

Step & Wall

REAL WOOD FLOORING



CATÁLOGO

SUELOS DE MADERA NATURAL

La tecnología y las mejores prestaciones de un suelo de madera natural ahora están al alcance de todos. Step & Wall ofrece un extenso catálogo con diseños proyectados para todos nuestros clientes, cada uno con su propia historia.



Visita nuestra web para más información.

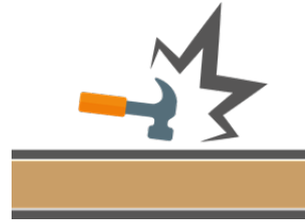




Por qué Step & Wall.	6
Características.	18
Colecciones de suelos.	24
<u>01</u> —Natural	26
<u>02</u> —Silvestre	34
<u>03</u> —Salvaje	42
<u>04</u> —Crack	52
<u>05</u> —Mineral	62
<u>06</u> —Volcán	94
<u>07</u> —Clásicos	106
Paredes.	113
Información técnica.	117

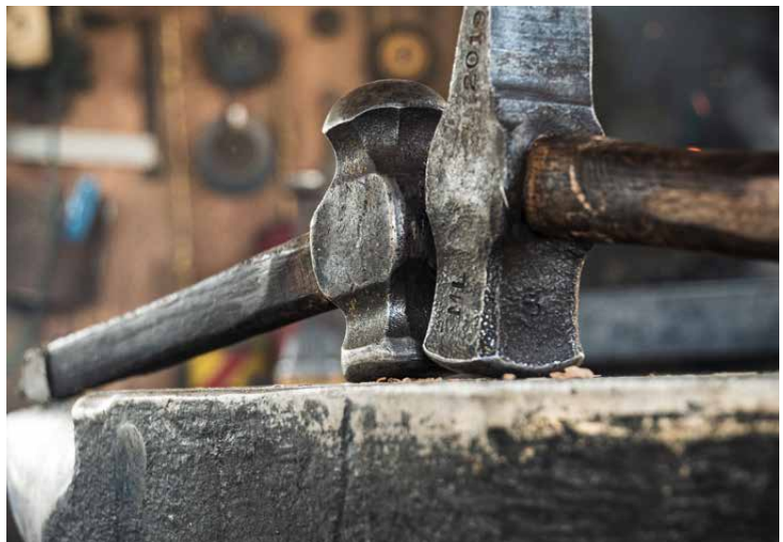


ALTA RESISTENCIA



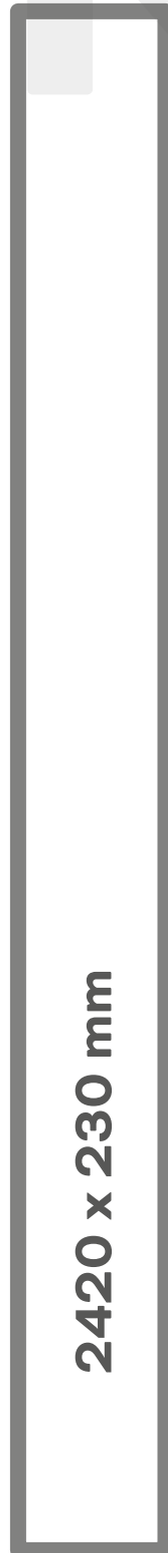
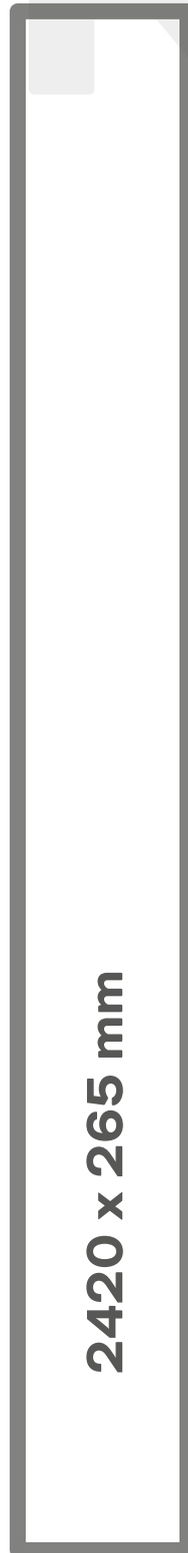
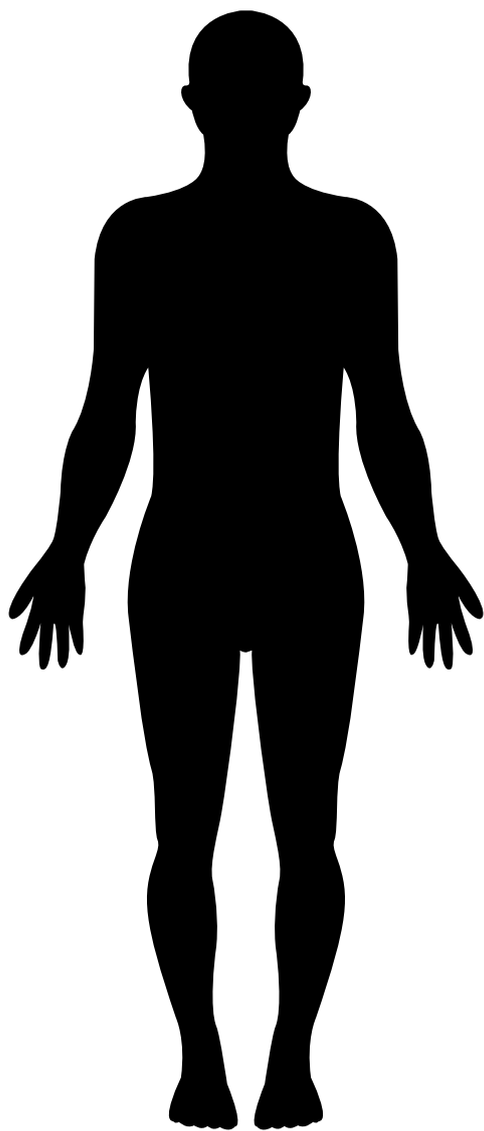
RESISTENCIA Y DURABILIDAD

Los suelos de 0.6 mm tienen la resistencia a impactos más alta gracias a la dureza y durabilidad que proporciona el núcleo de fibra de alta densidad (HDF).



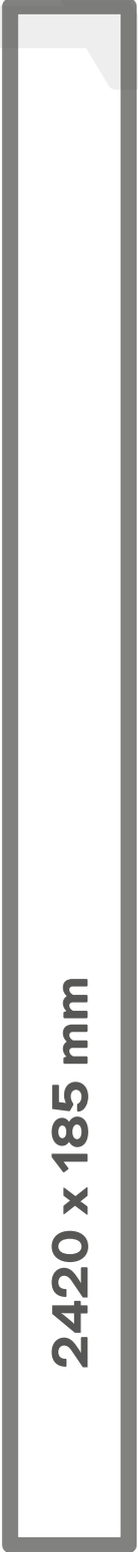
¡RESISTENCIA A IMPACTOS
Y ARAÑAZOS!

FORM



Lamas **XL**

ATOS



2420 x 185 mm



2200 x 230 mm



1805 x 195 mm



1200 x 150 mm



810 x 135 mm



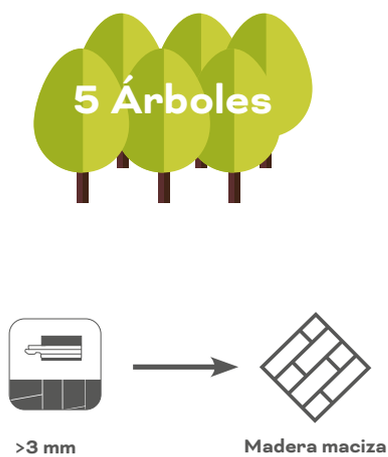
La madera es un material natural de alta calidad. Proporciona calor, y su belleza hace cada lama única e irrepetible, única y distinta de otros materiales. Además, la madera de Step & Wall, proviene de bosques con una gestión sostenible y sellos garantizados.



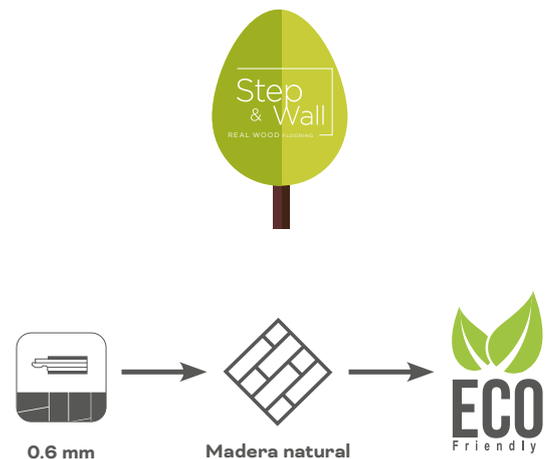
ECOLÓGICO



MADERA MACIZA



STEP & WALL



Usamos una fina capa de madera que optimiza los recursos naturales al máximo. Una chapa de 3 mm usaría 5 árboles, mientras que Step&Wall necesitaría solo 1 para fabricar la misma cantidad, reduciendo significativamente el consumo de materiales.



MIX & MATCH

Step & Wall ofrece la posibilidad de combinar diferentes diseños y formatos de lamas para añadir dinamismo a tu suelo. Una solución para traer un estilo único a tu hogar.

DIFERENTES DISEÑOS



DIFERENTES FORMATOS

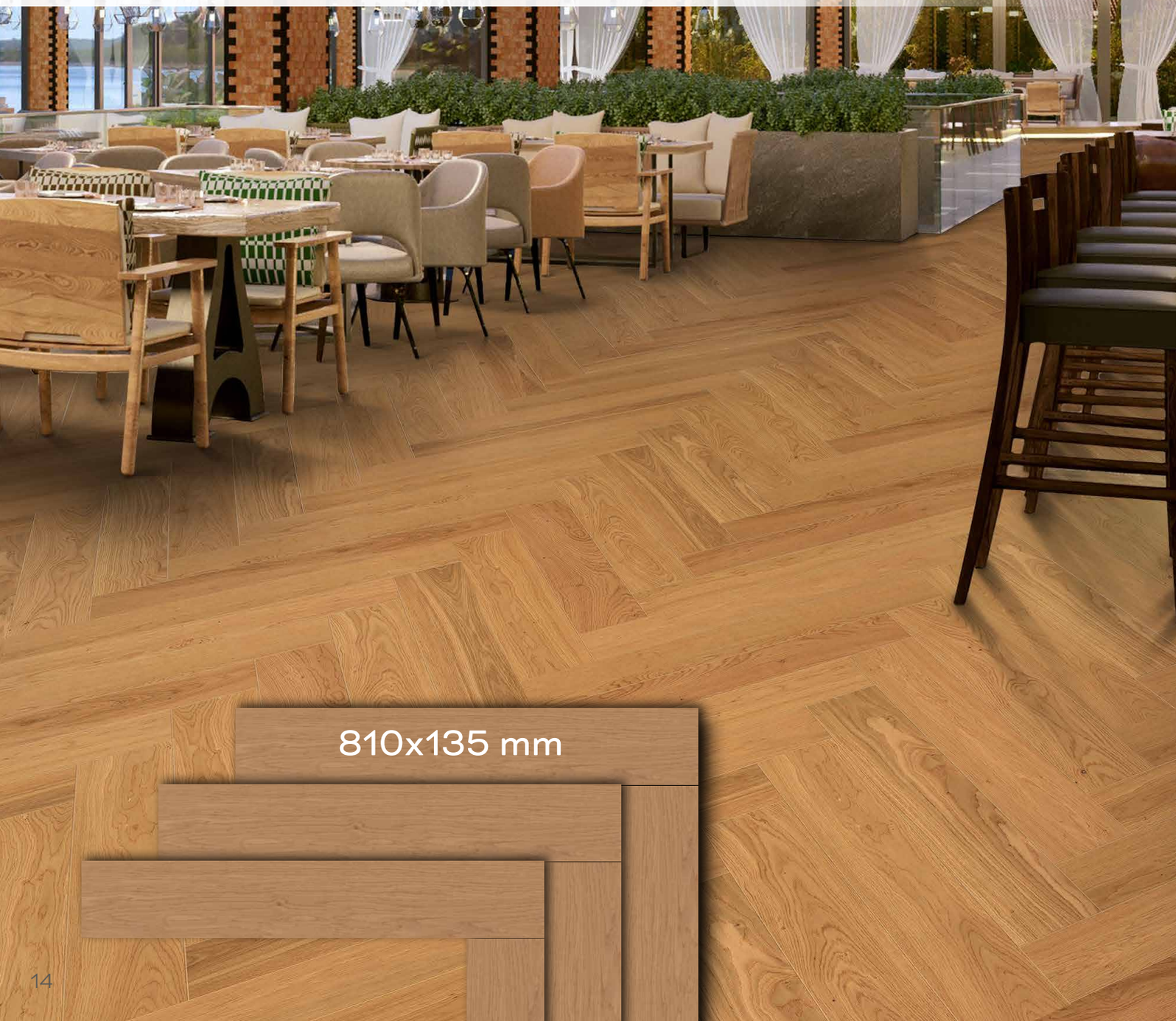


¡Y CREA TU PROPIO
PROYECTO!



