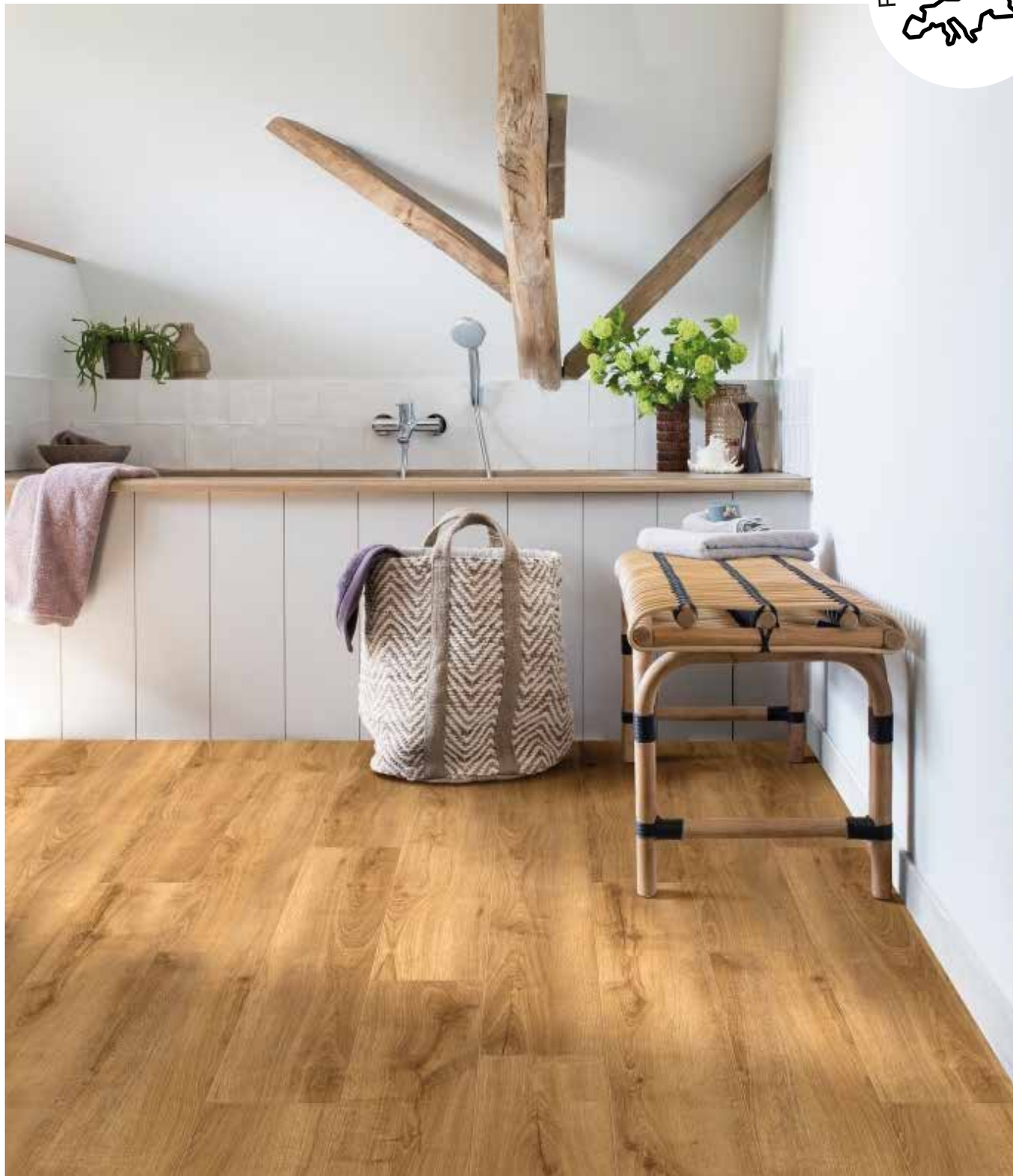


**balterio**<sup>®</sup>

THE  
**Veyron**  
LVT RIGID COLLECTION

Fabricado en Europa



Instalación  
rápida y sencilla

Adecuado para  
cualquier estancia

Extremadamente  
confortable y silencioso

# Veyron

## SUELO VINÍLICO RÍGIDO DE INGENIERÍA

Los **suelos vinílicos Rígidos de ingeniería (ERVF, Engineered Rigid Vinyl Floors** según sus siglas en inglés) son una opción sensacional para las necesidades de los hogares de hoy, gracias a las múltiples prestaciones y diseños atractivos.

