

VENTAJAS DE LOS SUELOS LAMINADOS FAUS



RESISTENCIA A LA ABRASIÓN AC6 / AC5

Los suelos laminados FAUS se caracterizan por la elevada resistencia al desgaste y a la abrasión. Cualidades que garantizan que el aspecto del producto no se vea alterado por las agresiones recibidas y mantenga su acabado y aspecto intactos con el paso del tiempo.



CLASE DE USO 33

Gracias a las propiedades técnicas y calidad de los materiales utilizados, los ensayos realizados otorgan a los suelos FAUS la clase de uso 33, asegurando que son aptos para ser instalados en espacios con gran tránsito.



IGNÍFUGO

Resistente al fuego. Debido al tratamiento que recibe el tablero en su proceso de fabricación, los suelos FAUS están certificados como Euroclase Bfl-s1 (EN13501-1). Certificación que los convierte en aptos para locales de riesgo, según exige el Código Técnico de Edificación (CTE).



ANTIESTÁTICO

Fabricados con propiedades que ayudan a prevenir o eliminar la electricidad estática de la estancia, los suelos FAUS ayudan a favorecer el confort y bienestar en cualquier situación.



HDF "HIGH DENSITY FIBERBOARD" CON TRATAMIENTO HIDRÓFUGO

Los pavimentos FAUS poseen un tablero de fibras de alta densidad, compuesto por resinas hidrófugas que impiden los hinchamientos del tablero, previniendo la aparición de desenrasas entre piezas. A su vez, minimiza las dilataciones producidas por los cambios de temperatura y la humedad.



SELLADO DE CANTOS EN TODO EL PERÍMETRO

Toda la superficie del sistema de anclaje FAUS, está impregnada de una parafina que repele la humedad y protege al tablero en el caso de que se produzca una filtración ocasional.



ULTRA MATT

La novedosa tecnología Ultra Matt otorga a los suelos laminados un tratamiento superficial que permite que éstos se distingan de los suelos convencionales, estableciendo una nueva categoría en el mundo de los productos decorativos. Están fabricados en mate intenso anti-huellas que evita las marcas de las pisadas.



ELEVADA RESISTENCIA SUPERFICIAL

Todos los suelos FAUS cuentan con una alta resistencia superficial al impacto, desgaste, rayado y a las quemaduras.



ANTIALÉRGICO Y ANTIBACTERIANO

Debido a la composición de los productos FAUS, éstos cuentan con propiedades antialérgicas y antibacterianas, que les convierten en el pavimento ideal para las familias con niños.



APTO PARA SUELOS CON CALEFACCIÓN RADIANTE

Los suelos laminados FAUS son totalmente compatibles con sistemas de calefacción por suelo radiante.



SUELOS SALUDABLES

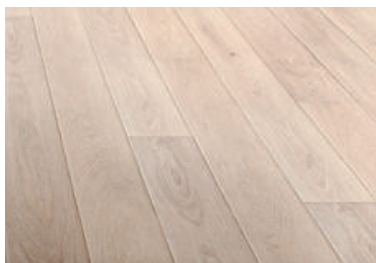
SCS Global Services, empresa que regula la calidad del aire en espacios interiores, concede a FAUS el certificado Indoor Air Quality SCS-EC10.3-2014 v4.0 por superar todos los ensayos referentes a calidad de aire interior.



SUELOS RESPETUOSOS CON EL MEDIO AMBIENTE

Con las certificaciones FSC y PEFC, FAUS acredita que todos sus suelos son fabricados de manera sostenible y respetuosa. Todas las materias primas empleadas proceden de excelentes cultivos forestales con explotación sostenible.

TECNOLOGÍAS PATENTADAS



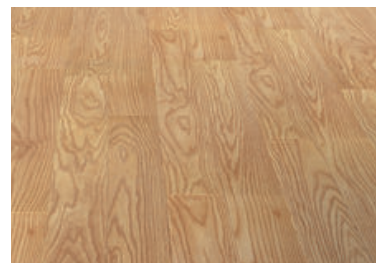
LONGSTRIP

Con esta tecnología, obtenemos laminas de hasta 3 metros de longitud. De esta manera se logra reproducir diseños de grandes formatos, manteniendo unas dimensiones de lama cómodas y fáciles de transportar e instalar.



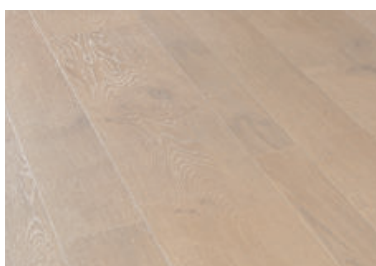
HANDSCRAPED

Perfecta recreación del efecto que conseguían en el pasado los artesanos a través del cepillado manual de la madera logrando suaves y elegantes ondulaciones en la superficie del pavimento.



