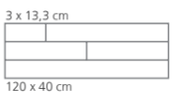
LOFT GOA 843177



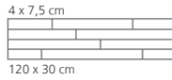
PERAL/PEAR WOOD ONIL 829333



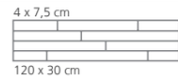
ROBLE/OAK BARNIZ 827593



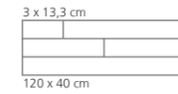
LOFT IBIZA 843176



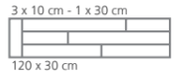
LOFT TOSCANA 843178



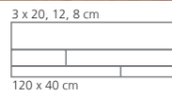
ROBLE/OAK BLANC 827587



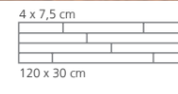
ROBLE/OAK BOHEME 827584



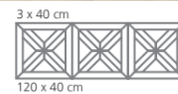
NOGAL/WALNUT AMARETTO 827572



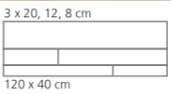
NOGAL/WALNUT BRANDON 829330



ROBLE/OAK BRETAÑA 827589



ROBLE/OAK DMNO 827585



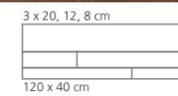
NOGAL/WALNUT BRANDY 827576



OLIVO/OLIVE TEULADA 827581



ROBLE/OAK EMOCIÓN 860895



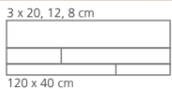
ROBLE/OAK GRISALLA 827588



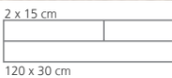
PIEDRAS Y CERÁMICAS/ STONES & CERAMICS



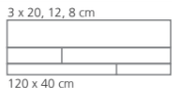
ROBLE/OAK IMPERIAL 827590



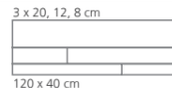
ROBLE/OAK LOSAI 829334



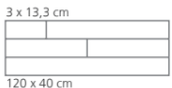
ROBLE/OAK ROMANCE 855130



ROBLE/OAK SENSACIÓN 860890



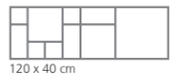
SUCUPIRA RECIFE 837967



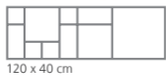
WENGUÉ NAKURU 829347



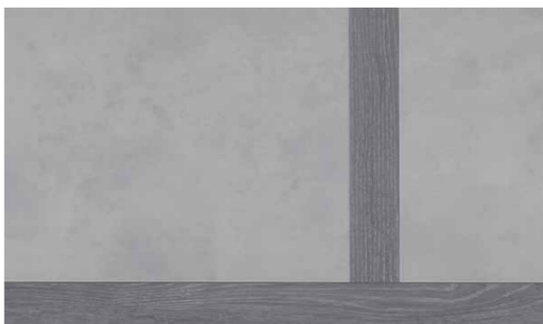
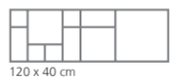
AVENTINO ITALIANO 876057



