



# 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.



Tableros HDF de baja absorción al agua para uso en áreas con altos niveles de humedad.



Paneles extragrandes que destacan visualmente y de colocación rápida.



Estructura de poros sincronizado para un efecto de madera genuina auténtico.



Capa de protección adicional para mejor resistencia al rayado y a la abrasión.

## ÍNDICE



GRAND SELECTION  
**ORIGIN**

PAG.3



GRAND SELECTION  
**EVOLUTION**

PAG.21



**ACCESORIOS  
Y DATOS TÉCNICOS**

PAG.39



# GRAND SELECTION ORIGIN

**Grand Selection Origin**, de 14mm 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.**





# GRAND SELECTION ORIGIN

D 4494 CM **SNOW**

Origin es gran formato de 2025 x 244 mm.



AC5



ANTIESTÁTICO



14 mm



2025 mm

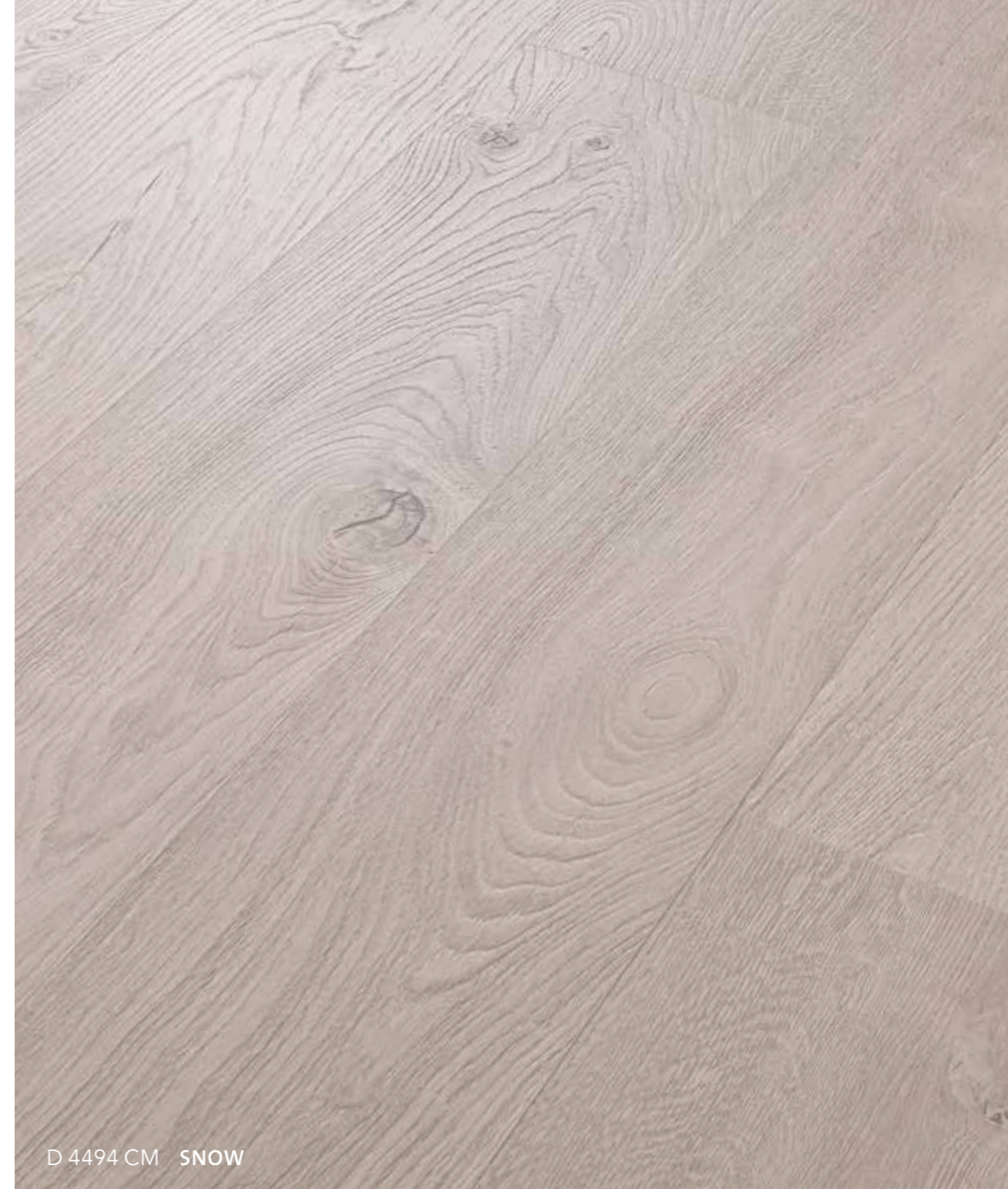


244 mm



Ficha técnica.

D 4494 CM **SNOW**





# GRAND SELECTION ORIGIN

D 4496 CM **ROCK**

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



AC5



ANTIESTÁTICO



14 mm



2025 mm



244 mm



Ficha técnica.



D 4496 CM **ROCK**

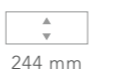
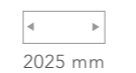
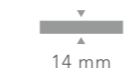


Ficha técnica.

# GRAND SELECTION ORIGIN

D 4498 CM **MOON**

Origin es biselado a los 4 lados y antiestático.