La calidad de sus componentes, les hacen duraderos y resistentes al desgaste, a las manchas y a la humedad. El **realismo** de sus diseños permite crear interiores elegantes y actuales.

Balterio Veyron, está desarrollado y fabricado por **Unilin Flooring**, empresa de origen belga, con amplia experiencia en la fabricación de suelos de vinilo, laminados y madera; Como fabricante, su objetivo principal es **mejorar la calidad de vida** de las personas, ayudándoles a crear espacios en los que puedan sentir la felicidad del hogar. Sus principales motores son la **innovación**, la **calidad** y el **diseño**.

Gracias a su equipo de especialistas en suelos, **Balterio Veyron** ofrece una estupenda colección de suelos de vinilo, con una amplia gama de **efectos de madera**, fieles a la **naturaleza** y con aspecto natural en tonos y estructura (gracias a la tecnología **EIR "relieve en registro"**).

Cuando el equipo de diseñadores quiere lanzar una nueva referencia de suelo Balterio Veyron, siempre empiezan por el estudio del material original. A partir de ahí, gracias a herramientas de **alta tecnología**, recreamos los detalles únicos de la naturaleza. Así conseguimos que cada tabla de Balterio Veyron se vea impresionantemente **real**.

Balterio Veyron lleva a su hogar un **suelo vinílico práctico** en cuanto a las prestaciones que ofrece, que además se siente y se ve perfecto. Gracias a la variedad de diseños que ofrece **Balterio Veyron**, siempre encontrará el diseño que se adapte perfectamente a cualquier interior.

## ¿POR QUÉ ELEGIR Balterio Veyron?

Un equilibrio perfecto entre sus altas **prestaciones técnicas** y la **belleza** de sus diseños y acabados.

●  
Un suelo cómodo y muy **fácil** de mantener.

●  
Totalmente diseñado y **fabricado en Europa**. Nació en nuestra fábrica de Bélgica y allí garantizamos que nuestro suelo cumpla con toda la reglamentación vigente en Europa.

●  
Su construcción multicapa ofrece el producto con mejor rendimiento general del mercado. Es **fuerte, resistente, duradero, bonito** y con total respeto a la reglamentación de **sostenibilidad**.

●  
Es un suelo apto para uso **doméstico** y **comercial**.

●  
Altamente resistente a los efectos de **líquidos** y **humedad**.

●  
Gracias a las capas acústicas incluidas en el núcleo de cada tabla y a la manta incorporada en su base, se consigue un alto **confort acústico** y de **pisada**.

●  
Se mantiene fiel a la apariencia y belleza de la madera, gracias a que su diseño, color y estructura **EIR** están inspirados en la **naturaleza**, con una repetición mínima del patrón.

●  
**Instalación** rápida y segura, gracias al sistema **Uniclic**, inventado y patentado por **UNILIN Flooring**

# UNA VISIÓN Sostenible

Con la estrategia de **sostenibilidad** del grupo One Home, nos comprometemos a construir un futuro más sostenible para nuestro **planeta**, nuestros clientes y empleados.

Para ser ambiciosos en nuestro progreso, seguimos las directrices de la iniciativa **Science Based Targets (ISBTi)**, comprometiéndonos a que para 2030 habremos reducido nuestras emisiones de gases de efecto invernadero en un **42¼»**.

La producción de nuestras **Luxury Vinyl Tiles** (baldosas vinílicas de lujo) es uno de nuestros pilares fundamentales para lograr esta importante reducción de las emisiones.

## ENERGÍA Renovable y eficiente

En nuestra planta belga de LVT, la producción se alimenta de tres turbinas eólicas. La maquinaria se refrigera eficazmente con aire y agua del río Escalda. También hemos aprovechado el poder del sol y ahora el **60%** de nuestras necesidades se cubren con energía renovable.