COTTAGE SLATE OXFORD 855127



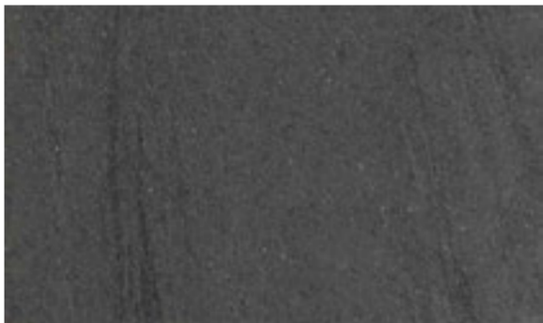
COTTAGE SLATE TAUPE 855129



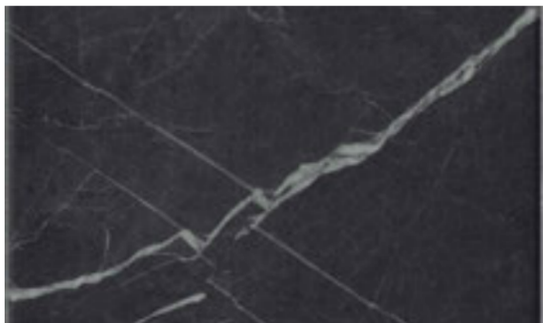
FRAMEFLOOR CEMENT 691525



GRANITO/GRANITE GRIS 843174



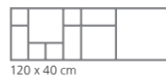
GRANITO/GRANITE ZAINO 855119



MÁRMOL/MARBLE NEGRO 843173

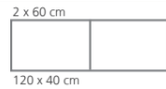


NIGHT SLATE BLACK 827172

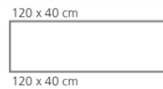




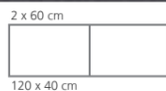
ÓXIDO/OXIDE ALUMINIO 849434



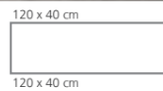
ÓXIDO/OXIDE BLANCO 827154



ÓXIDO/OXIDE CARBÓN 827164



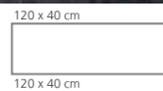
ÓXIDO/OXIDE CENDRE 929545



ÓXIDO/OXIDE GRIS 827157



ÓXIDO/OXIDE NEGRO 827163



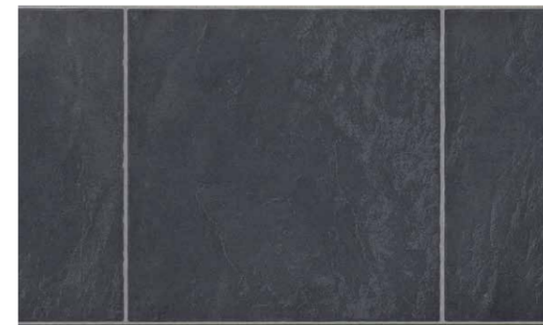
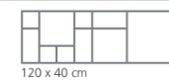
ÓXIDO/OXIDE NUAGE 921883



