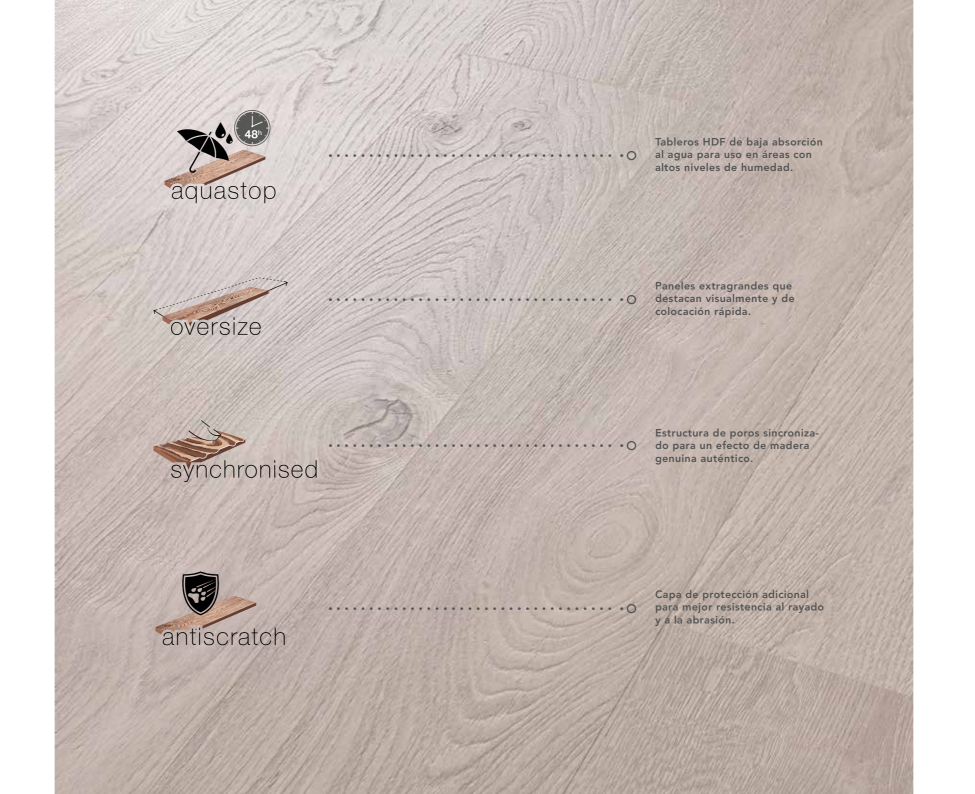
## **Grand Selection**



# **GRAND**SELECTION

La decoración del hogar ha sido desde siempre fundamental en Suiza, y no es de extrañar, ya que un entorno bello solo puede dar como resultado cosas bellas. Gracias a los pavimentos Grand Selection de Kronoswiss, ahora es posible tener un pedacito de Suiza en su propia casa y, por tanto, también un poco de su característica precisión, fiabilidad, durabilidad e innovación.



## **ÍNDICE**



GRAND SELECTION **ORIGIN** 

PAG.3



GRAND SELECTION **EVOLUTION** 

PAG.**21** 



ACCESORIOS Y DATOS TÉCNICOS

PAG. **39** 



**Grand Selection Origin**, de 14 mm de espesor, reproduce una tarima natural de madera auténtica de tal forma, que ni siquiera un experto es capaz de distinguirla.

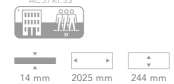
ESPIRITU DE MADERA Y DUREZA DE LAMINADO.













D 4494 CM SNOW Origin es gran formato de 2025 x 244 mm.















#### D 4496 CM ROCK

Origin es laminado de 14mm único en el mercado, ideal para la sustitución de tarima maciza.









D 4498 CM MOON

Origin es biselado a los 4 lados y antiestático.