NUEVO PATRÓN ESPIGA EN CATÁLOGO

Ahora puedes elegir tu suelo en este neoclásico patrón, exclusivo para las colecciones Natural y Mineral.

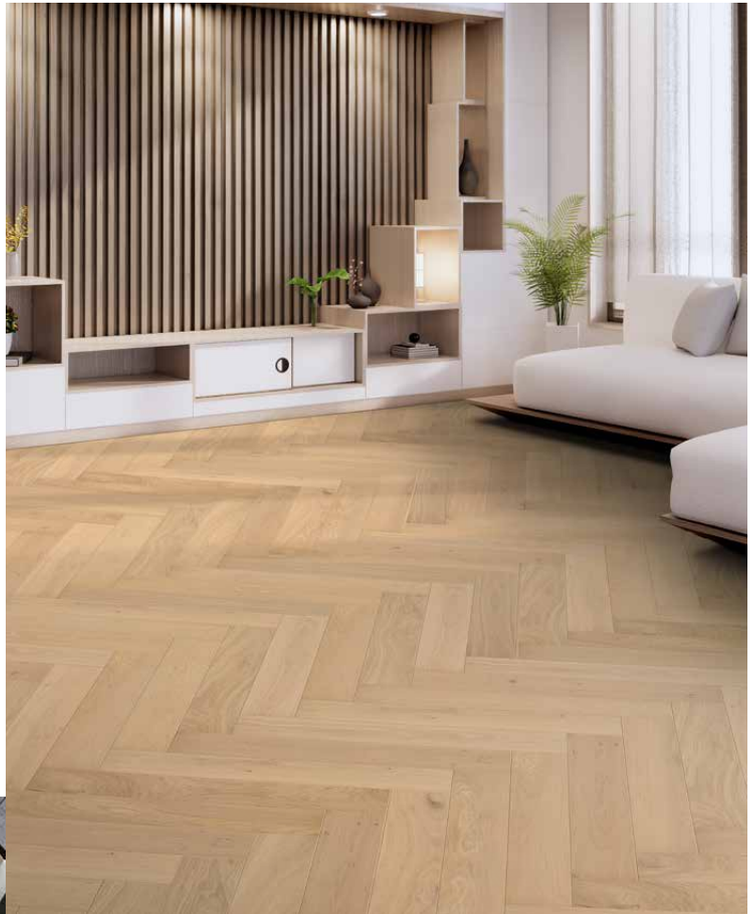


810x135 mm

NUEVOS FORMATOS

El patrón espiga en la colección Mineral permite elegir entre distintos tonos y diseños para crear espacios a tu gusto con un toque diferente e innovador.

Además hemos creado un nuevo formato de lama con unas proporciones únicas, de una belleza indiscutible.



Espiga Roble Nácar.



Espiga Roble Perla.



INSTALACIÓN FÁCIL

El sistema patentado Unifit X permite una rápida y sencilla instalación a través de un sistema de conexión de click que asegura un correcto anclaje.



Los suelos Step & Wall transmiten de forma óptima el calor por lo que son adecuados para su uso en hogares con calefacciones de suelo radiante y toleran hasta una temperatura máxima en superficie de 27°C.



Step & Wall está formado, en primer lugar, por una capa noble de madera natural fina. Esta capa cuenta con una imprimación de gran calidad que garantiza la unión entre la madera y las 8 manos de barniz que aseguran la protección final del suelo.

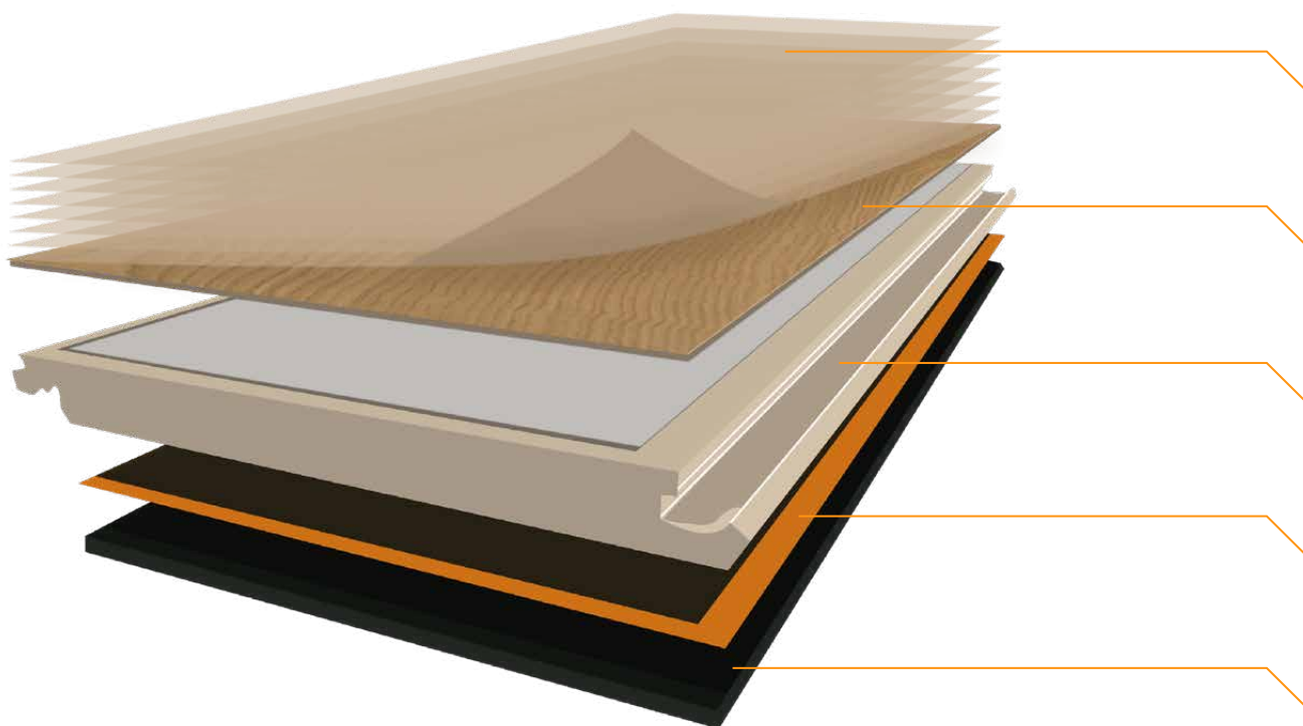
En el centro, un soporte que aporta excelentes propiedades de resistencia y durabilidad. Y, por último, una contracara de chapa de madera natural para equilibrar las fuerzas. Esta última capa va reforzada con una lámina de corcho de 2 mm en su cara inferior en



Sonido



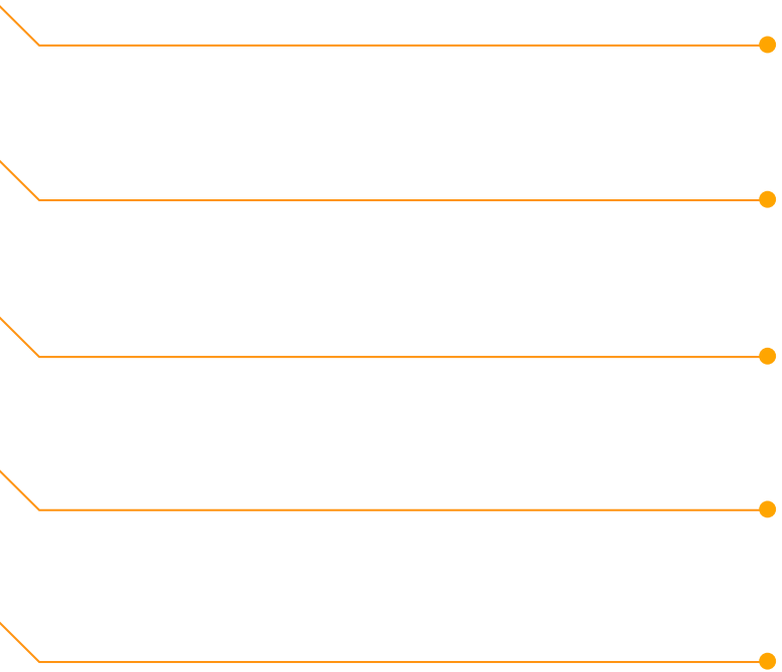
Corcho



COMPOSICIÓN

todos los largos de 1.80 m, 2,20 m y 2.42 m. De esta forma conseguimos un suelo con unas prestaciones acústicas inmejorables: la pisada se percibe firme y sólida, incluso mejor que en un suelo de madera gruesa. El corcho incrementa el confort que produce el

suelo de madera natural, ya que es un material sostenible, ecológico y un aislante sonoro y térmico natural muy eficiente. Además, es resistente a agentes químicos, ligero y sin olores.



8 CAPAS DE BARNIZ

**CAPA NOBLE DE
MADERA NATURAL**

SOPORTE DE HDF

**CONTRACARA DE
MADERA NATURAL**

CORCHO



PORO CEPILLADO

El poro cepillado es un acabado que resalta la textura natural de la madera. Aplicando a continuación nuestro barniz mate, se logra proteger el suelo del roce sin perder el aspecto de una madera al natural.



Los suelos acabados con poro cepillado son adecuados para uso residencial y comercial moderado. Áreas como oficinas sin acceso directo a la calle o zonas comunes en edificios residenciales.



PORO



Los suelos acabados con poro protegido son adecuados para un uso comercial general, en lo que pueden incluirse hoteles, tiendas y oficinas.





NATURAL

Siente la experiencia de ver y tocar la madera natural en laminas seleccionadas. Solo un estilo minimalista para vestir tu suelo.



SUAVE

Estas laminas seleccionadas cuidadosamente, muestran pequeños nudos para aportar un poco de carácter a tu espacio.

CLASIFICACIÓN



INTENSO

Si eres un amante de la naturaleza, te va a encantar esta selección intensa, con más carácter y un estilo country.



CRACK

Para los más salvajes, un estilo fuerte y salvaje, que no deja indiferente a nadie.