## RECICLAJE De circuito cerrado

Reciclamos más del **99%** de nuestros propios residuos mediante procesos internos. Al adoptar nuestro propio **ecosistema circular**, mantenemos los residuos fuera de los vertederos y la incineración.

## PRODUCCIÓN local

Nuestros **suelos LVT** se fabrican en tres modernas unidades de producción en Bélgica y la mayoría de nuestras materias primas proceden de Europa. Este enfoque localizado no sólo garantiza el rendimiento y la calidad del producto mediante el control de cada paso de la producción, sino que también ayuda a **minimizar el impacto** del transporte.

## RECICLAJE Externo

Su vida útil es un reto complejo debido a los diferentes materiales y a la contaminación por adhesivos. En **Unilin Flooring** trabajamos duro para resolverlo. Somos pioneros en añadir contenido reciclado externamente a nuestros suelos de vinilo. Además, a través del programa Recover nos asociamos con expertos para establecer flujos de entrada de vinilo **post-industrial** y **post-consumo**.



## Construcción MULTICAPA

- 1 Capa de protección contra arañazos, manchas, olores y brillos
- 2 Capa de resistencia al desgaste
- 3 Capa decorativa
- 4 Capa de reducción acústica
- 5 Capa compacta que protege de marcas permanentes como las generadas por el uso de tacones altos o muebles pesados
- 6 Fibra de vidrio que aporta estabilidad a la tabla
- 7 Capa núcleo de material reciclado de la materia prima de nuestra fábrica, lo que garantiza cero residuos industriales
- 8 Capa núcleo
- 9 Fibra de vidrio que aporta estabilidad a la tabla
- 10 Capa compacta que evita que se reflejen las irregularidades subyacentes
- 11 Manta integrada de alta calidad

Scratch  
PROTECT 





40439 Roble Erli



## ASPECTO Y TACTO **Natural**

El suelo de vinilo ofrece un aspecto **suave y natural** que transforma cualquier espacio en un ambiente acogedor y elegante.

Su **textura**, cuidadosamente diseñada, emula la apariencia de materiales orgánicos como la madera, pero con la ventaja de un acabado mucho más uniforme y **delicado al tacto**.

Este tipo de suelo no solo capta la esencia de la naturaleza, sino que también proporciona una sensación de **confort** bajo los pies, gracias a su superficie ligeramente acolchada.

Además, su diseño permite una integración armónica con distintos **estilos de decoración**, desde lo más rústico hasta lo más moderno, sin perder ese toque natural que aporta **calidez y serenidad** al hogar.



## FÁCIL **Instalación**

El nuevo **Veyron** cuenta con sistema de instalación **UNICLIC** que destaca por su increíble **facilidad y rapidez** de montaje.

Este innovador sistema de clic permite unir las piezas del suelo de manera precisa y segura, cerrando completamente las juntas entre las lamas. Esto impide que la **suciedad** y las **bacterias** se asienten en la solera. Nuestro sistema de clic está diseñado para una máxima **facilidad de instalación**, ¡sólo tiene que hacer clic y listo!

Además, el sistema **UNICLIC** facilita el ajuste de las piezas en espacios irregulares y asegura una colocación **firme y duradera**, lo que reduce significativamente el tiempo y esfuerzo necesarios para transformar cualquier espacio con un elegante suelo de vinilo.

40377 Roble Baiso

# EXTREMADAMENTE CONFORTABLE Y Silencioso

Un suelo de vinilo no solo es estéticamente atractivo y resistente, sino que también ofrece un **beneficio silencioso** que mejora notablemente la calidad de vida en el hogar.

Gracias a su composición y estructura multicapa, este tipo de suelo **absorbe eficazmente** el ruido, reduciendo el eco y las vibraciones que se generan al caminar.

Esto lo convierte en la opción ideal para quienes buscan un entorno **tranquilo y sereno**, especialmente en áreas de alto tránsito o en hogares con niños y mascotas.

Además, al **minimizar los ruidos de impacto**, el suelo de vinilo contribuye a crear un ambiente más pacífico, donde el **confort acústico** es una prioridad.