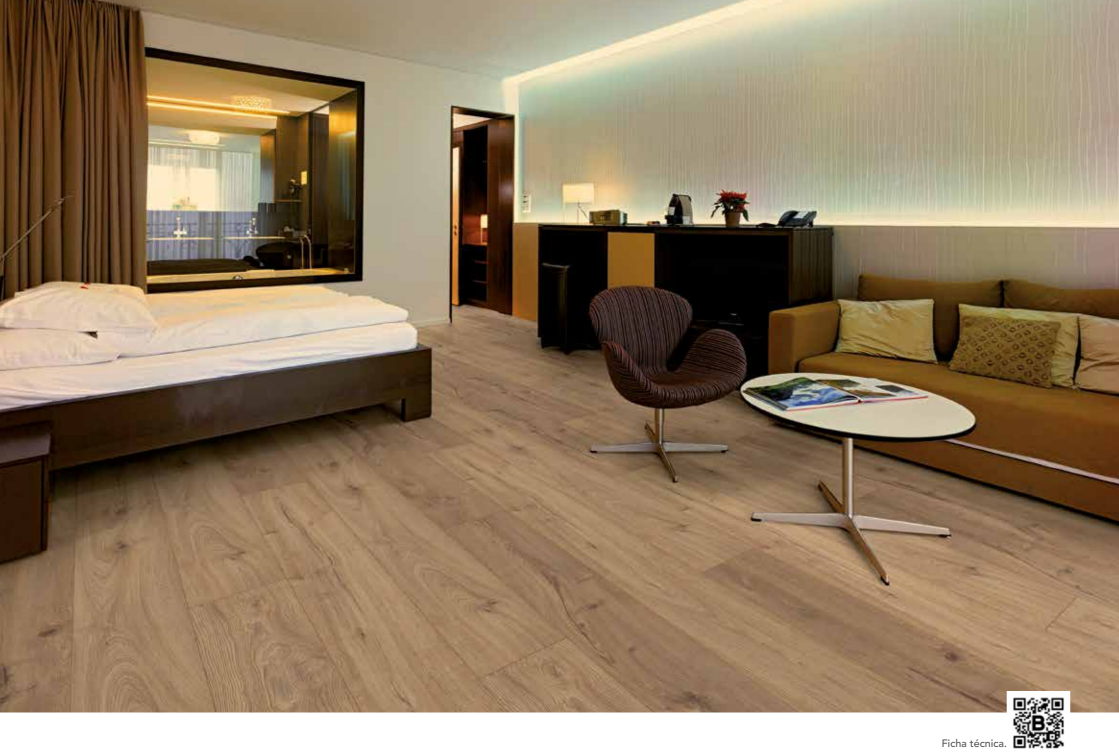












#### D 4492 CM **BEACH**

Origin es laminado Aquastop, con una gran resistencia frente a la humedad.









#### D 4495 CM **SUNSHINE**

Origin es acabados sincronizados con un poro profundo y realista.