COLECCIONES



LEYENDA



Sin bisel



Bisel longitudinal



Bisel longitudinal y transversal



Poro cepillado



Poro protegido



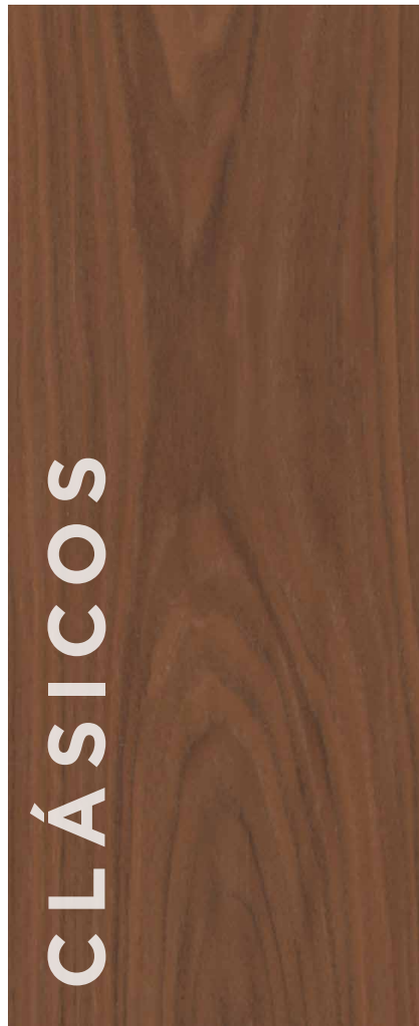
Acabado satinado



Acabado mate



Adecuado para suelo radiante



MINERAL

VOLCÁN

CLÁSICOS



Limpio



Suave



Intenso



Crack



Clase 31



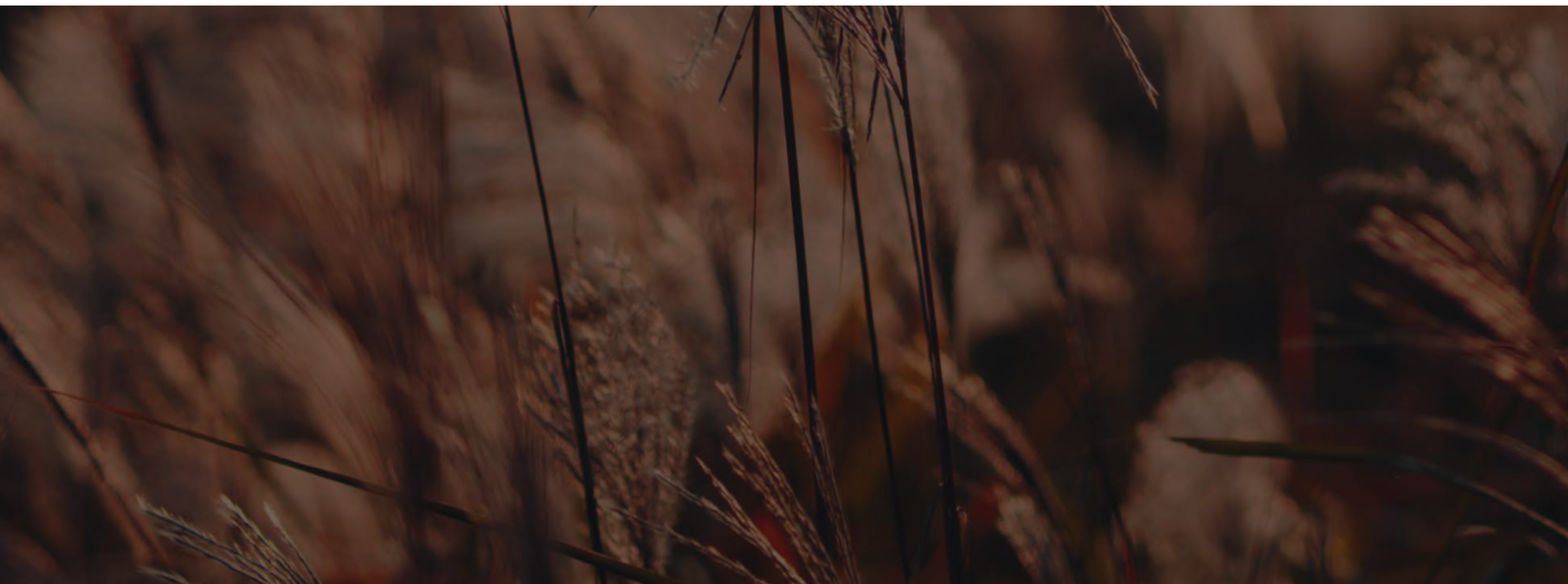
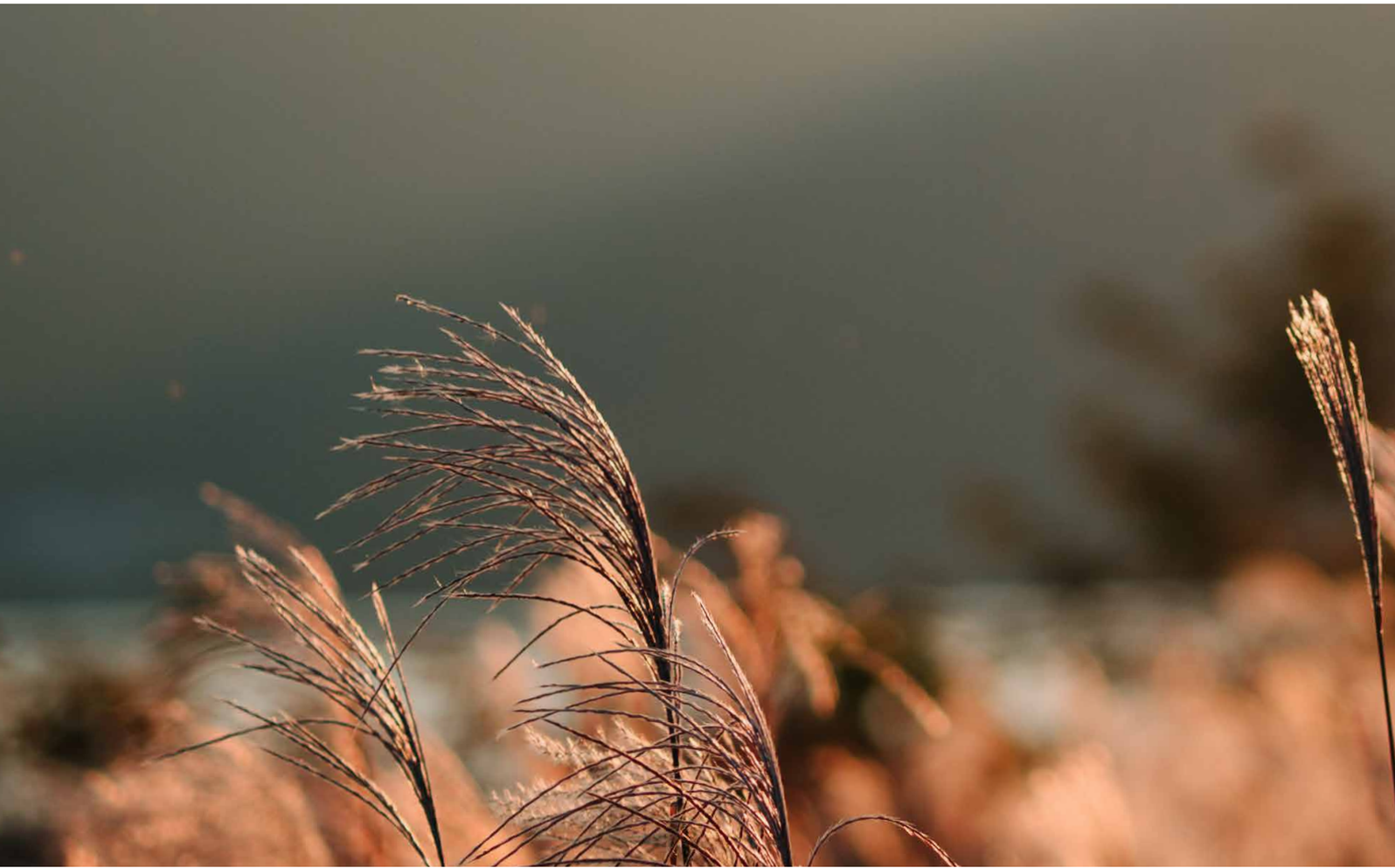
Clase 32

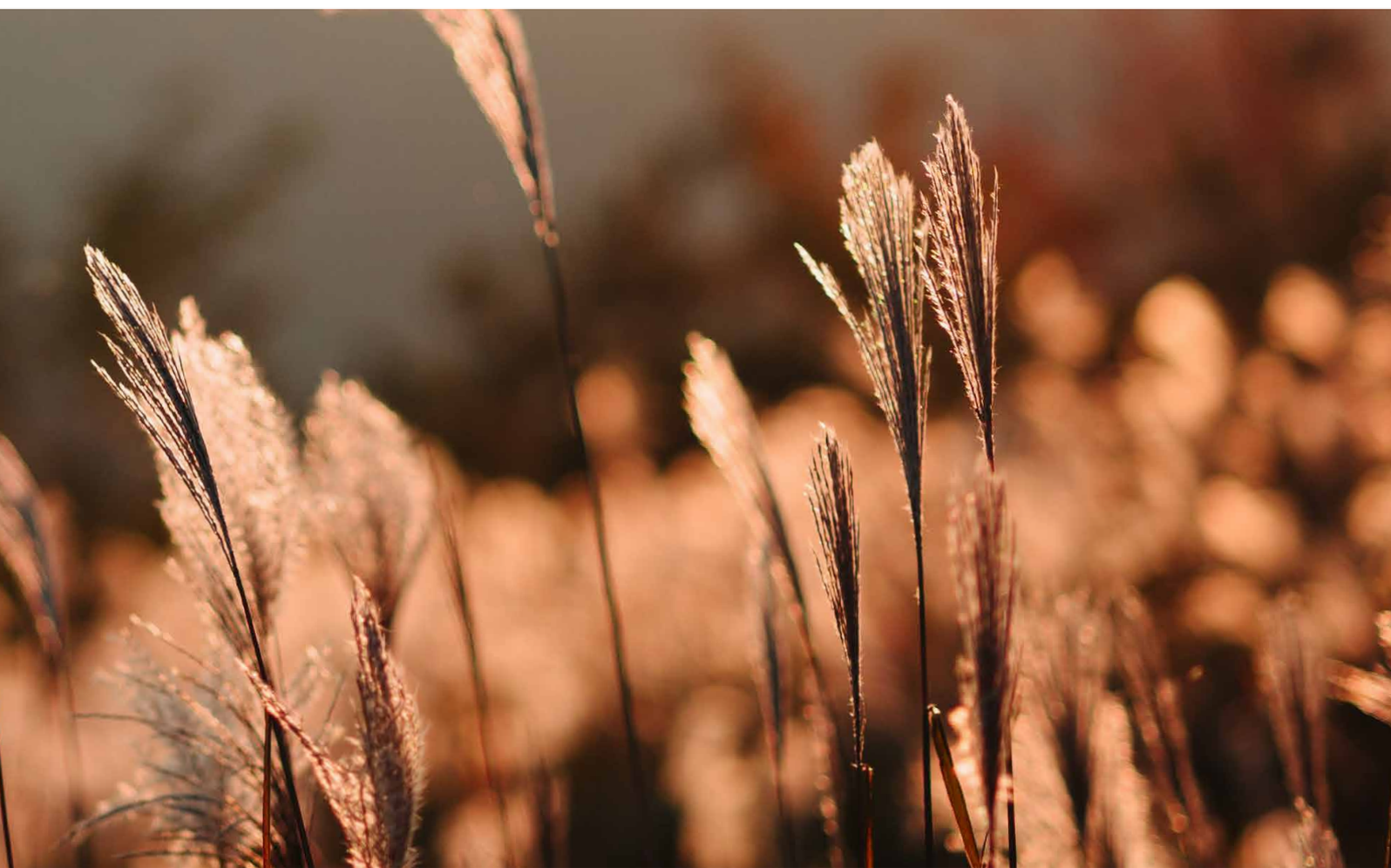
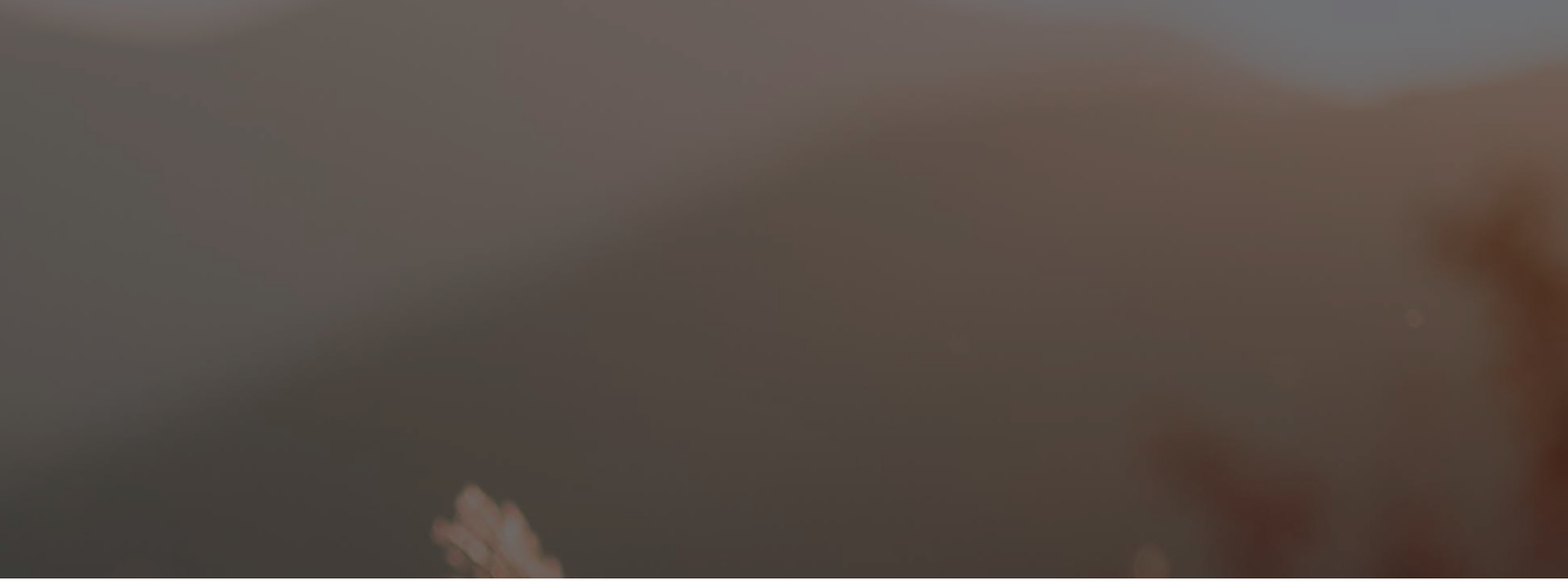


Corcho

Step
& Wall

REAL WOOD FLOORING





COLECCIÓN

NATURAL

ROBLE SUPERIOR - ROBLE SUAVE - ROBLE INTENSO

NATURAL

ROBLE SUPERIOR

BASE



La madera, al natural y sin nudos, posee una belleza que aporta un aspecto cálido y elegante a cualquier estancia.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200	810
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150	135



NATURAL

ROBLE SUAVE

BASE



Un roble ligeramente nudoso que combina lo clásico con lo moderno.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	810
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	135



NATURAL

ROBLE INTENSO

BASE



Nudos intensos, con marcado carácter, para un estilo rústico en su hogar.