40458 Roble Galba



## MANTA Incorporada

Nuestra **capa de subsuelo** acoplada puede reducir el ruido de impacto en las habitaciones cercanas hasta en **19 decibelios**, lo que hace que el suelo sea aún más silencioso.

La capa de subsuelo no solo reduce el ruido, sino que, gracias a nuestro exclusivo proceso de producción, la capa de subsuelo acoplada se adapta perfectamente a las planchas, por lo que no tendrá que preocuparse por los **huecos**.

Esto garantiza un **sistema de clic** perfectamente apoyado y una mejor **amortiguación del sonido**.

¿Sabía que nuestros suelos son **reciclables** incluso con la capa de subsuelo acoplada? Así que puede sentirse bien al elegir un suelo que permite **reintegrar** por completo los residuos de producción.



40378 Roble Faedis

THE  
**Veyron**  
LVT RIGID COLLECTION



40374 Roble Calto



40339 Roble Adro



40342 Roble Dolo



40344 Roble Lodi



40377 Roble Baiso



40439 Roble Erli

Clase 33 Microbisel / Medidas Lama: 1251 x 189 x 5 mm (Manta incorporada)

9 tablas / caja = 2,13 m<sup>2</sup>/caja



40341 Roble Jelsi



40343 Roble Acri



40374 Roble Calto



40378 Roble Faedis



40458 Roble Galba

# NUESTROS Accesorios

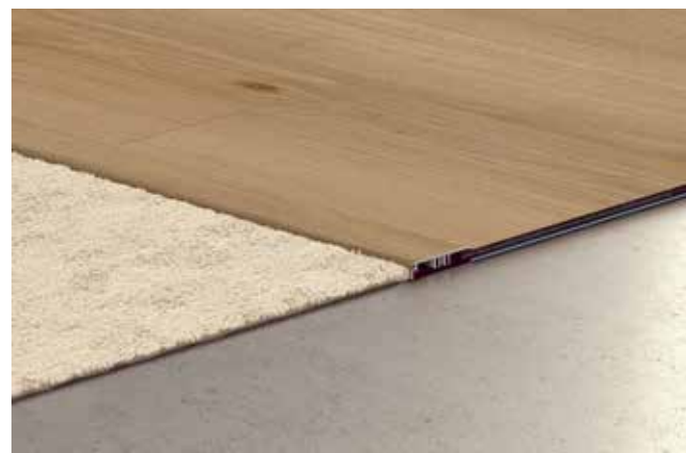


## RODAPIÉ 77

Ref.: SFPSKMD240  
 Espesor: 14 mm  
 Ancho: 77 cm  
 Largo: 2,40 m  
 UD. venta: CAJA (6 ud)



MODELO	REFERENCIAS	RODAPIÉ 77x14	INCIZO 4x1
Roble Lodi	VEY40344	7472	7472
Roble Acri	VEY40343	7471	7471
Roble Baiso	VEY40377	5823	5823
Roble Dolo	VEY40342	7470	7470
Roble Adro	VEY40339	5823	5823
Roble Faedis	VEY40378	7470	7470
Roble Jelsi	VEY40341	7469	7469
Roble Calto	VEY40374	6174	6174
Roble Galba	VEY40458	8011	8011
Roble Erli	VEY40439	8010	8010



## INCIZO 4x1

Ref.: SFVINCPV200  
 Espesor: 8 mm  
 Ancho: 4,5 cm  
 Largo: 2,00 m  
 UD. venta: UNIDAD

### DIMENSIONES

FORMATO		Lama pequeña
Anchura	EN ISO 24337	189 mm
Longitud	EN ISO 24337	1251 mm
Número de paneles por paquete		9
m <sup>2</sup> por paquete		2,128 m <sup>2</sup>
Peso por paquete		13,24 kg
Densidad	EN ISO 23997	1300±50 kg/m <sup>3</sup>
Espesor total	EN ISO 24337	5 mm (= 4+1 mm attached underlay)
Acabado		Superguard Prime®
Machihembrado		Uniclic-Uniclic