INTERPLANK

Tecnología patentada que permite a nuestros diseños formar patrones que traspasan la propia lama, consiguiendo un resultado final totalmente genuino y sin cortes.



MULTIWIDTH

El formato extra ancho de los suelos FAUS, permite integrar un entablillado de 3 anchos y largos distintos en una única lama de 40 cm de ancho. En los diseños con Multiwidth, la combinación de las tecnologías de Jointguard, Microbevel e Interplank, provoca un efecto natural en la instalación, en el que el formato rectangular de las laminas se desdibuja convirtiendo en invisibles las juntas y haciendo que sea muy difícil de distinguir de una instalación artesanal de parquet macizo.



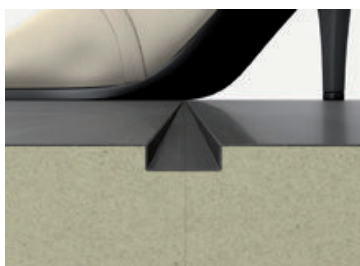
MICROBEVEL

Gracias a esta tecnología, los suelos FAUS reproducen a la perfección los microbiseles que se forman en la lama al emular el entablillado. De esta manera, se resaltan fielmente cada una de las tablillas que componen el diseño, presentando un aspecto completamente natural.



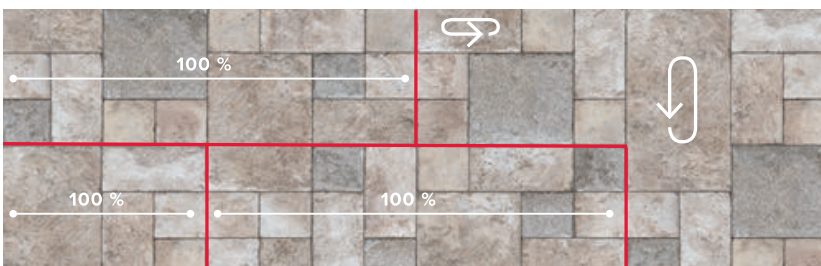
REALFEEL

Suelos hiper realistas que emulan al 100 % cada detalle de los materiales nobles. Acaricia cada veta, nudo o poro de la madera con las yemas de tus dedos, siente la rugosidad de los pétreos y disfruta de la suavidad de los materiales cerámicos, sin perder la calidez y confort que ofrecen los suelos laminados.



JOINTGUARD

Las juntas que se forman entre las laminas, quedan totalmente protegidas gracias a la tecnología patentada FAUS, Jointguard. Esta tecnología, permite proteger los bordes de las laminas evitando su deterioro por los roces y pisadas.



MULTIDIRECTION

Los suelos laminados "efecto piedra" FAUS poseen una tecnología que permite que el diseño se extienda hacia los cuatro lados, dando como resultado un diseño genuino de colocación aleatoria, que además tiene como peculiaridad, juntas imperfectas.

F A U S

MASTERPIECES

Modelos clásicos que emulan las marqueterías propias de los palacios europeos del s. XVIII. Diseños en espiga, punta Hungría y Versailles constituyen la serie más exclusiva y elitista de la colección.