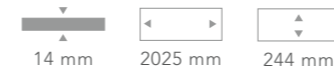
D 4498 CM **MOON**



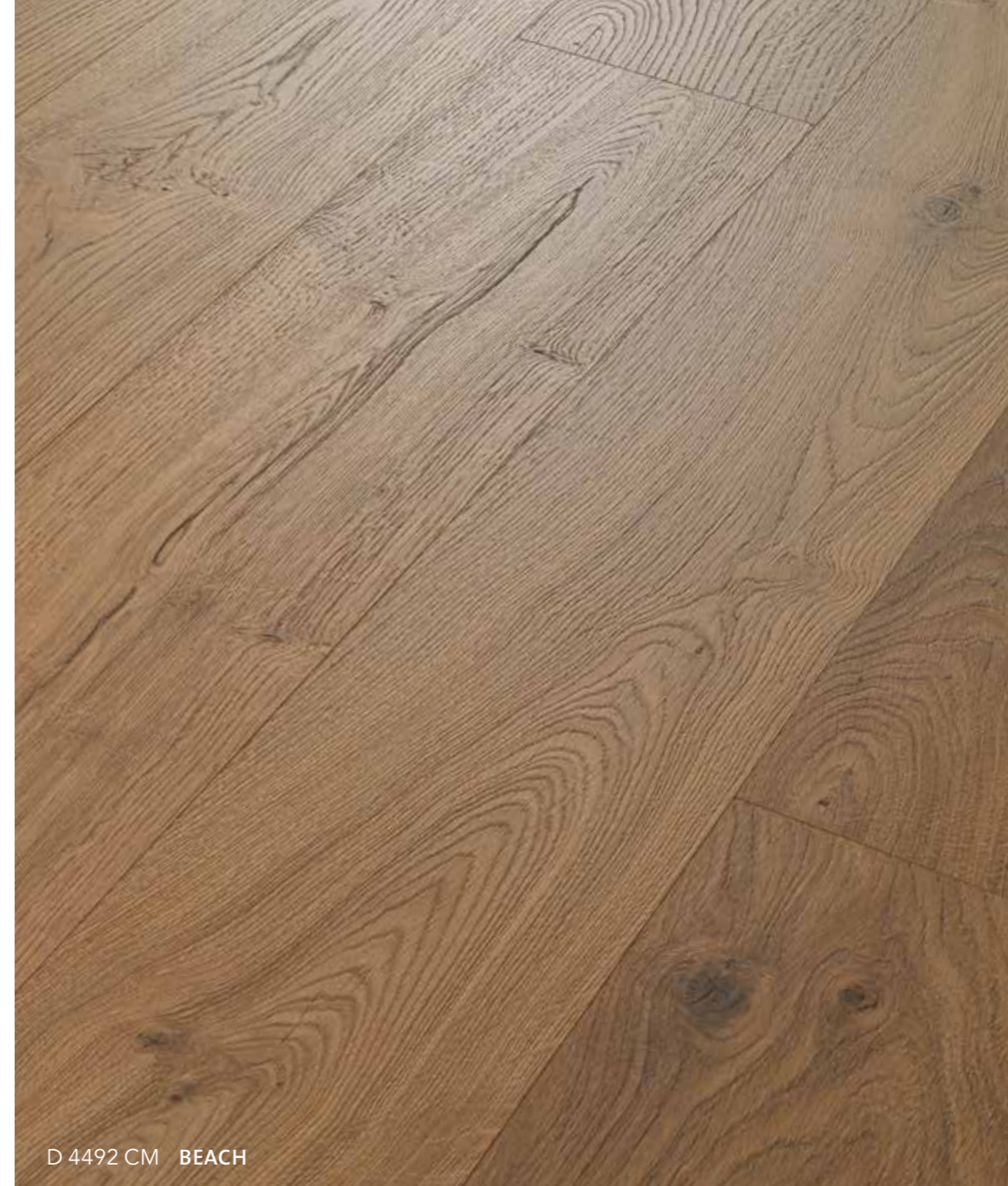
# GRAND SELECTION ORIGIN

D 4492 CM **BEACH**

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



Ficha técnica.



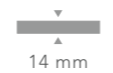