ÓXIDO/OXIDE PLOMO 827160



PALATINO VESUBIO 827169



POMPEI NEGRO 827174



TRAVERTINO MARETTIMO 827178

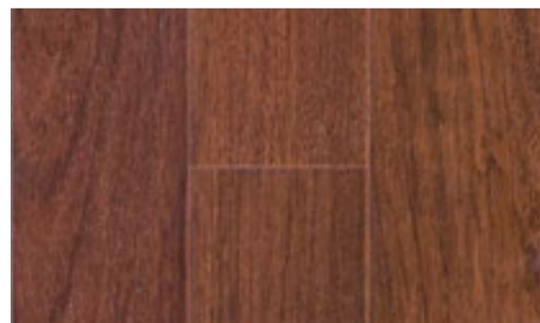


TRAVERTINO NEGRO 915638

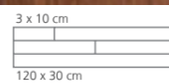


FAUS blue

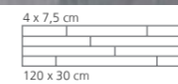
MADERAS/ WOODS

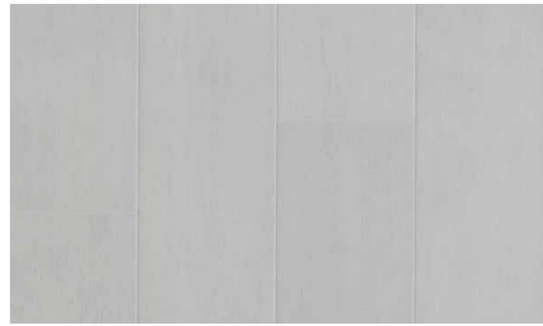


JATOBA SANGRÍA 886349

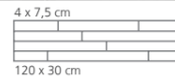


LOFT GOA 886402

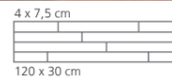




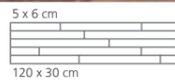
LOFT IBIZA 886405



LOFT TOSCANA 886403



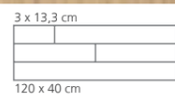
PERAL/PEAR WOOD ONIL 893493



ROBLE/OAK BARNIZ 886398



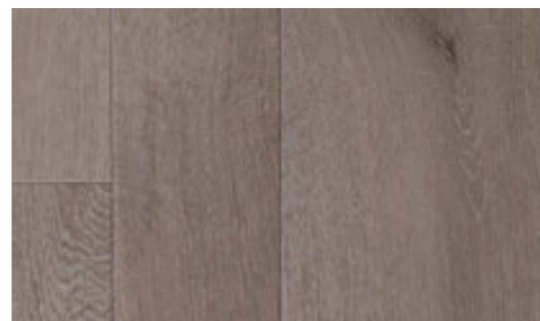
ROBLE/OAK BLANC 893479



ROBLE/OAK DIMNO 886394



ROBLE/OAK LOSAI 886400



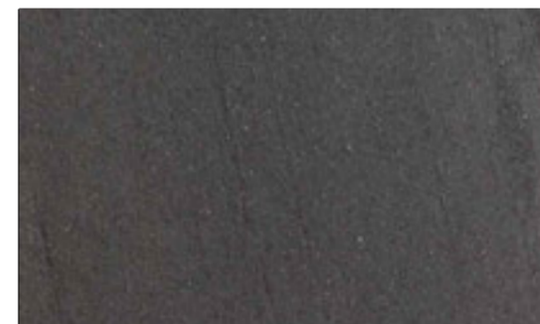
ROBLE/OAK ROMANCE 893477



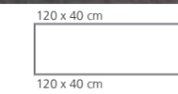
WENGUÉ NAKURU 893495



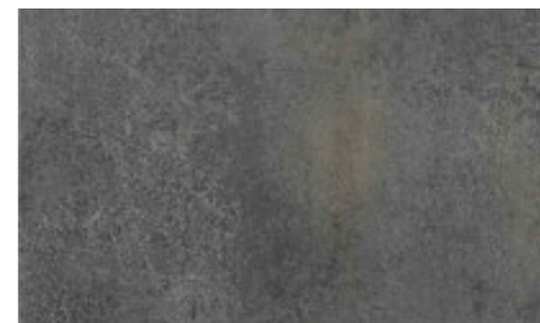
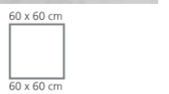
PIEDRAS Y CERÁMICAS/ STONES & CERAMICS



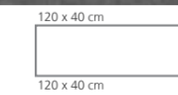
GRANITO/GRANITE ZAÍNO 886354



ÓXIDO/OXIDE BLANCO 886351



ÓXIDO/OXIDE GRIS 886350



ÓXIDO/OXIDE NEGRO 886348



TRAVERTINO MARETTIMO 893494



TEMPO

REF.	NOMBRE / NAME	Largo/Length	Ancho/Width	Espesor/Thickness	L/C P/B	m2/C m2/B	P/C W/B	C/P B/P	M2/P
907740	HAYA/BEECH PRIMAVERA	1346	213	8	8	2,294	17,83	60	137,62
943238	CEREZO/CHERRY 393 FORMOSA	1346	213	8	8	2,294	17,83	60	137,62
905013	NOGAL/WALNUT ITALIANO	1346	213	8	8	2,294	17,83	60	137,62
900666	ROBLE/OAK ALHAMBRA	1346	213	8	8	2,294	17,83	60	137,62
943239	ROBLE/OAK ARTICO	1346	213	8	8	2,294	17,83	60	137,62
900663	ROBLE/OAK BERMONT	1346	213	8	8	2,294	17,83	60	137,62
900668	ROBLE/OAK CHAMPAGNE	1346	213	8	8	2,294	17,83	60	137,62
900669	ROBLE/OAK DECAPE	1346	213	8	8	2,294	17,83	60	137,62
943240	ROBLE/OAK ECLIPSE	1346	213	8	8	2,294	17,83	60	137,62
900664	ROBLE/OAK MATIZ	1346	213	8	8	2,294	17,83	60	137,62
900667	ROBLE/OAK MITO	1346	213	8	8	2,294	17,83	60	137,62
900662	ROBLE/OAK LAVANDA	1346	213	8	8	2,294	17,83	60	137,62
943237	ROBLE/OAK OHIO	1346	213	8	8	2,294	17,83	60	137,62
900665	ROBLE/OAK PASION	1346	213	8	8	2,294	17,83	60	137,62
900661	ROBLE/OAK SELECCION	1346	213	8	8	2,294	17,83	60	137,62
900659	ROBLE/OAK VICTORIAN	1346	213	8	8	2,294	17,83	60	137,62