Espiga Cream | S175501



Espiga Vintage | S175495

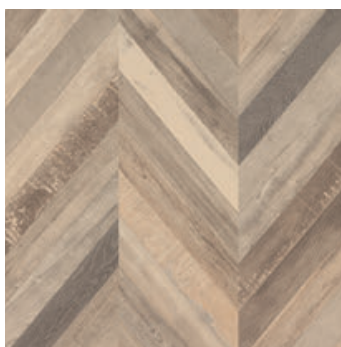
MASTERPIECES



Espiga Boho | S176973



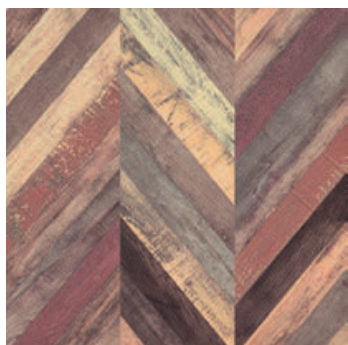
Espiga Natural
S172456 · 120 x 30 cm



Espiga Cream
S175501 · 120 x 30 cm



Espiga Vintage
S175495 · 120 x 30 cm



Espiga Multicolor
S174597 · 120 x 30 cm



Espiga Grey
S173415 · 120 x 30 cm



Espiga Boho
S176973 · 120 x 30 cm

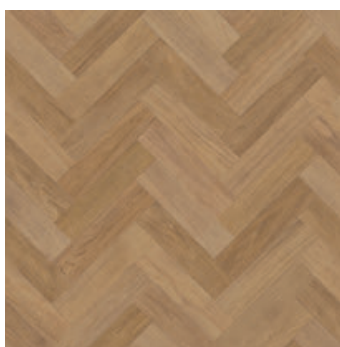
F A U S



Espiga Chic | S176942



Espiga Chic
S176942 · 120 x 30 cm



Parquet Natural
S172463 · 120 x 30 cm



Normandie Naturel
S176980 · 120 x 40 cm

MASTERPIECES



Versailles Sahara | S177017



Normandie Brun
S176997 · 120 x 40 cm



Roble Breña
S172470 · 120 x 40 cm



Versailles Sahara
S177017 · 120 x 60 cm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

REF.	NOMBRE	RF	JG	MB	IP	LS	MD	HS	MW	UM	Largo	Ancho	Espesor	L/C	m2/C	Kg/C	C/P	m2/P
------	--------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-------	-------	---------	-----	------	------	-----	------

MASTERPIECES

S173415	ESPIGA GREY	X	X	X	X						1184,0	293,4	12	4	1,39	15,4	51	70,87
S175501	ESPIGA CREAM	X	X	X	X						1184,0	293,4	12	4	1,39	15,4	51	70,87
S172456	ESPIGA NATURAL	X	X	X	X						1184,0	293,4	12	4	1,39	15,4	51	70,87
S175495	ESPIGA VINTAGE	X	X	X	X						1184,0	293,4	12	4	1,39	15,4	51	70,87
S174597	ESPIGA MULTICOLOR	X	X	X	X						1184,0	293,4	12	4	1,39	15,4	51	70,87
S172463	PARQUET NATURAL	X	X	X	X						1184,0	293,4	12	4	1,39	15,4	51	70,87
S172470	ROBLE BRETAÑA	X	X	X							1180,8	394,5	12	4	1,86	14,49	34	63,35
S176980	NORMANDIE NATUREL	X	X	X							1180,0	394,2	8	5	2,33	18,09	42	97,68
S176997	NORMANDIE BRUN	X	X	X							1180,0	394,2	8	5	2,33	18,09	42	97,68
S176942	ESPIGA CHIC	X	X	X	X					X	1184,0	293,4	8	6	2,08	16,21	51	106,30
S176973	ESPIGA BOHO	X	X	X	X					X	1184,0	293,4	8	6	2,08	16,21	51	106,30
S177017	VERSAILLES SAHARA	X	X	X						X	1183,0	601,0	8	3	2,13	16,59	68	145,04

ELEGANCE

S173637	ROBLE TENTACIÓN	X	X	X	X				X		1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
S172494	ROBLE DIVINO	X	X	X	X				X		1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
S172517	ROBLE IMPERIAL	X	X	X	X				X		1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
S172524	ROBLE ROMANCE	X	X	X	X				X		1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
S172531	ROBLE SENSACIÓN	X	X	X	X				X		1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
S173620	ROBLE COLONIAL	X	X	X	X				X		1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
S172500	ROBLE EMOCIÓN	X	X	X	X				X		1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
S172487	NOGAL AMARETTO	X	X	X	X				X		1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
S175488	ROBLE NOIR	X	X	X	X				X		1182,6	395,7	8	5	2,34	18,19	42	98,27
S175891	ANTIQUE DEEP	X	X	X	X				X	X	1179,7	394,0	8	5	2,32	18,07	42	97,61
S175907	ANTIQUE LIGHT	X	X	X	X				X	X	1179,7	394,0	8	5	2,32	18,07	42	97,61
S175914	ANTIQUE PURE	X	X	X	X				X	X	1179,7	394,0	8	5	2,32	18,07	42	97,61