D 4492 CM **BEACH**



# GRAND SELECTION ORIGIN

D 4495 CM **SUNSHINE**

Origin es acabados sincronizados con un  
poro profundo y realista.



Ficha técnica.



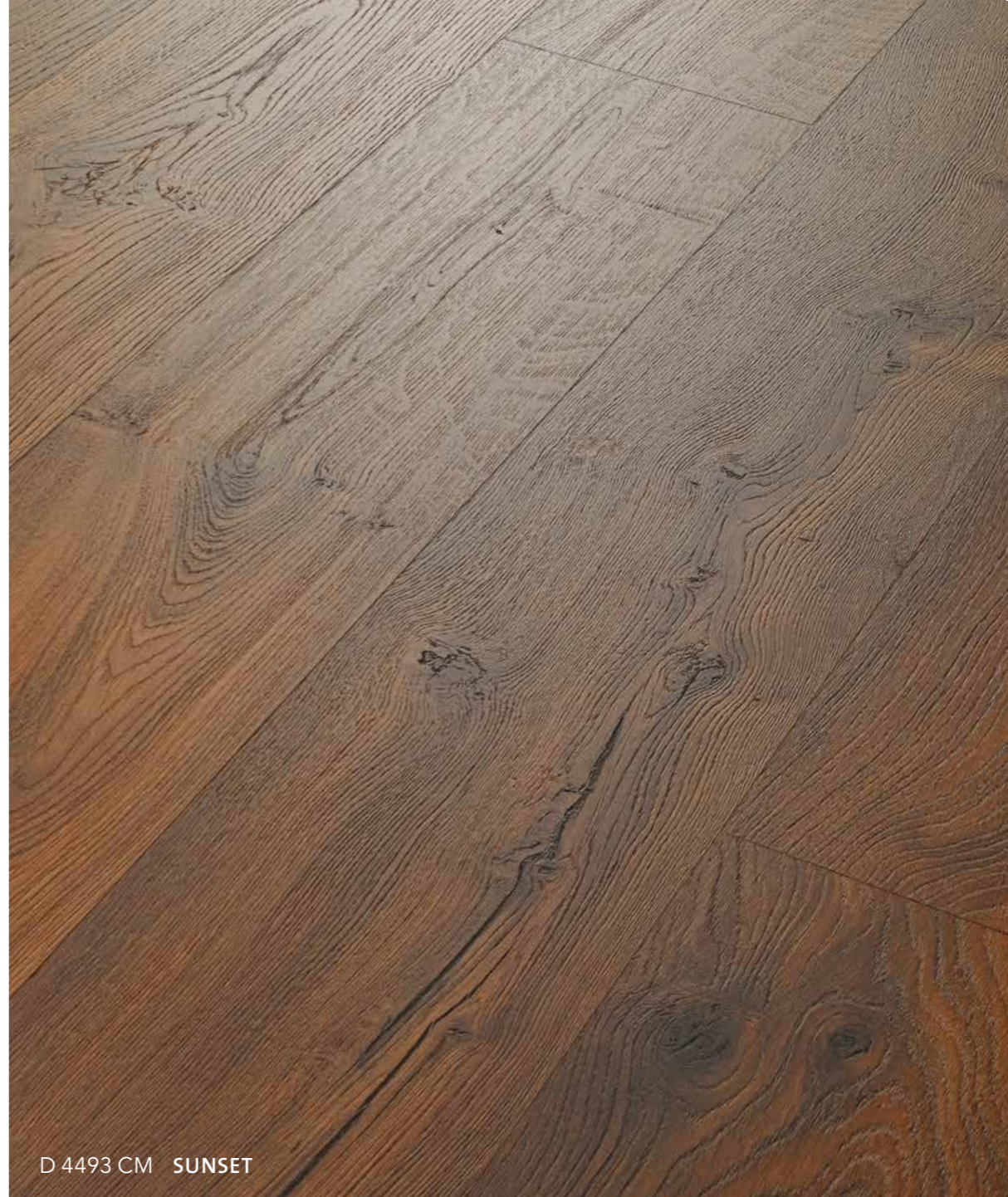
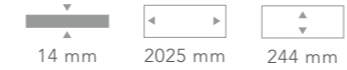
D 4495 CM **SUNSHINE**