SYNCRO

REF.	NOMBRE / NAME	RF	JG	MB	IP	LS	MD	HS	MW	Largo/Length	Ancho/Width	Espesor/Thickness	L/C P/B	m2/C m2/B	P/C W/B	C/P B/P	M2/P
967451	ARCE/MAPLE MISTRAL	X	X							1183,7	190,8	8	9	2,03	15	48	97,57
969650	CASTAÑO/CHESTNUT VESTA	X	X							1183,7	190,8	8	9	2,03	15	48	97,57
969029	NOGAL/WALNUT APOLO	X	X							1183,7	190,8	8	9	2,03	15	48	97,57
967448	OLIVO/OLIVE ATENEA	X	X							1183,7	190,8	8	9	2,03	15	48	97,57
967453	OLMO/ELM KRATOS	X	X							1183,7	190,8	8	9	2,03	15	48	97,57
967449	OLMO/ELM SHIVA	X	X							1183,7	190,8	8	9	2,03	15	48	97,57
969031	ROBLE/OAK EROS	X	X							1183,7	190,8	8	9	2,03	15	48	97,57
969025	ROBLE/OAK HADES	X	X							1183,7	190,8	8	9	2,03	15	48	97,57
969030	ROBLE/OAK IRIS	X	X							1183,7	190,8	8	9	2,03	15	48	97,57
969024	ROBLE/OAK THAIS	X	X							1183,7	190,8	8	9	2,03	15	48	97,57
969026	ROBLE/OAK VEGA	X	X							1183,7	190,8	8	9	2,03	15	48	97,57
969027	ROBLE/OAK ZEUS	X	X							1183,7	190,8	8	9	2,03	15	48	97,57

INNOVACIONES INTERACTIVAS / INTERACTIVE INNOVATIONS*: RF: REALFEEL JG: JOINTGUARD MB: MICROBEVEL IP: INTERPLANK LS: LONGSTRIP HS: HANDSCRAPED MW: MULTIWIDTH
 ESPECIFICACIONES LOGÍSTICAS*: L/C: LAMAS/CAJA m2/C: m2/CAJA P/C: PESO/CAJA C/P: CAJAS/PALET m2/P: m2/PALET
 LOGISTIC SPECIFICATIONS*: P/B: PLANKS/BOX m2/B: m2/BOX W/B: WEIGHT/BOX B/P: BOX/PALET m2/P: m2/PALET

*Las medidas reales de lama y pesos pueden variar ligeramente respecto a las de este catálogo / the real dimensions and weights of the planks could slightly vary from those found in this catalogue.

SINGULARES/ UNIQUES

REF.	NOMBRE / NAME	RF	JG	MB	IP	LS	MD	HS	MW	Largo/Length	Ancho/Width	Espesor/Thickness	L/C P/B	m2/C m2/B	P/C W/B	C/P B/P	M2/P
827565	HICKORY ARKANSAS	X	X	X	X	X				1181,5	292,5	8	6	2,07	16,12	51	105,75
827566	HICKORY TEXAS	X	X	X	X	X				1181,5	292,5	8	6	2,07	16,12	51	105,75
827568	JATOBA SANGRIA	X	X	X	X					1180,6	292,4	8	6	2,07	16,11	51	105,63
843177	LOFT GOA	X	X	X	X					1180,6	292,4	8	6	2,07	16,11	51	105,63
843176	LOFT IBIZA	X	X	X	X					1180,6	292,4	8	6	2,07	16,11	51	105,63
843178	LOFT TOSCANA	X	X	X	X					1180,6	292,4	8	6	2,07	16,11	51	105,63
827572	NOGAL/WALNUT AMARETTO	X	X	X	X				X	1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
829330	NOGAL/WALNUT BRANDON	X	X	X						1181	290,2	8	6	2,06	15,99	51	104,87
827576	NOGAL/WALNUT BRANDY	X	X	X	X				X	1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
827581	OLIVO/OLIVE TEULADA	X	X	X	X	X				1181,4	292,5	8	6	2,07	16,12	51	105,74
829333	PERAL/PEAR WOOD ONIL	X	X	X	X					1180,6	292,4	8	6	2,07	16,11	51	105,63
827593	ROBLE/OAK BARNIZ	X	X	X	X			X		1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
827587	ROBLE/OAK BLANC	X	X	X	X			X		1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
827584	ROBLE/OAK BOHEME	X	X	X						1180,6	292,4	8	6	2,07	16,11	51	105,63
827589	ROBLE/OAK BRETAÑA	X	X	X						1179,1	393,9	8	5	2,32	18,06	42	97,53
827585	ROBLE/OAK DIVINO	X	X	X	X				X	1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
860895	ROBLE/OAK EMOCION	X	X	X	X				X	1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
827588	ROBLE/OAK GRISALLA	X	X	X	X			X		1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
827590	ROBLE/OAK IMPERIAL	X	X	X	X				X	1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
829334	ROBLE/OAK LOSAI	X	X	X	X	X				1181,4	292,6	8	6	2,07	16,13	51	105,78
855130	ROBLE/OAK ROMANCE	X	X	X	X				X	1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
860890	ROBLE/OAK SENSACION	X	X	X	X				X	1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
837967	SUCUPIRA RECIFE	X	X	X	X			X		1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
829347	WENGUE NAKURU		X							1185,5	294,9	8	6	2,10	16,31	51	106,98