OPCIONES

PORO



ACABADO

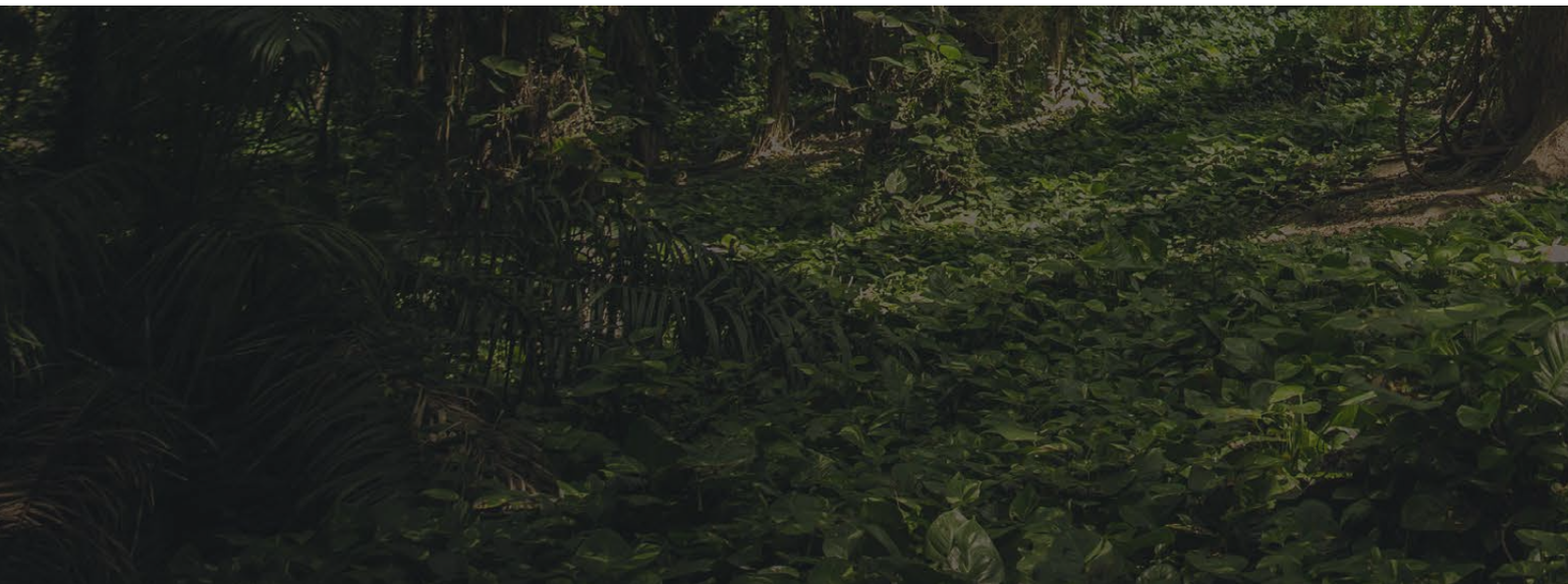
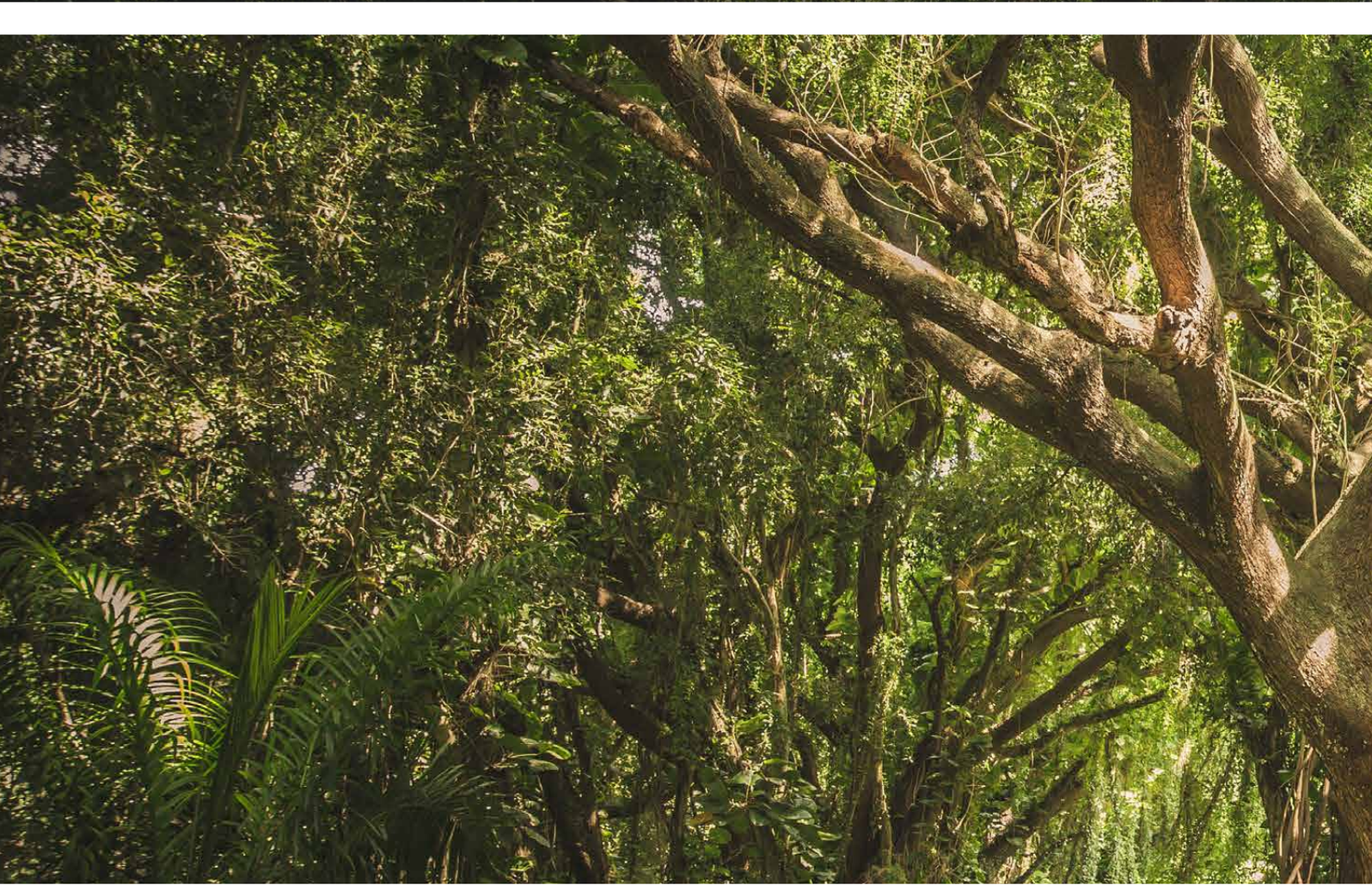


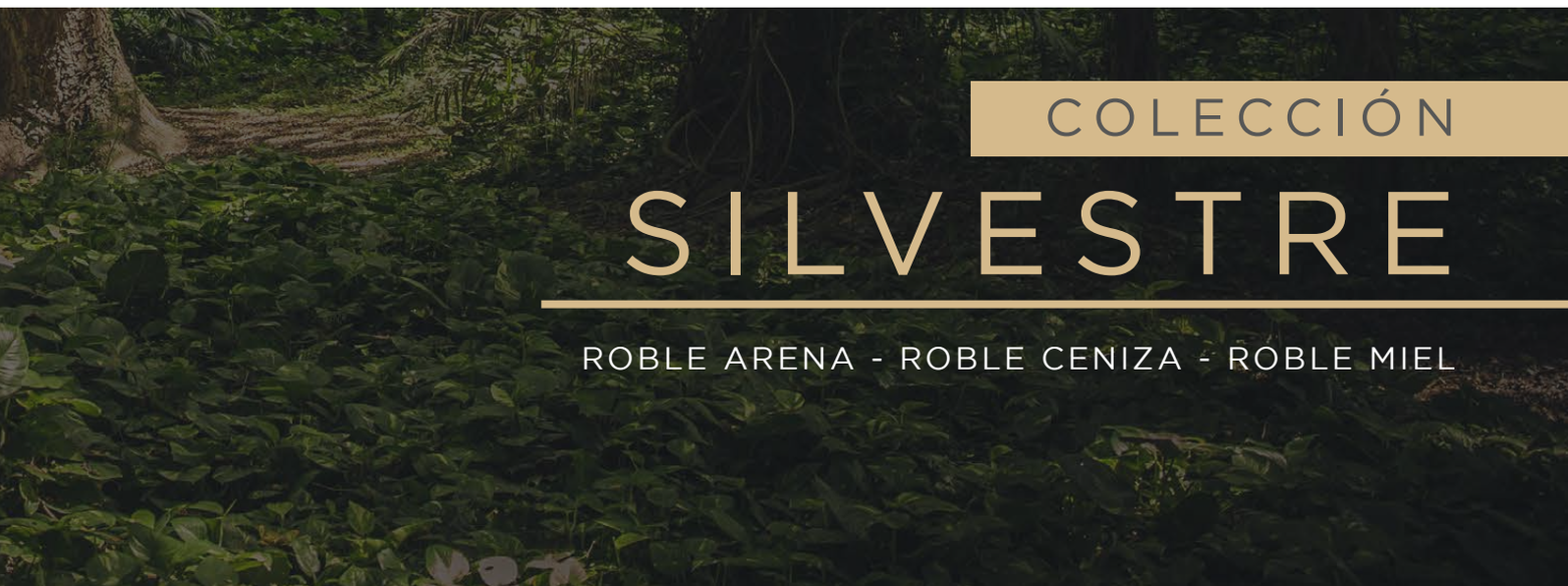
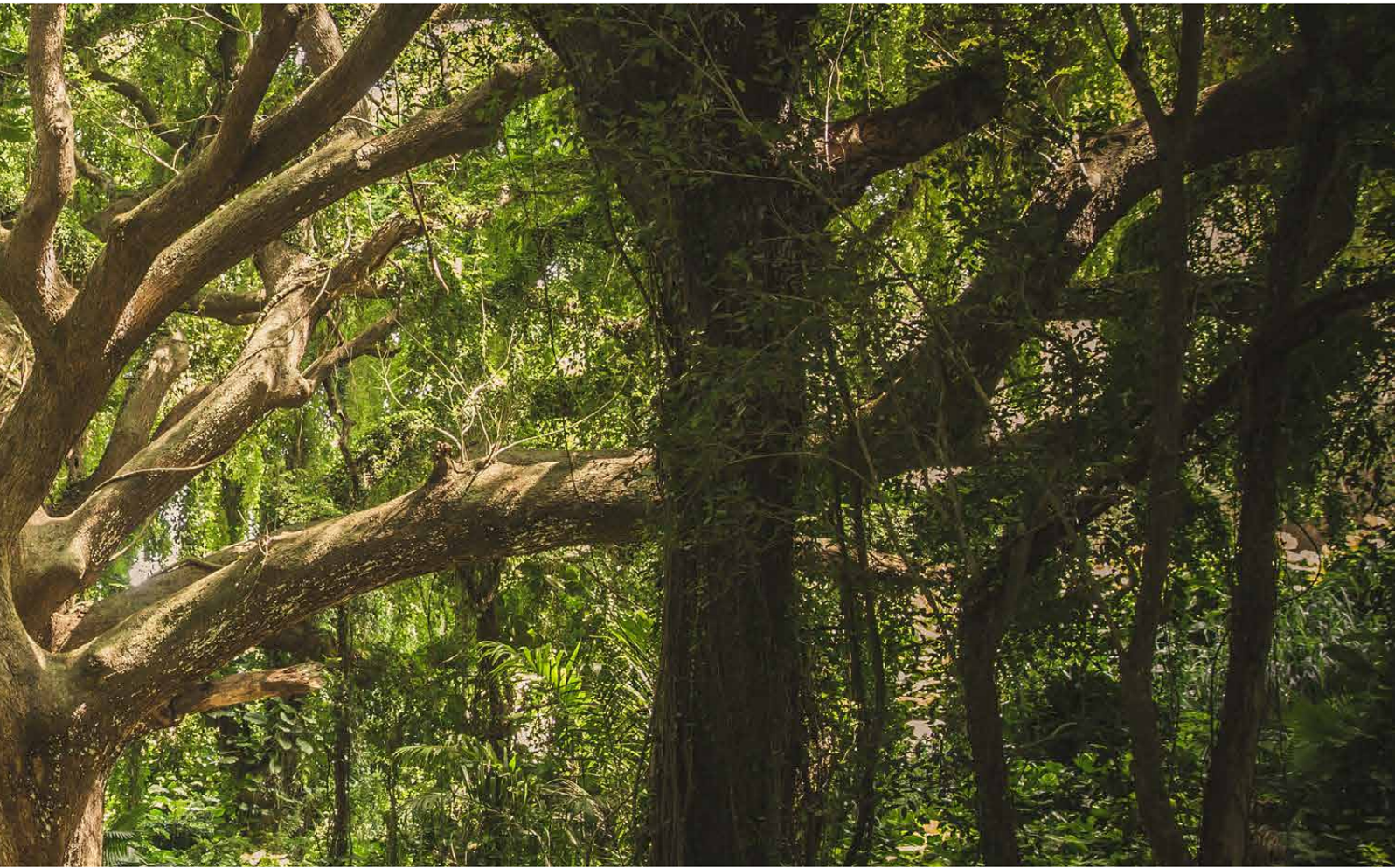
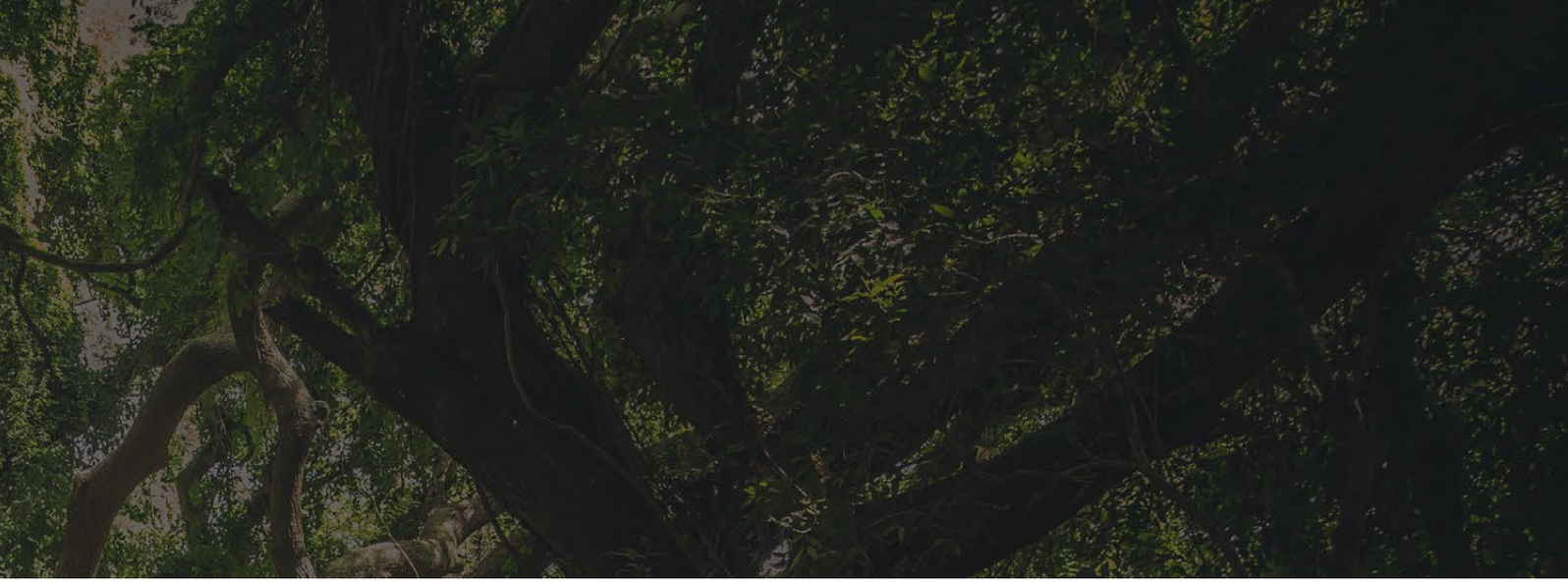
Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	810
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	135