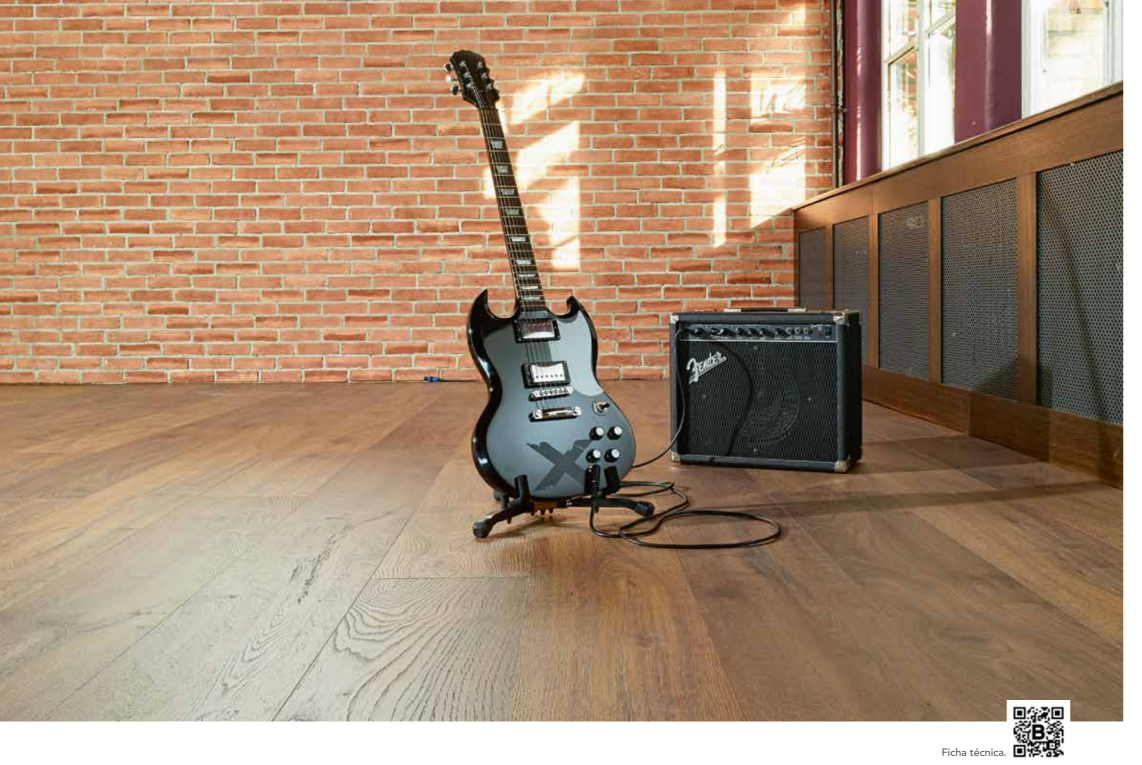












D 4493 CM **SUNSET** 

Origin es laminado de alta resistencia AC5.















#### D 4497 CM TERRA

Origin es destonificado para conseguir un mayor realismo con la madera.









#### D 4499 CM VOLCANO

Origin es la cúspide de la innovación suiza en los suelos laminados.













**Grand Selection Evolution**, ofrece la elegancia de la madera noble junto con las mejores prestaciones de un suelo laminado de alta gama.

Distinción y harmonía dejaran huella en cualquier

ambiente.

LA UNIÓN DE REALISMO Y MODERNIDAD.













21 Grand Selection **Evolution** 



D 4510 CI **GRAPHITE OAK** 

Evolution es biselado en los 4 lados y antiestatico.













23 Grand Selection **Evolution** 



D 4511 CI **PEARL OAK** 

Evolution es acabado sincronizado con diseños de roble frances.













#### D 4513 CI **SANDSTONE OAK**

Evolution es laminado de alta resistencia con acabado Antiscratch para evitar ralladuras.













#### D 4516 CI **BRONZE OAK**

Evolution es laminado de alta resistencia con clasificación de uso AC5 / Kl. 33 recomendado para un uso intenso incluso en grandes superfícies.











29 Grand Selection **Evolution** 



D 4512 CI COOPER OAK

Evolution es laminado de 14 mm de grosor con cierre Pearl Click.













#### D 4508 CI IVORY OAK

Evolution es una gama de 7 colores nacido para decorar cualquier ambiente con las mayores garantías de calidad suiza.











33 Grand Selection **Evolution** 



D 4515 Cl GOLD OAK

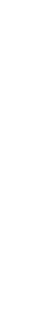
Evolution es un producto nacido para dar nobleza y elegancia a cualquier ambiente.



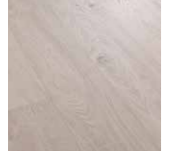












D 4494 CM **SNOW** 



D 4495 CM **SUNSHINE** 

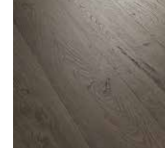


D 4492 CM BEACH





D 4497 CM TERRA



D 4493 CM SUNSET

D 4499 CM VOLCANO



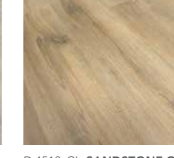


## GRAND SELECTION **EVOLUTION**

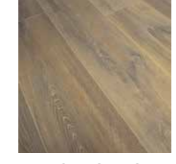


D 4510 CI GRAPHITE OAK D 4511 CI PEARL OAK





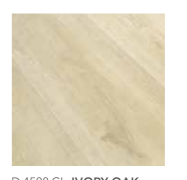
D 4513 CI **SANDSTONE OAK** 







D 4512 CI COOPER OAK D 4508 CI IVORY OAK









## RODAPIÉS

**Rodapiés de MDF** recubiertos con lámina de PVC mediante puente adherente de Poliuretano reactivo termofusible (PUR), con alta resistencia a la humedad y temperatura. Excepto rodapié lacado industrial).