### GARANTIA DE FABRICA

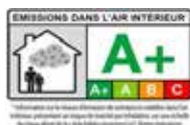
	METODO	PARAMETROS	VALORES	
Clase de uso	EN ISO 10874		Clase	23-33
Norma del producto	EN 16511:2014 + A1:2019			
CE	EN 14041:2004 / AC:2006	Organismo notificado	NB 2401 - CRET	DOP: véase la etiqueta final del paquete
UKCA	EN 14041:2004 / AC:2006	Approved body	AB 0321 - Satra UK	DOP: véase la etiqueta final del paquete
Garantía	Uso residencial	Ver condiciones de la garantía	25 años	años
	Uso comercial	Ver condiciones de la garantía	5 años.	años

### CARACTERISTICAS GENERALES

	METODO	PARAMETROS	REQUISITOS NORMATIVOS	VALORES
Cuadrado y alineado	EN ISO 24337		q <sub>max</sub> ≤ 0,20 mm   s <sub>max</sub> ≤ 0,30 mm/m	Aceptar
Resistencia al desgaste	EN 16511:2014 + A1:2019		Aceptar	Aceptar
Resistencia a los impactos	EN 13329 - Annex F		≥ 1600 mm	Aceptar
Resistencia a los arañazos	EN 16094		≤ MSR-A2	Aceptar
			≤ MSR-B2	Aceptar
Sillas con ruedas	EN 425	2.500 ciclos	Sin delaminación, ninguna perturbación	Aceptar
Desplazamiento de patas de muebles	EN 424	Pata 0,1 mm/32 kg	Sin daños visibles	Aceptar
Punzonamiento	EN ISO 24343-1		≤ 0,2 mm	Aceptar
Resistencia a las manchas fuerza de bloqueo	EN 438-2	Acetona-Café-NaOH-H2O2-betún calzado		Aceptar
	ISO 24334	Fmax lado largo	≥ 1,0 kN/m	Aceptar
		Fmax lado corto	≥ 1,5 kN/m	Aceptar
Variación dimensional ahuecamiento	EN ISO 23999	6 h a 80 °C	≤  0,25 %	Aceptar
Solidez a la luz	EN ISO 23999		≤  1  mm	Aceptar
Aislamiento acústico	EN ISO 105-B02	Referencia azul	Clase ≥ 6	Aceptar
Calefacción por suelo radiante	EN ISO 10140-1 / EN ISO 10140-3	Impact sound		19 dB
		Apropiado para todos los sistemas de calefacción estándar EN subsuelos de hormigón. Aplicación limitada con sistemas folio de calefacción y alternativas. Temp. de contacto máxima ≤ 27°C. Consulte las instrucciones de instalación por separado.		

### MEDIO AMBIENTE, SEGURIDAD Y SALUD

	METODO	PARAMETROS	REQUISITOS NORMATIVOS	VALORES
AFFSET				A+
Floorscore				SCS-FS-09272
Emisión de formaldehído	EN 717-1	Sin formaldehído añadido en la fabric: E1 (≤ 0,124 mg/m <sup>3</sup> )		<detección límite
TVOC 28 días	ISO 16000 part 9-6	AgBB requerimiento despues de 28 días < 1000 µg/m <sup>3</sup>		< 100 µg/m <sup>3</sup>
Clasificación de resistencia al fuego	EN 13501-1			Bfl-s1
Resistencia al calor	EN 12667			0,033 m <sup>2</sup> K/W
Resistencia al deslizamiento	EN 13893		µ ≥ 0,30	DS
	EN 16165:2021-10 Annex B			R9/10
Contenido Sustancias peligrosas	Metales pesados + Plomo/Cadmio			NINGUNA presencia
REACH	Cancerígeno, Mutagénico o sustancias reprotóxicas			NINGUNA presencia
Plasticidad	Regulation (EC)			Compatible
Contenido reciclado	Libre de ortho-ptafaltos plastificantes			Aceptar
	solo utilizados materiales reciclados Internos			≥ 20%





**balterio**<sup>®</sup>

THE  
**Veyron**  
LVT RIGID COLLECTION

●  
Accede a nuestra web,  
escaneando el código QR:



●  
Y síguenos en nuestras  
Redes Sociales: *@balterio.es*