Step & Wall

REAL WOOD FLOORING





COLECCIÓN

SILVESTRE

ROBLE ARENA - ROBLE CENIZA - ROBLE MIEL

SILVESTRE

ROBLE ARENA

BASE



Un tono claro para un roble con nudos suaves que se reparten equilibradamente por toda la tabla. Un suelo que contribuirá a dar luz en cualquier estancia.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	-
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	-





SILVESTRE

ROBLE CENIZA

BASE



Los grises son tendencia. Su uso en el hogar no podía olvidarse de los suelos. Este diseño rústico es ideal para hogares con personalidad.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	-
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	-





SILVESTRE

ROBLE MIEL

BASE



La calidez de la madera se ve potenciada en este suelo con tono miel y nudos moderados.

OPCIONES

PORO



ACABADO

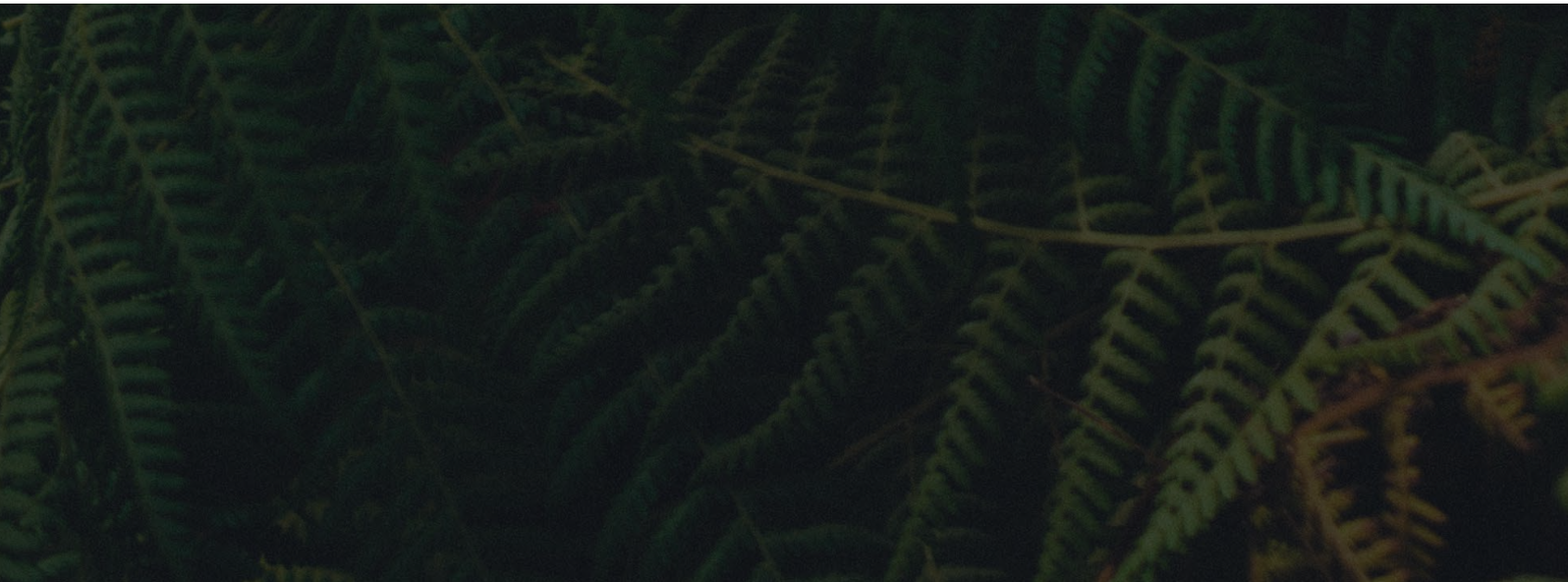
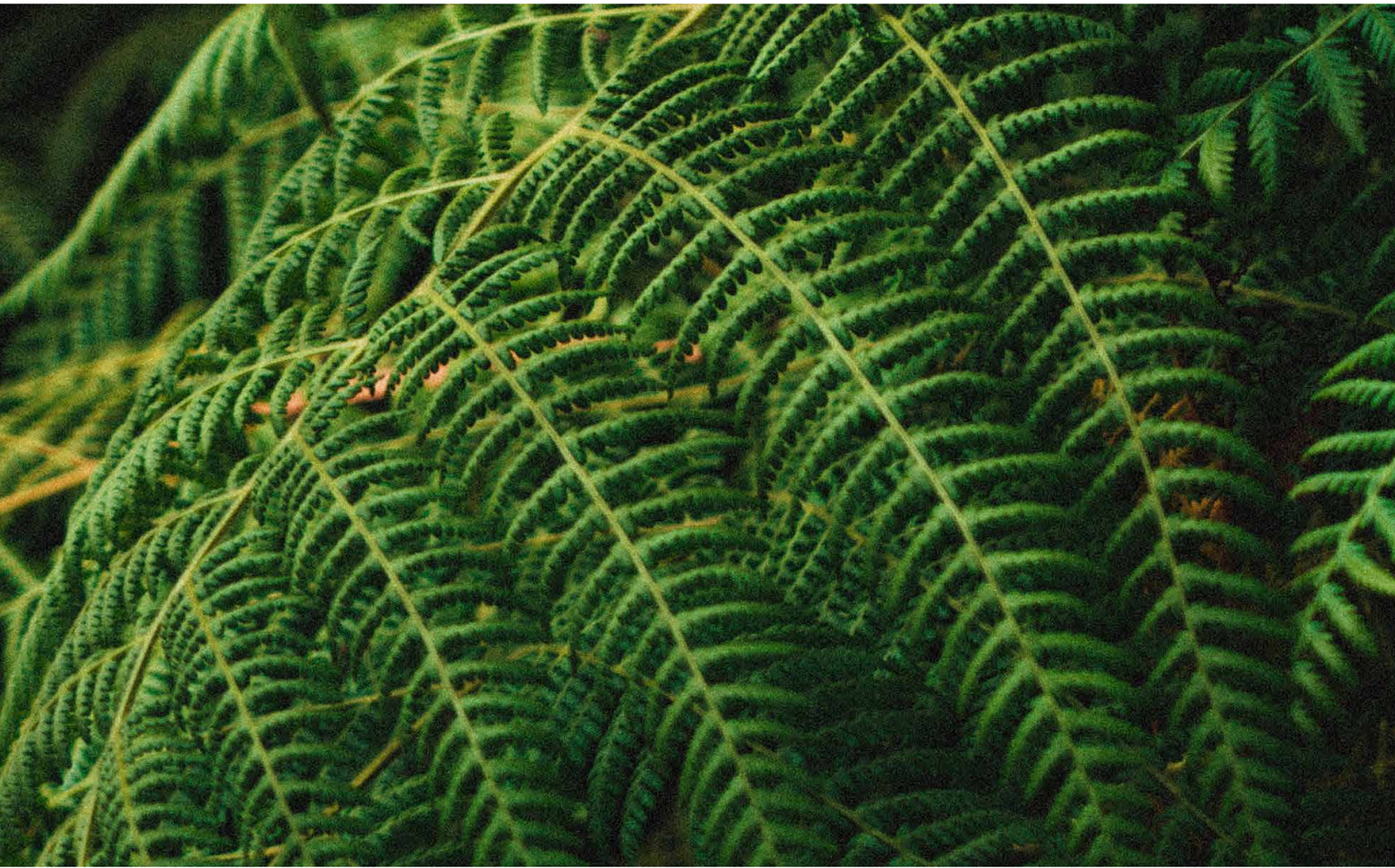


Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	-
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	-



Step
& Wall

REAL WOOD FLOORING





COLECCIÓN

SALVAJE

ROBLE ICEBERG - ROBLE DUNA
ROBLE JUNGLA - ROBLE TORMENTA

SALVAJE

ROBLE ICEBERG

BASE



Madera rasgada, recuperada de antiguas vigas que, con los matices claros del roble, crea un ambiente rústico a la vez que elegante.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	-	-	2420	2200	-	-
Ancho (mm)	-	-	185	155	-	-



SALVAJE

ROBLE DUNA

BASE



Las grietas harán de tu suelo algo único e irrepetible. Las lamas, diferentes entre sí, generan un efecto tan difícil de imitar que tan solo se logra en suelos de madera natural como Step & Wall.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	-	-	2420	2200	-	-
Ancho (mm)	-	-	185	155	-	-





SALVAJE

ROBLE JUNGLA

BASE



Solo un roble salvaje y natural puede conseguir sensaciones arriesgadas y atractivas.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	-	-	2420	2200	-	-
Ancho (mm)	-	-	185	155	-	-



SALVAJE

ROBLE TORMENTA

BASE



Suelos con estilo, atrevidos y diferentes. Suelos con carácter y sobre todo únicos.