# GRAND SELECTION ORIGIN

D 4493 CM **SUNSET**  
Origin es laminado de alta resistencia AC5.



D 4493 CM **SUNSET**



Ficha técnica.

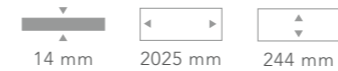


Ficha técnica.

# GRAND SELECTION ORIGIN

D 4497 CM **TERRA**

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



D 4497 CM **TERRA**



# GRAND SELECTION ORIGIN

D 4499 CM **VOLCANO**

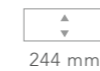
Origin es la cúspide de la innovación suiza en los suelos laminados.



ACS



ANTIESTÁTICO



Ficha técnica.



D 4499 CM **VOLCANO**

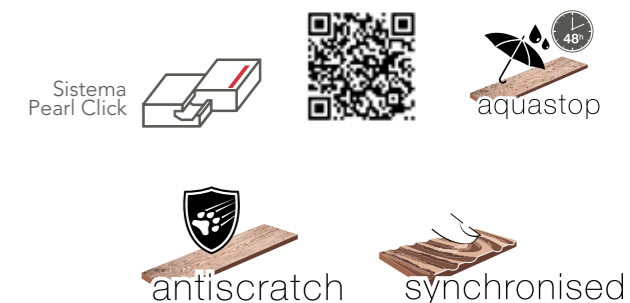


# GRAND SELECTION EVOLUTION

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

Distinción y armonía dejaran huella en cualquier ambiente.

**LA UNIÓN DE REALISMO Y MODERNIDAD.**

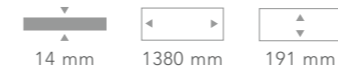




Ficha técnica.

# GRAND SELECTION EVOLUTION

D 4510 CI **GRAPHITE OAK**  
Evolution es biselado en los 4 lados y  
antiestático.



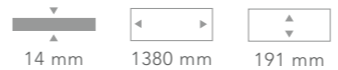
D 4510 CI GRAPHITE OAK



# GRAND SELECTION EVOLUTION

D 4511 CI PEARL OAK

Evolution es acabado sincronizado con  
diseños de roble frances.



Ficha técnica.



D 4511 CI PEARL OAK



# GRAND SELECTION EVOLUTION

D 4513 CI **SANDSTONE OAK**  
 Evolution es laminado de alta resistencia con  
 acabado Antiscratch para evitar ralladuras.



14 mm 1380 mm 191 mm



Ficha técnica.