Rodapié Mod. P-2 / Canto recto

Medida: 2200x90x15 mm Disponible en todos los diseños.



Rodapié Lacado Industrial Blanco / Canto recto

Medidas: 2250x80x14 mm 2250x100x14 mm



Rodapié P-5 / Canto romo

Medida: 2440x90x22 mm Disponible en blanco.

## **JUNTAS**

Juntas de MDF hidrófugo recubierto con CPL mediante puente adherente (PUR).



**Transición**Medida Standard: 2440x44x18 mm
Disponibles en algunos diseños



Transición Inox con rail Medida Standard: 2700x42 mm / 900x42 mm



**Dilatación**Medida Standard: 2440x40x10 mm



Medida: longitud lama Bajo pedido



**Dilatación Inox con rail**Medida Standard:
2700x42 mm / 900x42 mm

## **ESTERILLAS**



Esterilla 2mm Standard.

Laminada con film de Polietileno.

	:	<u>, 0</u>	
20 m	1.5 m	2.0 mm	$30 \text{ m}^2$
150 m	1.5 m	2.0 mm	225 m <sup>2</sup>



Esterilla 3mm con reducción acústica. Aislamiento acústico 18dB + film de Polietileno.





Esterilla 1,8mm Antiestática. Laminada con aluminio + film de Polietileno.





Zetapark. Alta reducción acústica 20dB.

Densidad 135 +/- 10 kg/m³. Apta para suelos radiantes de agua.

Espuma de Poliefina físicamente reticulada con estructura celular cerrada.

Baja resistencia térmica: 0,054 m² K/W



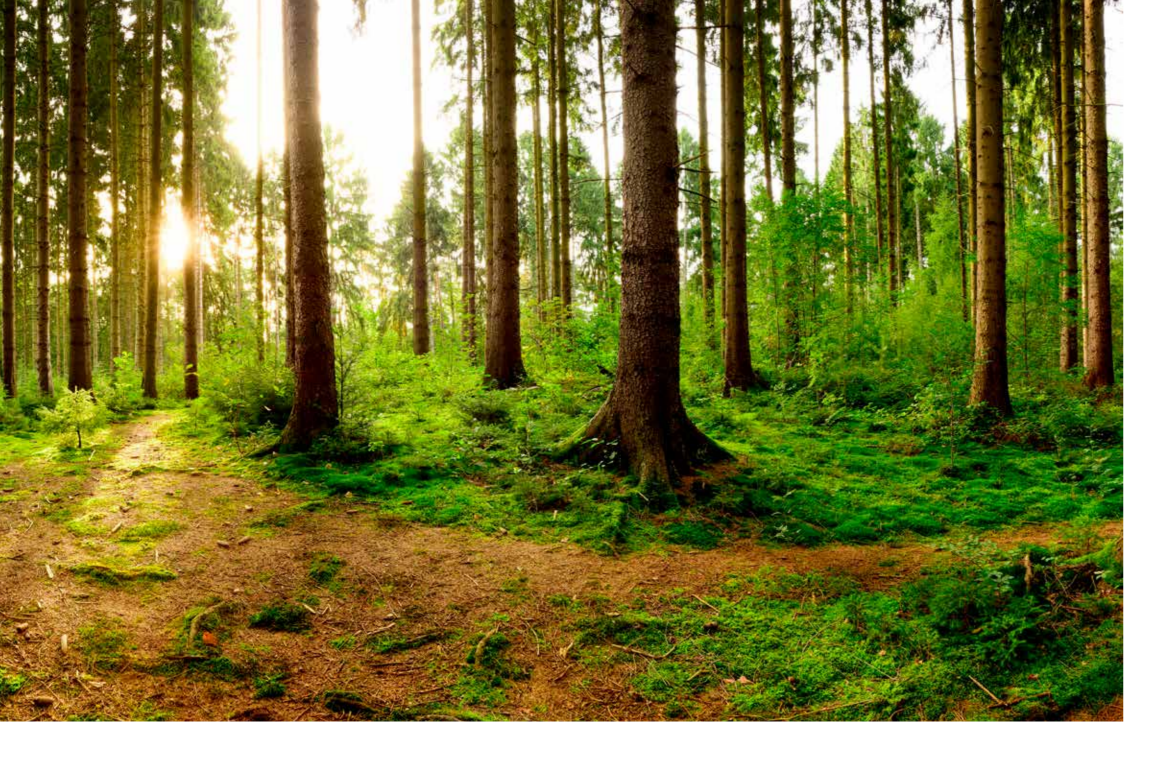
## Optistep. Apta para suelos radiantes.