OPCIONES

PORO



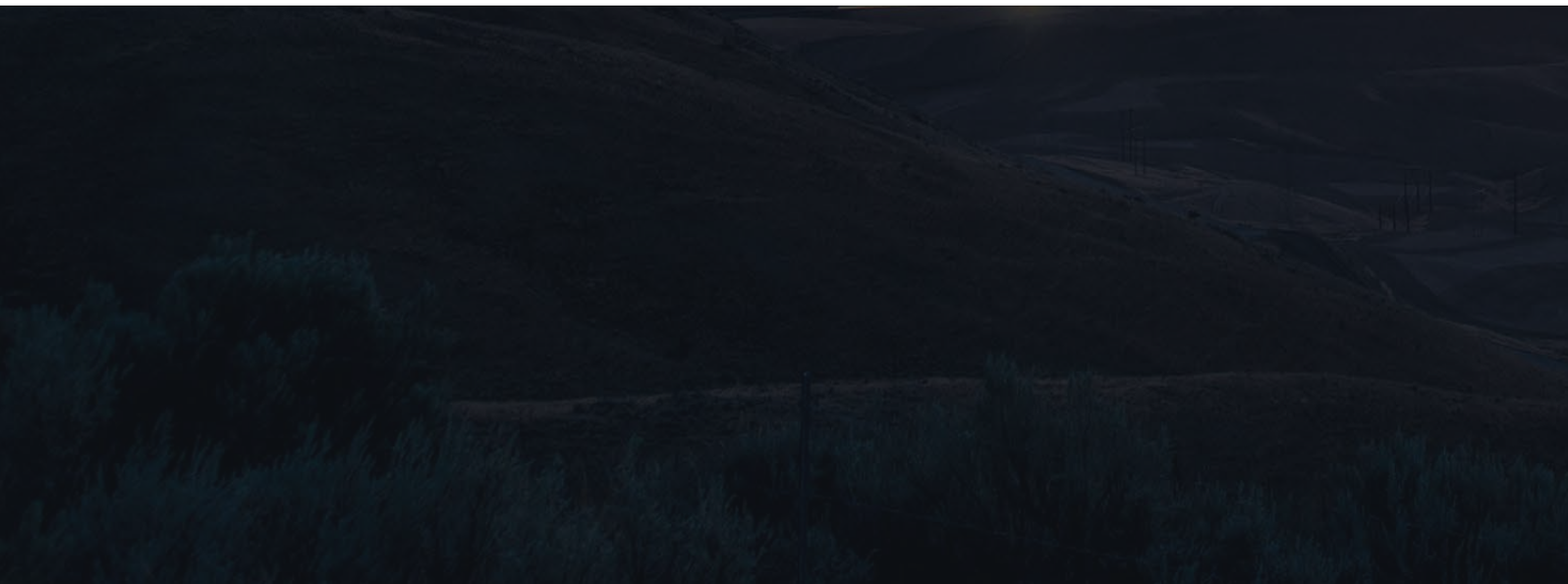
ACABADO



Largo (mm)	-	-	2420	2200	-	-
Ancho (mm)	-	-	185	155	-	-









COLECCIÓN

CRACK

ROBLE SABANA - ROBLE TRUENO
ROBLE NÉCTAR - ROBLE GLACIAR

CRACK

ROBLE SABANA

BASE



Las maderas recuperadas, con grietas naturales que surgen con el paso del tiempo, son bellas por sí mismas. El roble Sabana tiene una estética natural y rústica.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150



CRACK

ROBLE TRUENO

BASE



Suelos rasgados en tonos grises muy elegantes.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150



CRACK

ROBLE NÉCTAR

BASE



Grietas selváticas con estilo propio.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150



CRACK

ROBLE GLACIAR

BASE



Un toque nórdico y con carácter repleto de calidez.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150





Step & Wall

REAL WOOD FLOORING



ROBLE DIAMANTE - ROBLE CUARZO - ROBLE NÁCAR
ROBLE ORO - ROBLE ÁMBAR - ROBLE JASPE

NUEVOS DISEÑOS



COLECCIÓN

MINERAL

ROBLE ARCILLA - ROBLE ZIRCÓN - ROBLE ÓPALO - ROBLE TIERRA
ROBLE PLATA - ROBLE PERLA - ROBLE PIZARRA - ROBLE CARBÓN

MINERAL

ROBLE DIAMANTE

BASE



Nuestro suelo más claro, con un tono neutral capaz de combinar con todo en espacios bien iluminados.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200	810
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150	135



NUEVO



MINERAL

ROBLE CUARZO

BASE



Un roble claro, que encaja en cualquier estancia y combina con los estilos de decoración modernos.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200	810
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150	135





MINERAL

ROBLE NÁCAR

BASE



Un tono cálido que combina a la perfección con tonos blancos y beige aportando frescura al ambiente.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200	810
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150	135





MINERAL

ROBLE ORO

BASE



Un diseño lleno de color y vida para los que quieren dar un tono cálido y agradable a su hogar.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200	810
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150	135



NUEVO



MINERAL

ROBLE ÁMBAR

BASE



Este suelo cálido y acogedor mantiene una buena iluminación con un toque de color.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200	810
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150	135





MINERAL

ROBLE JASPE

BASE



Un toque sofisticado para este suelo de matices ligeramente rojizos.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200	810
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150	135



MINERAL

ROBLE ARCILLA

BASE



Este diseño tiene un tono claro que se fusiona con un suave contraste en el vetado para crear un entorno agradable y acogedor.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200	810
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150	135

NUEVO



MINERAL

ROBLE ZIRCÓN

BASE



Un tono marrón para los amantes de la naturaleza. Consigue un entorno rústico propio de una cabaña con este nuevo diseño.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200	810
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150	135

NUEVO



MINERAL

ROBLE ÓPALO

BASE



El roble ópalo se fusiona con un suave veteado para dar un aspecto antiguo y con clase.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200	810
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150	135

NUEVO



MINERAL

ROBLE TIERRA

BASE



Un marrón oscuro creado para los ambientes más elegantes.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200	810
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150	135





MINERAL

ROBLE PLATA

BASE



Este suelo con tono gris tiene un equilibrio perfecto para combinar en todas partes y por eso nos encanta.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200	810
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150	135



NUEVO



MINERAL

ROBLE PERLA

BASE



Nuestra gama de grises, comienza con este tono claro tan fácil de combinar.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200	810
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150	135



MINERAL

ROBLE PIEDRA

BASE



Un gris medio, neutro y distinguido, que se integrará fácilmente con cualquier estilo decorativo.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200	810
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150	135



MINERAL

ROBLE PIZARRA

BASE



El gris más oscuro para un suelo con mucho estilo

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200	810
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150	135





MINERAL

ROBLE CARBÓN

BASE



Un suelo prácticamente negro que conserva la belleza de la veta de la madera.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200	810
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150	135



Step
& Wall

REAL WOOD FLOORING





COLECCIÓN

VOLCÁN

ROBLE GÉISER - ROBLE CORTEZA - ROBLE LAVADO
ROBLE MAGMA - ROBLE CRÁTER

VOLCÁN

ROBLE GÉISER

BASE



Esta superficie decapada natural deja ver un poro blanquecino para lograr ese efecto desgastado de estilo recuperado.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150





VOLCÁN

ROBLE LAVADO

BASE



Este roble grisáceo, con un tono que emula el efecto lavado, es el contrapunto perfecto para un ambiente contemporáneo.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150



VOLCÁN

ROBLE CORTEZA

BASE



Tonos claros, marrones y grisáceos con una elegancia muy atractiva.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150



VOLCÁN

ROBLE MAGMA

BASE



El decapado deja ver un poro oscuro que contrasta con el tono natural del roble. ¿El resultado? Un suelo espectacular para cualquier estancia.

OPCIONES

PORO



ACABADO



Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150



VOLCÁN

ROBLE CRÁTER

BASE



Este roble cráter posee un color oscuro en el que el poro se ha mantenido en su tono natural. La mirada se pierde en los dibujos que forman las vetas, llamados catedrales.

OPCIONES

PORO



ACABADO

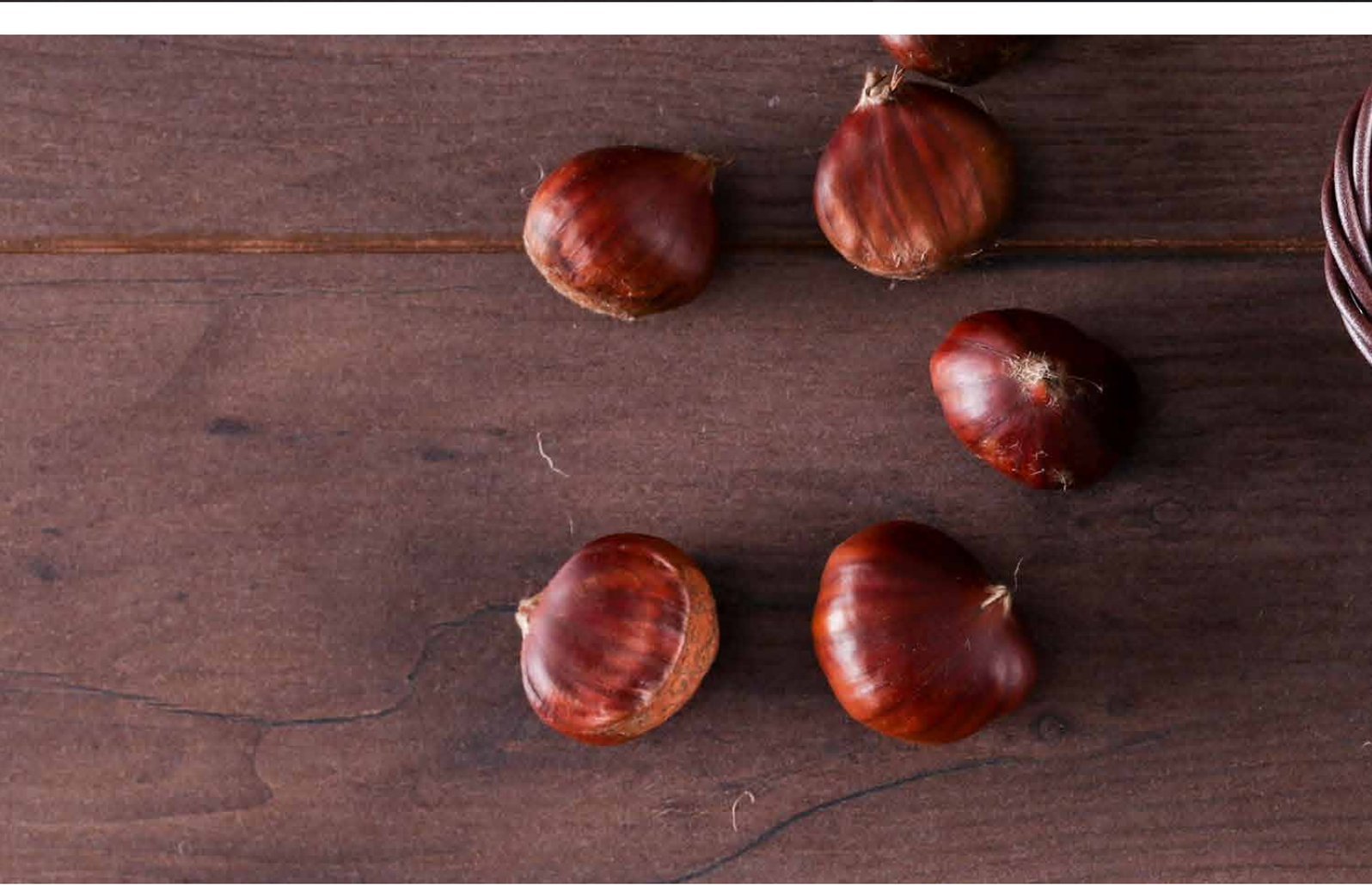


Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805	1200
Ancho (mm)	265	230	185	230	195	150