D 4513 CI SANDSTONE OAK



# GRAND SELECTION EVOLUTION

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 superficies.



AC5



Ficha técnica.



D 4516 CI **BRONZE OAK**





# GRAND SELECTION EVOLUTION

D 4512 CI **COOPER OAK**  
 Evolution es laminado de 14 mm de grosor  
 con cierre Pearl Click.



D 4512 CI **COOPER OAK**



Ficha técnica.



Ficha técnica.

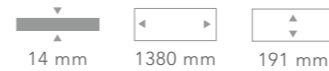
# GRAND SELECTION EVOLUTION

D 4508 CI **IVORY OAK**

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



AC5

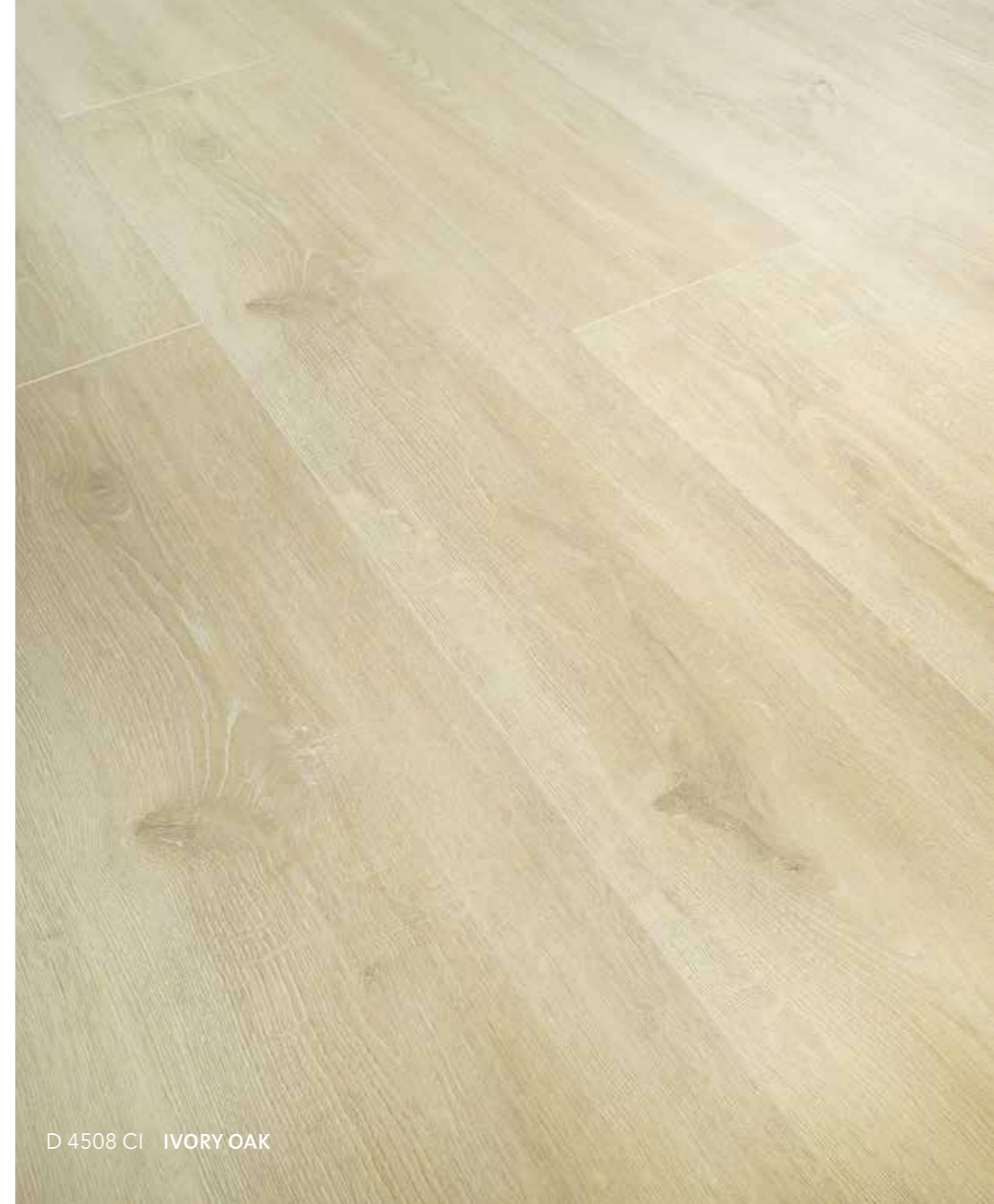


14 mm

1380 mm

191 mm

D 4508 CI **IVORY OAK**

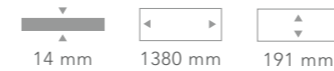




# GRAND SELECTION EVOLUTION

D 4515 CI **GOLD OAK**

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



Ficha técnica.



D 4515 CI **GOLD OAK**

## GRAND SELECTION **ORIGIN**



D 4494 CM **SNOW**



D 4496 CM **ROCK**



D 4498 CM **MOON**



D 4495 CM **SUNSHINE**



D 4493 CM **SUNSET**



D 4497 CM **TERRA**



D 4492 CM **BEACH**



D 4499 CM **VOLCANO**



D 4492 CM **BEACH**

## GRAND SELECTION **EVOLUTION**



D 4510 CI **GRAPHITE OAK**



D 4511 CI **PEARL OAK**



D 4513 CI **SANDSTONE OAK**



D 4516 CI **BRONZE OAK**



D 4512 CI **COOPER OAK**



D 4508 CI **IVORY OAK**



D 4515 CI **GOLD OAK**



D 4515 CI **GOLD OAK**

# ACCESORIOS

GRAND SELECTION



## 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  
Disponibile en todos los diseños.



### **Rodapié Lacado Industrial Blanco / Canto recto**

Medidas: 2250x80x14 mm  
2250x100x14 mm



### **Rodapié P-5 / Canto romo**

Medida: 2440x90x22 mm  
Disponibile en blanco.



# JUNTAS

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



## Transición

Medida Standard: 2440x44x18 mm  
Disponibles en algunos diseños