PIEDRAS Y CERÁMICAS/ STONES & CERAMICS

REF.	NOMBRE / NAME	RF	JG	MB	IP	LS	MD	HS	MW	Largo/Length	Ancho/Width	Espesor/Thickness	L/C P/B	m2/C m2/B	P/C W/B	C/P B/P	M2/P
876057	AVENTINO ITALIANO	X	X	X	X		X			1179	394,3	8	5	2,32	18,07	42	97,62
855127	COTTAGE SLATE OXFORD	X	X	X	X		X			1179	394,3	8	5	2,32	18,07	42	97,62
855129	COTTAGE SLATE TAUPE	X	X	X	X		X			1179	394,3	8	5	2,32	18,07	42	97,62
691525	FRAMEFLOOR CEMENT	X	X	X	X					1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
843174	GRANITO/GRANITE GREY	X	X							1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
855119	GRANITO/GRANITE ZAINO	X	X							1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
843173	MARMOL/MARBLE NEGRO	X	X	X						1185,6	294,9	8	6	2,10	16,31	51	106,99
827172	NIGHT SLATE BLACK	X	X	X	X		X			1179	394,3	8	5	2,32	18,07	42	97,62
849434	OXIDO/OXIDE ALUMINIO	X	X	X						1179,1	393,9	8	5	2,32	18,06	42	97,62
827154	OXIDO/OXIDE BLANCO	X	X							1179,1	393,9	8	5	2,32	18,06	42	97,53
827164	OXIDO/OXIDE CARBON	X	X	X						1179,1	393,9	8	5	2,32	18,06	42	97,53
929545	OXIDO/OXIDE CENDRE	X	X							1179,1	393,9	8	5	2,32	18,06	42	97,53
827157	OXIDO/OXIDE GRIS	X	X							1179,1	393,9	8	5	2,32	18,06	42	97,53
827163	OXIDO/OXIDE NEGRO	X	X							1179,1	393,9	8	5	2,32	18,06	42	97,53
921883	OXIDO/OXIDE NUAGE	X	X							1179,1	393,9	8	5	2,32	18,06	42	97,53
827160	OXIDO/OXIDE PLOMO	X	X	X						1179,1	393,9	8	5	2,32	18,06	42	97,53
827169	PALATINO VESUBIO	X	X	X	X		X			1179	394,3	8	5	2,32	18,07	42	97,62
827174	POMPEI NEGRO	X	X							1175	293,5	8	6	2,07	16,09	51	105,53
827178	TRAVERTINO MARETTIMO	X	X	X						1175	293,3	8	6	2,07	16,08	51	105,46
915638	TRAVERTINO NEGRO	X	X	X						1175	293,3	8	6	2,07	16,09	51	105,53

PIEDRAS Y CERÁMICAS/ STONES & CERAMICS

REF.	NOMBRE / NAME	RF	JG	MB	IP	LS	MD	HS	MW	Largo/ Lenght	Ancho Width	Espesor Thickness	L/C P/B	m2/C m2/B	P/C W/B	C/P B/P	M2/P
886354	GRANITO/GRANITE ZAINO	X	X							1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
886351	OXIDO/OXIDE BLANCO	X	X							580,8	601,0	8	5	1,75	13,57	42	73,3
886350	OXIDO/OXIDE GRIS	X	X							1179,1	393,9	8	5	2,32	18,06	42	97,53
886348	OXIDO/OXIDE NEGRO	X	X							1179,1	393,9	8	5	2,32	18,06	42	97,53
893494	TRAVERTINO MARETTIMO	X	X							1175	293,3	8	6	2,07	16,08	51	105,46