Step
& Wall

REAL WOOD FLOORING





COLECCIÓN

CLÁSICOS

FRESNO - BAMBÚ CARAMELO - CEREZO
JATOBA - CASTAÑO - NOGAL
PINO - SUKUPIRA - FRESNO OLIVATO

CLÁSICOS
FRESNO

Largo (mm)	2420	2420	2200
Ancho (mm)	230	185	230



OPCIONES



CLÁSICOS
JATOBA

Largo (mm)	2420	2420	2200
Ancho (mm)	230	185	230



OPCIONES



CLÁSICOS

BAMBÚ CARAMELO

Largo (mm)	2420	2420	2200
Ancho (mm)	230	185	230



OPCIONES



CLÁSICOS

CASTAÑO

Largo (mm)	2420	2420	2200
Ancho (mm)	230	185	230



OPCIONES



CLÁSICOS
PINO

Largo (mm)	2420	2420	2200	1805
Ancho (mm)	230	185	230	195



OPCIONES



CLÁSICOS
SUKUPIRA

Largo (mm)	2420	2420	2200
Ancho (mm)	230	185	230



OPCIONES



CLÁSICOS
NOGAL

Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805
Ancho (mm)	265	230	185	230	195



OPCIONES

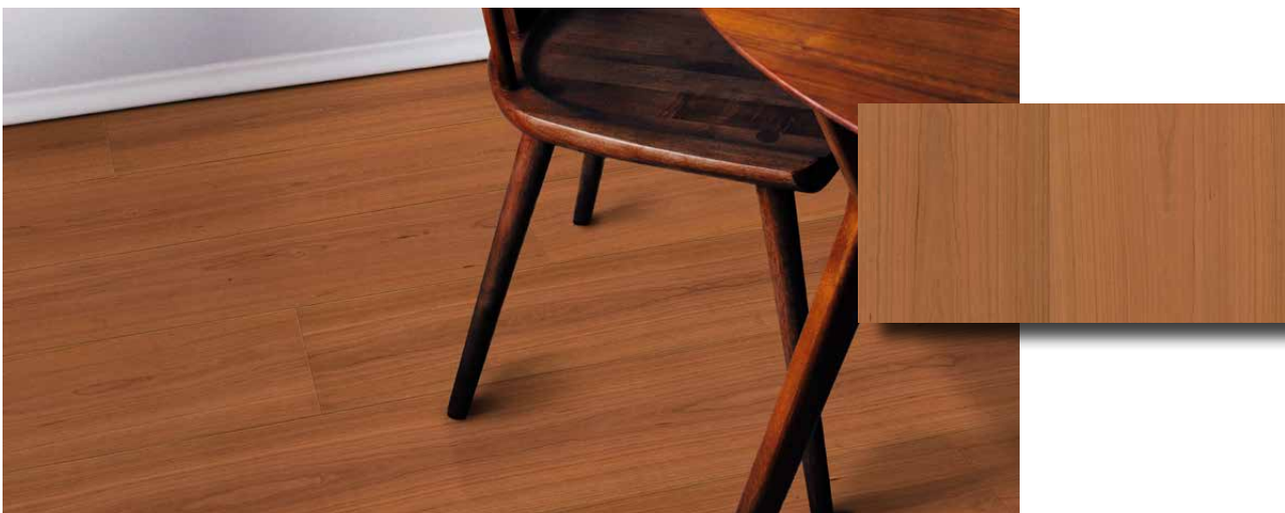


CLÁSICOS
CEREZO

Largo (mm)	2420	2420	2200
Ancho (mm)	230	185	230



OPCIONES



CLÁSICOS
FRESNO OLIV.

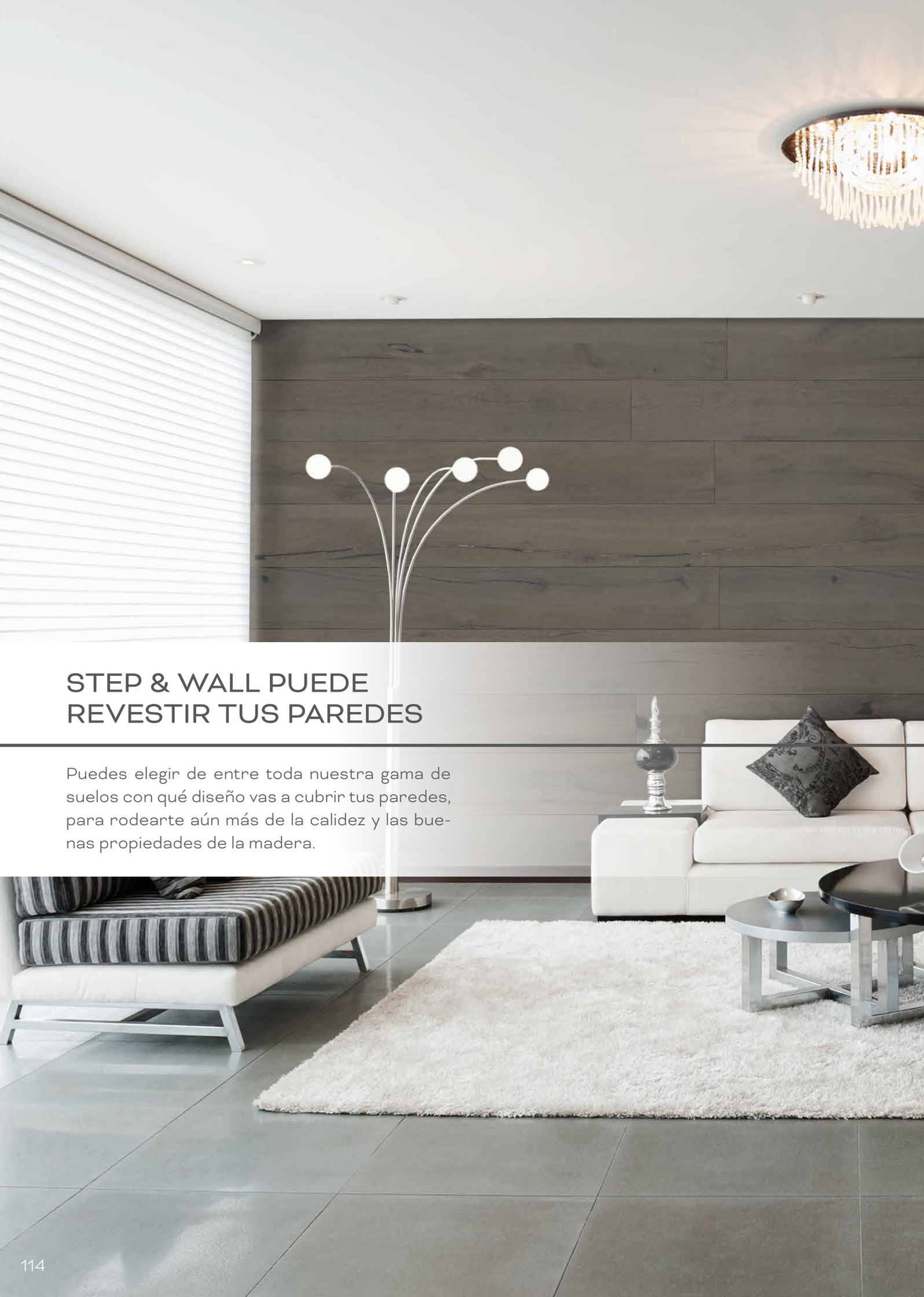
Largo (mm)	2420	2420	2420	2200	1805
Ancho (mm)	265	230	185	230	195



OPCIONES



PAREDES



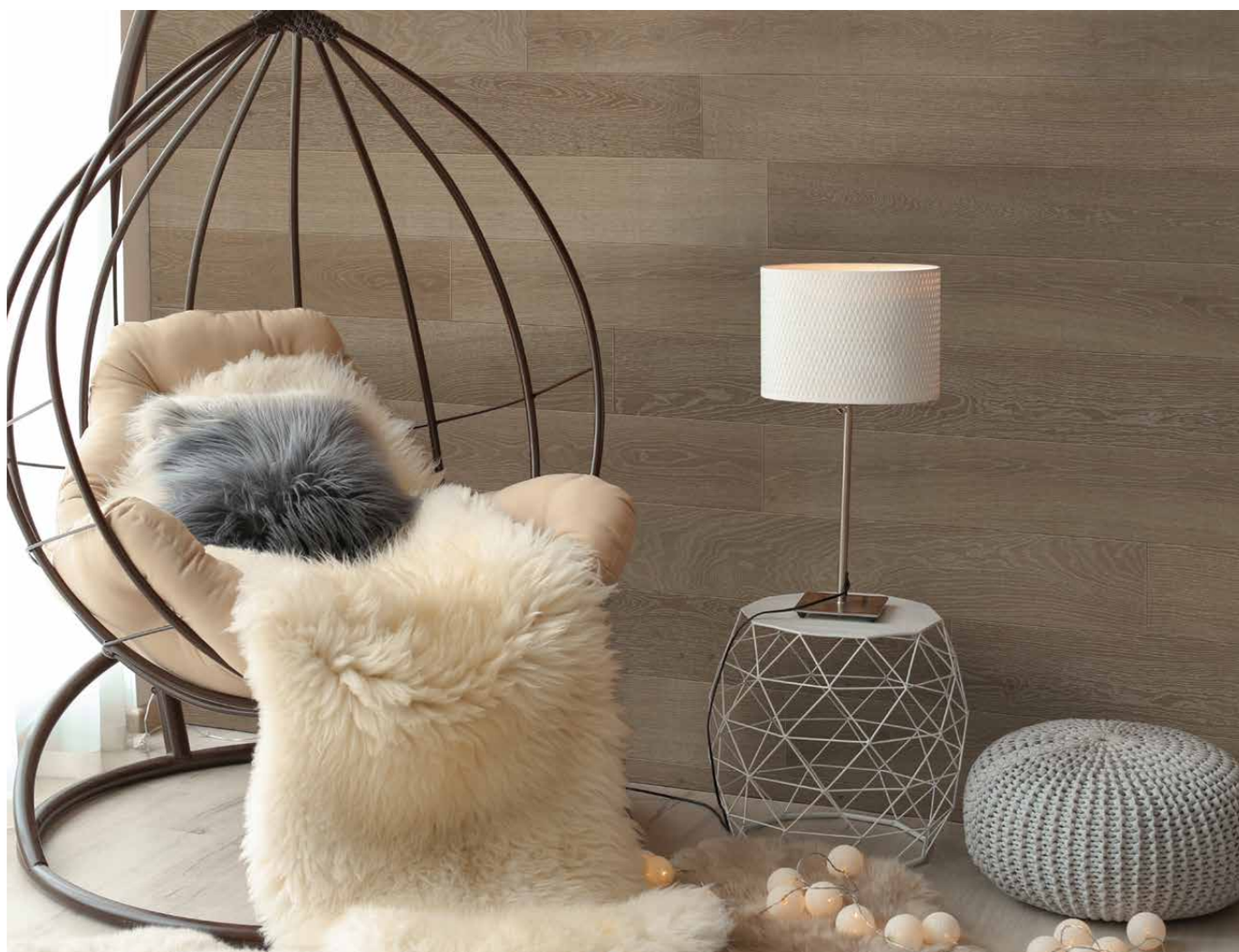
STEP & WALL PUEDE REVESTIR TUS PAREDES

Puedes elegir de entre toda nuestra gama de suelos con qué diseño vas a cubrir tus paredes, para rodearte aún más de la calidez y las buenas propiedades de la madera.



UNIÓN CLICK

Las tablas pueden ir tanto en horizontal como en vertical y la ventaja es que al usar la misma unión que el suelo, UNIFIT X, se agiliza la colocación.



INFORMACIÓN TÉCNICA

RESUMEN



FSC disponible bajo pedido

NATURAL



ROBLE SUPERIOR

Opciones



ROBLE SUAVE

Opciones

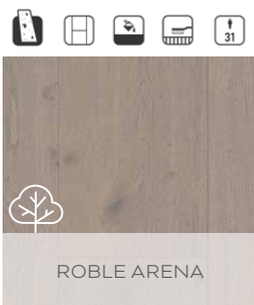


ROBLE INTENSO

Opciones



SILVESTRE



ROBLE ARENA

Opciones



ROBLE CENIZA

Opciones



ROBLE MIEL

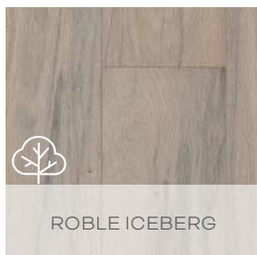
Opciones



SOLUCIONES A MEDIDA

Si desea otras opciones, realizamos pedidos a medida.
Cuéntenos su proyecto y nos adaptaremos a sus
necesidades.