Con film de polietileno. Esterilla de alta reducción acústica 18db.

Baja resistencia térmica: <0,04 m² K/W

		<u>·</u>	
20 m	1.0 m	2.0 mm	$20 \text{ m}^2$
70 m	1.0 m	2.0 mm	70 m <sup>2</sup>

75 m 1.5 m 2.0 mm 75 m<sup>2</sup> 70 m 1.0 m



#### **SOSTENIBILIDAD** Y MEDIO AMBIENTE



El objetivo de esta certificación, es asegurar que los bosques del mundo sean gestionados de forma responsable y estén protegidos para generaciones presentes y futuras.



Suelo laminado de muy bajas emisiones para una buena calidad de aire interior. Cumple con los estrictos requisitos de COV y emisiones de formaldehído.



Representa un sistema transparente y bien meditado de denominación de productos que toma en consideración las necesidades de los consumidores.



Esta etiqueta declara el origen de la madera procedente del bosque suizo; comunica de manera indirecta la estricta Ley y Calidad Suiza.



AWISS KRONO AG se declara a favor de reducir las emisiones de CO2 y de optimizar la eficiencia energética.

#### NUESTRA **RESPONSABILIDAD**

Seguimos trabajando en el desarrollo de materiales de madera ecológicos, que resulten **saludables para las personas y el medio ambiente.** 

Actualmente, para nuestros suelos laminados se elaboran EPDs individuales para que las ventajas ecológicas especificas se puedan comparar y comprobar de forma directa.

43 Sostenibilidad y Medio Ambiente

## DATOS **TÉCNICOS**

Norma de prueba	Instituto de inspección	Prueba	Características
EN 13329	WKI	Test de resistencia al impacto	Categoría del test de impacto NK 23-31: IC1, NK 32: IC2, NK 33: IC3
EN 120	WKI	Test de emisión de formaldehído	E1 HDF
EN 13329	WKI	Resistencia a las manchas	Grupo 1-2: Nivel 5, Grupo 3: Nivel 4
EN 13329	WKI	Resistencia a la luz	Escala de lana azul: no peor de 6, Escala de gris: No pero de 4
EN 13329	WKI	Resistencia a la quemadura de cigarrillos	Nivel 4
EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2 EN 13501-1	MPA	Reacción al fuego	Retardo al fuego, Clase Cfl-s1
EN 13329	WKI	Efecto del desplazamiento del mueble	Sin reacción visible al tipo 0
EN 13329	WKI	Test silla de ruedas	Sin cambios ni daños visibles, como indica la EN 425
DIN EN 12667	eph	Resistencia a la temperatura	R <sup>10</sup> 23/50 [(m <sup>2</sup> K)/W] 7 mm: 0,054 8 mm: 0,059 10 mm: 0,075 12 mm: 0,089 14 mm: 0,1
		Eliminación	Eliminación según los residuos domésticos







Adecuado para el dormitorio Adecuado para el salón Adecuado para el comedor





















## Contacto

Camino Frailes, s/n 43570, Santa Bárbara (Tarragona)

T +(34) 977 718 000 F +(34) 977 718 261

bariperfil@bariperfil.es www.bariperfil.com