MADERAS/ WOODS

REF.	NOMBRE / NAME	RF	JG	MB	IP	LS	MD	HS	MW	Largo/ Lenght	Ancho Width	Espesor Thickness	L/C P/B	m2/C m2/B	P/C W/B	C/P B/P	M2/P
886349	JATоба SANGRIA	X	X	X	X					1.180,6	292,4	8	6	2,07	16,11	51	105,63
886402	LOFT GOA	X	X	X	X					1.180,6	292,4	8	6	2,07	16,11	51	105,63
886405	LOFT IBIZA	X	X	X	X					1.180,6	292,4	8	6	2,07	16,11	51	105,63
886403	LOFT TOSCANA	X	X	X	X					1.180,6	292,4	8	6	2,07	16,11	51	105,63
893493	PERAL/PEAR WOOD ONIL	X	X	X	X					1.180,6	292,4	8	6	2,07	16,11	51	105,63
886398	ROBLE/OAK BARNIZ	X	X	X	X			X		1.182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
893479	ROBLE/OAK BLANC	X	X	X	X			X		1.182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
886394	ROBLE/OAK DIVINO	X	X	X	X				X	1.182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
893477	ROBLE/OAK ROMANCE	X	X	X	X				X	1.182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
886400	ROBLE/OAK LOSAI	X	X	X	X	X				1.181,4	292,6	8	6	2,07	16,13	51	105,78
893495	WENGUE NAKURU		X							1.185,5	294,9	8	6	2,10	16,31	51	106,98

MOLDURAS / MOULDINGS

REF	Nombre/Name	Soporte Resistant core	Recubrimiento Coating	Largo Lenght	Ancho Width	Espesor Thickness	Tiras/Caja Strips/Box	
RODAPIE CLIP 70 SKIRTING BOARD 70	ZÓCALO PARA MADERA SKIRTING WOOD DESIGN	MDF HIDRÓFUGO MOISTURE RESISTANT MDF	PAPEL FOIL	2400	70	15	5	
RODAPIE CLIP 90 SKIRTING BOARD 90	ZÓCALO PARA MADERA SKIRTING WOOD DESIGN	MDF HIDRÓFUGO MOISTURE RESISTANT MDF	PAPEL FOIL	2400	90	15	5	
6019	ZÓCALO PARA CERÁMICA Y PIEDRA SKIRTING CERAMIC AND STONE DESIGNS	MDF	PAPEL FOIL	2400	50	19	7	
5533	PERFIL DE TRANSICIÓN TRANSITION PROFILE	MDF HIDRÓFUGO MOISTURE RESISTANT MDF	LAMINADO MELAMINE	2400	43	12	10	
6302	PERFIL DE EXPANSIÓN EXPANSION PROFILE	MDF HIDRÓFUGO MOISTURE RESISTANT MDF	LAMINADO MELAMINE	2400	43	11	10	
6301	PERFIL DE ESCALERA LOC STAIRCASES LOC	MDF HIDRÓFUGO MOISTURE RESISTANT MDF	LAMINADO MELAMINE	2400	50	19	5	
JUNQUILLO QUARTER ROUND	JUNQUILLO QUARTER ROUND	MDF HIDRÓFUGO MOISTURE RESISTANT MDF	PAPEL FOIL	2400	18	18	20	

MDF: Tablero de fibras de densidad media
MDF: Medium Density Fibreboard

ACCESORIOS / ACCESSORIES

REF.	Nombre/Name	Material	Largo/ Lenght	Ancho/Width	Espesor Thickness	Ud/Bolsa Strips/Box	Bolsas/Caja Bags/Box
205966	SILENT UNDERLAY	POLIETILENO/ POLYETHYLENE	25 m	1 m	2 mm	-	-
217577	PE UNDERLAY	POLIETILENO/ POLYETHYLENE	25 m	1 m	3 mm	-	-
670962	TWIN UNDERLAY	POLIOLEFINA/ POLYOFELIN	75 m	1 m	2 mm	-	-
650870	CLIP DE INSTALACIÓN INSTALLATION CLIP	PLÁSTICO/ PLASTIC	2,4 m	54 mm	-	6	20
370266	KIT DE INSTALACIÓN INSTALLATION KIT	-	-	-	-	-	-



SILENT UNDERLAY



PE UNDERLAY



TWIN UNDERLAY



CLIP DE INSTALACIÓN
INSTALLATION CLIP



KIT DE INSTALACIÓN
INSTALLATION KIT



FAUS GROUP
Avd. L'Alquerieta 19
46727 REAL DE GANDIA
Valencia - SPAIN
Telf: +34 962 959 300
Fax: +34 962 959 340
info@faus.es
www.faus.es