SALVAJE



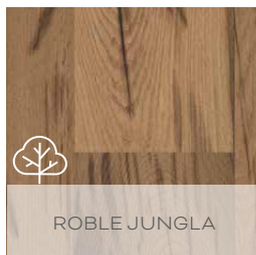
ROBLE ICEBERG

Opciones



ROBLE DUNA

Opciones



ROBLE JUNGLA

Opciones

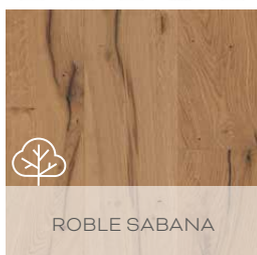


ROBLE TORMENTA

Opciones

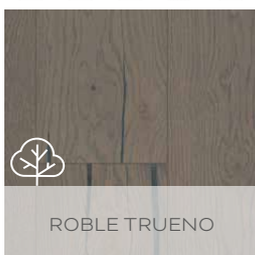


CRACK



ROBLE SABANA

Opciones



ROBLE TRUENO

Opciones



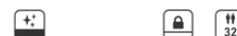
ROBLE NÉCTAR

Opciones



ROBLE GLACIAR

Opciones



MINERAL



ROBLE DIAMANTE

Opciones



ROBLE CUARZO

Opciones



ROBLE NÁCAR

Opciones



ROBLE ORO

Opciones



ROBLE ÁMBAR

Opciones



ROBLE JASPE

Opciones



ROBLE ARCILLA

Opciones



ROBLE ZIRCÓN

Opciones



ROBLE ÓPALO

Opciones



ROBLE TIERRA

Opciones



ROBLE PLATA

Opciones



ROBLE PERLA

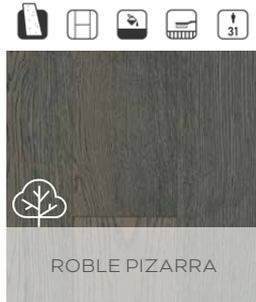
Opciones





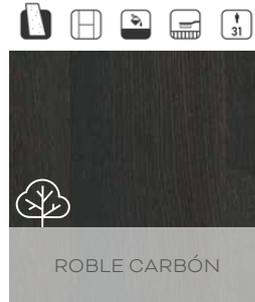
ROBLE PIEDRA

Opciones



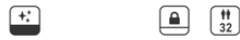
ROBLE PIZARRA

Opciones



ROBLE CARBÓN

Opciones



VOLCÁN



ROBLE GÉISER

Opciones



ROBLE LAVADO

Opciones



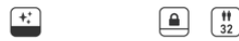
ROBLE CORTEZA

Opciones



ROBLE MAGMA

Opciones



ROBLE CRÁTER

Opciones



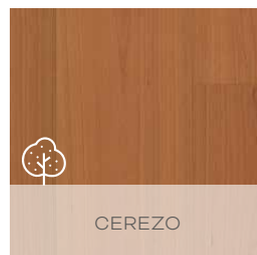
CLÁSICOS



Opciones



Opciones



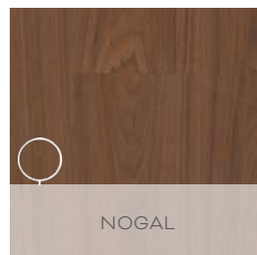
Opciones



Opciones



Opciones



Opciones



Opciones



Opciones



Opciones



FORMATOS																	
		2420 x 265 mm		2420 x 230 mm		2420 x 185 mm		2200 x 230 mm		2200 x 185 mm		1805 x 195 mm		1200 x 150 mm		810 x 135 mm	
		CON CORCHO	SIN CORCHO	CON CORCHO	SIN CORCHO	CON CORCHO	SIN CORCHO	CON CORCHO	SIN CORCHO	CON CORCHO	SIN CORCHO	CON CORCHO	SIN CORCHO	CON CORCHO	SIN CORCHO	CON CORCHO	SIN CORCHO
CAJA	N° Tablas	4	4	4	4	5	6	4	4	5	5	6	7	10	12	10	12
	Superficie m ²	2,56	2,56	2,22	2,22	2,23	2,68	2,02	2,02	2,04	2,04	2,11	2,46	1,80	2,16	1,09	1,31
	Peso kg	23,44	22,43	20,34	19,47	20,45	23,49	18,49	17,70	18,59	17,80	19,29	21,55	16,44	18,89	10,05	11,55
PALÉ	Dimensiones	2442 x 852 x 682 mm		2442 x 996 x 682 mm		2442 x 1020 x 676 mm		2222 x 996 x 682 mm		2222 x 1020 x 676 mm		1827 x 1070 x 697 mm		1222 x 1014 x 1033 mm		1674 x 1078 x 787 mm	
	N° Cajas	30	30	40	40	40	40	40	40	40	40	35	35	42	42	70	70
	Superficie m ²	76,96	76,96	89,06	89,06	89,54	107,45	80,96	80,96	81,40	81,40	73,91	86,23	75,60	90,72	76,55	91,85
	Peso kg/ neto	703,08	672,96	813,62	778,77	818,05	939,60	739,66	707,97	743,68	711,82	675,29	754,09	690,69	793,32	703,64	808,19
	Peso kg/ bruto	746,58	716,46	857,12	822,27	861,55	983,10	783,16	751,47	787,18	755,32	718,79	797,59	734,19	836,82	747,14	851,69

Opcional
 Estándar

		NATURAL/SILVESTRE MINERAL/VOLCÁN/ CLÁSICOS		CRACK		SALVAJE	
PROPIEDADES	MÉTODO ENSAYO	PORO CEPILLADO	PORO PROTEGIDO	PORO CEPILLADO	PORO PROTEGIDO	PORO CEPILLADO	PORO PROTEGIDO
REVESTIMIENTOS DE SUELOS RECHAPADOS DE MADERA EN 14354/ EN14352							
CLASIFICACIÓN DE USO	EN 685	31	32	31	32	31	32
GARANTÍAS	Losan S.L	15	20	15	20	15	20
MARCADO CE	EN 14342/2013	EN 14342/2013	EN 14342/2013	EN 14342/2013	EN 14342/2013	EN 14342/2013	EN 14342/2013
DOP		Dop n°004	Dop n°004	Dop n°005	Dop n°005	Dop n°007	Dop n°007
REQUISITOS GENERALES (TABLA 1-2 EN 14354)							
CONTENIDO DE HUMEDAD	EN322	≤ 6%	≤ 6%	≤ 6%	≤ 6%	≤ 6%	≤ 6%
DIMENSIONES LAMAS	EN 14354	2420x265/230/185, 2200x230, 1805x195,1200x150 810x135	2420x265/230/185, 2200x230, 1805x195,1200x150 810x135	2420x265/230/185, 2200x230, 1805x195/150, 1200x150	2420x265/230/185, 2200x230, 1805x195/150, 1200x150	2200x185/ 2420x185	2200x185/ 2420x185
ESPESOR CAPA NOBLE	EN 14354	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
DESVIACIÓN DEL ESPESOR	EN 14354	≤ 0.5 mm	≤ 0.5 mm	≤ 0.5 mm	≤ 0.5 mm	≤ 0.5 mm	≤ 0.5 mm
DESVIACIÓN DE LA ESCUADRÍA	EN 324-2	≤ 0.2 mm	≤ 0.2 mm	≤ 0.2 mm	≤ 0.2 mm	≤ 0.2 mm	≤ 0.2 mm
ABARQUILLADO	EN 14354	≤ 0.2 %	≤ 0.2 %	≤ 0.2 %	≤ 0.2 %	≤ 0.2 %	≤ 0.2 %
TRACCIÓN INTERNA (RESISTENCIA A TRACCIÓN)	EN 319	> 1.0 N/mm ²	> 1.0 N/mm ²	> 1.0 N/mm ²	> 1.0 N/mm ²	> 1.0 N/mm ²	> 1.0 N/mm ²
ADHERENCIA ENCOLADO	EN 204/205	D3	D3	D3	D3	D3	D3
SISTEMA DE ANCLAJE		Unifit-X	Unifit-X	Unifit-X	Unifit-X	Unifit-X	Unifit-X
ABERTURA ENTRE ELEMENTOS (JUNTAS ENTRE ELEMENTOS)	EN 14354	≤ 0.20 mm	≤ 0.20 mm	≤ 0.20 mm	≤ 0.20 mm	≤ 0.20 mm	≤ 0.20 mm
TENSIÓN LADO CORTO	ISO 24334	> 1000 N/ml	> 1000 N/ml	> 1000 N/ml	> 1000 N/ml	> 1000 N/ml	> 1000 N/ml
DENSIDAD	ISO24334	> 730 Kg/m ²	> 730 Kg/m ²	> 730 Kg/m ²	> 730 Kg/m ²	> 730 Kg/m ²	> 730 Kg/m ²
PESO/M ²		9,5 Kg/m ²	9,5 Kg/m ²	9,5 Kg/m ²	9,5 Kg/m ²	9,5 Kg/m ²	9,5 Kg/m ²

PROPIEDADES	MÉTODO ENSAYO	NATURAL/SILVESTRE MINERAL/VOLCÁN/CLÁSICOS		CRACK		SALVAJE	
		PORO CEPILLADO	PORO PROTEGIDO	PORO CEPILLADO	PORO PROTEGIDO	PORO CEPILLADO	PORO PROTEGIDO
REQUISITOS GENERALES (TABLA 3 EN 14354)							
HINCHAZÓN GROSOR	EN 13329 2000 Anexo G	< 12%	< 12%	< 12%	< 12%	< 12%	< 12%
RESISTENCIA IDENTACIÓN/BRINELL/PUNZONAMIENTO	EN 1534	> 40 N/mm ²	> 40 N/mm ²	> 40 N/mm ²	> 40 N/mm ²	> 40 N/mm ²	> 40 N/mm ²
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	EN 14354. Anexo D	> 2000 vueltas	> 4000 vueltas	> 2000 vueltas	> 4000 vueltas	> 2000 vueltas	> 4000 vueltas
RESISTENCIA AL IMPACTO	EN 14354. Anexo C	EC3	EC3	EC3	EC3	EC3	EC3
ADHERENCIA BARNIZ	EN ISO 2409	Clase 1	Clase 1	Clase 1	Clase 1	Clase 1	Clase 1
PROPIEDADES EXTRA							
APARIENCIA DEL BARNIZ	EN 428/2-5	ok	ok	ok	ok	ok	ok
BRILLO	EN 2813	Matt 4-8 gloss	Matt 4-8 gloss	Matt 4-8 gloss	Matt 4-8 gloss	Matt 4-8 gloss	Matt 4-8 gloss
ACOND. TÉRMICO POR SUELO RADIANTE		ok	ok	ok	ok	ok	ok
RESISTENCIA TÉRMICA	EN 12667	0,10 m ² K/W	0,10 m ² K/W	0,10 m ² K/W	0,10 m ² K/W	0,10 m ² K/W	0,10 m ² K/W
CONDUCTIVIDAD TÉRMICA	EN 12524	0,13 W/mK	0,13 W/mK	0,13 W/mK	0,13 W/mK	0,13 W/mK	0,13 W/mK
GESTIÓN FORESTAL	PEFC-FSC	PEFC-FSC (OPCIONAL)	PEFC-FSC (OPCIONAL)	PEFC-FSC (OPCIONAL)	PEFC-FSC (OPCIONAL)	PEFC-FSC (OPCIONAL)	PEFC-FSC (OPCIONAL)
PROPIEDADES SEGURIDAD							
EMISIÓN DE COV'S	ISO 16000 3-6-9-11	A+	A+	A+	A+	A	A
EMISIÓN DE FORMALDEHIDO	EN 717-1 (ISO 16000)	E1	E1	E1	E1	E1	E1
EMISIÓN DE FORMALDEHIDO	ASTM E 1333-96	CARB 2	CARB 2	CARB 2	CARB 2	CARB 2	CARB 2
PCP	CEN/TR 14823	PCP free	PCP free	PCP free	PCP free	PCP free	PCP free
RESBALABILIDAD EN HÚMEDO	EN 13339 (Péndulo)	Clase ≥ 15	Clase ≥ 15	Clase ≥ 15	Clase ≥ 15	Clase ≥ 15	Clase ≥ 15



PINA S.A.
Avda. Juan Carlos I, nº 98
13620 Pedro Muñoz
Ciudad Real (Spain)
T. +34 926 569 710
F. +34 926 569 720

www.stepandwall.com

Las imágenes de este catálogo son orientativas y en ningún caso vinculantes.
Estas imágenes no se pueden reproducir sin permiso previo.