SYNCR0

S172296	ARCE MISTRAL	X	X								1183,7	190,8	8	9	2,03	15,80	48	97,57
S172364	ROBLE THAIS	X	X								1183,7	190,8	8	9	2,03	15,80	48	97,57
S172340	ROBLE HADES	X	X								1183,7	190,8	8	9	2,03	15,80	48	97,57
S172333	OLMO SHIVA	X	X								1183,7	190,8	8	9	2,03	15,80	48	97,57
S172326	OLMO KRATOS	X	X								1183,7	190,8	8	9	2,03	15,80	48	97,57
S172319	OLIVO ATENEA	X	X								1183,7	190,8	8	9	2,03	15,80	48	97,57
S172920	ROBLE VENUS	X	X								1183,7	190,8	8	9	2,03	15,80	48	97,57
S172913	ROBLE LUNA	X	X								1183,7	190,8	8	9	2,03	15,80	48	97,57
S172357	ROBLE IRIS	X	X								1183,7	190,8	8	9	2,03	15,80	48	97,57
S172302	NOGAL APOLO	X	X								1183,7	190,8	8	9	2,03	15,80	48	97,57
S177185	SNOW PAINTED OAK	X	X								1183,7	190,8	8	9	2,03	15,80	48	97,57
S177192	NATURAL PAINTED OAK	X	X								1183,7	190,8	8	9	2,03	15,80	48	97,57
S177260	RUSTIC ECU	X	X	X							1182,6	292,2	8	6	2,06	15,55	51	105,74
S177253	RUSTIC IVO	X	X	X							1182,6	292,2	8	6	2,06	15,5	51	105,74
S172432	ROBLE BOHEME	X	X	X							1180,6	292,4	8	6	2,07	16,11	51	105,63
S172425	PERAL ONIL	X	X	X	X						1180,6	292,4	8	6	2,07	16,11	51	105,63
S172449	ROBLE LOSAI	X	X	X	X	X					1181,4	292,6	8	6	2,07	16,13	51	105,78
S172388	HICKORY TEXAS	X	X	X	X	X					1181,5	292,5	8	6	2,07	16,12	51	105,75
S172395	JATOBA SANGRÍA	X	X	X	X						1180,6	292,4	8	6	2,07	16,11	51	105,63

TECNOLOGÍAS PATENTADAS

RF: REALFEEL // JG: JOINTGUARD // MB: MICROBEVEL // IP: INTERPLANK // LS: LONGSTRIP // HS: HANDSCRAPED // MW: MULTIWIDTH // UM: ULTRA MATT // BV: BEVEL

ESPECIFICACIONES LOGÍSTICA*

L/C: LAMAS/CAJA // m²/B: m2/CAJA // P/C: PESO/CAJA // C/P: CAJA/PALET // m²/P: m2/PALET

* Las medidas reales de lama y pesos pueden variar ligeramente respecto a las de este catálogo.

		MASTERPIECES				INDUSTRY TILES					RETRO	
FORMATO PLANCHA												
DIMENSIONES		120 x 30 cm	120 x 30 cm	120 x 40 cm	120 x 60 cm	120 x 30 cm	120 x 30 cm	120 x 40 cm	120 x 40 cm	120 x 40 cm	120 x 60 cm	120 x 40 cm
ESPESOR		8 / 12 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm
DISEÑOS		6 Diseños	2 Dis.	3 Diseños	1 Diseño	4 Diseños	1 Diseño	6 Dis.	4 Diseños	1 Dis.	8 Diseños	4 Diseños

RESISTENCIAS

CLASE DE USO		CL 33	CL 33	CL 33	CL 33	CL 33	CL 33	CL 33	CL 33	CL 33	CL 33	CL 33
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN		AC6	AC6	AC6	AC6	AC6	AC6	AC6	AC6	AC6	AC6	AC6
HIDRÓFUGO XTREME		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
JUNTAS IMPERMEABILIZADAS		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
IGNÍFUGO		Bfl - S1	Bfl - S1	Bfl - S1	Bfl - S1	Bfl - S1	Bfl - S1	Bfl - S1	Bfl - S1	Bfl - S1	Bfl - S1	Bfl - S1
ANTIESTÁTICO		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
APTO PARA SUELO RADIANTE		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

TECNOLOGÍAS

REALFEEL		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
BISEL 4V												
JOINTGUARD		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MICROBEVEL		✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓
INTERPLANK		✓	✓				✓			✓		
LONGSTRIP							✓					
MULTIDIRECTION												
MULTIWIDTH												
ULTRA MATT			✓									
SISTEMA DE ANCLAJE		LOC / SNAP	LOC / SNAP	LOC / SNAP	LOC / SNAP	LOC / SNAP	LOC / SNAP	LOC / SNAP	LOC / SNAP	LOC / SNAP	LOC / SNAP	LOC / SNAP

GARANTÍA*

USO RESIDENCIAL		LIFETIME	LIFETIME	LIFETIME	LIFETIME	LIFETIME	LIFETIME	LIFETIME	LIFETIME	LIFETIME	LIFETIME	LIFETIME
USO COMERCIAL		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
USO ZONAS HÚMEDAS		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

* De acuerdo con las condiciones de garantía especificadas en www.faus.international