## Dilatación

Medida Standard: 2440x40x10 mm



## Lama peldaño

Medida: longitud lama  
Bajo pedido



## Transición Inox con rail

Medida Standard:  
2700x42 mm / 900x42 mm



## Dilatación Inox con rail

Medida Standard:  
2700x42 mm / 900x42 mm

# ESTERILLAS



## Esterilla 2mm Standard.

Laminada con film de Polietileno.

20 m	1.5 m	2.0 mm	30 m <sup>2</sup>
150 m	1.5 m	2.0 mm	225 m <sup>2</sup>

## Esterilla 3mm con reducción acústica.

Aislamiento acústico 18dB + film de Polietileno.

20 m	1.5 m	3.0 mm	30 m <sup>2</sup>

## Esterilla 1,8mm Antiestática.

Laminada con aluminio + film de Polietileno.

20 m	1.5 m	1.8 mm	30 m <sup>2</sup>



## Zetapark.

Alta reducción acústica 20dB.

Densidad 135 +/- 10 kg/m<sup>3</sup>.  
Apta para suelos radiantes de agua.

Espuma de Poliefina físicamente reticulada con estructura celular cerrada.

Baja resistencia térmica: 0,054 m<sup>2</sup> K/W

10 m	1.5 m	2.0 mm	15 m <sup>2</sup>
75 m	1.5 m	2.0 mm	75 m <sup>2</sup>



## Optistep.

Apta para suelos radiantes.


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

Baja resistencia térmica: <0,04 m<sup>2</sup> K/W


20 m	1.0 m	2.0 mm	20 m <sup>2</sup>
70 m	1.0 m	2.0 mm	70 m <sup>2</sup>





# 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.

Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft



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 específicas se puedan comparar y comprobar de forma directa.

# 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> <sub>23/50</sub> [(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

 Adecuado para la oficina
  Adecuado para hostelería
  Adecuado para tiendas
  Adecuado para la cocina

 AC 5 / Kl. 33
  35 YEARS
 

 AC5



## 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



