

compo flooring®

compo®
flooring

PRODUCCIÓN USA

Gama de suelos Composite

100 %
Resistente al agua



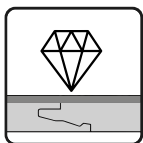
COMPO flooring®

Catálogo
de suelos



Encuentra el suelo
ideal para ti

- 100 % RESISTENTE AL AGUA
- TABLERO HD RESISTENTE A GOLPES
- RESISTENTE AL DESGASTE POR TRÁNSITO
- SILENCIOSO Y CONFORTABLE AL PISAR
- NO CRUJE AL CAMINAR ENCIMA
- INSTALACIÓN SENCILLA Y RÁPIDA



ACABADO PUFinish®

Acabado superficial que protege del uso diario y hace que el suelo sea de fácil mantenimiento y limpieza



SUELO SILENCIOSO

Silencio por encima gracias a una superficie absorbente de impactos
Silencio por debajo gracias a una subbase de altas prestaciones acústicas.

Índice modelos:

(por orden alfabético)

Alpine (pag 9)
Artica (pag 25)
Atlasbraun (pag 20)
Baltimore (pag 25)
Camel (pag 19)
Canada (pag 10)
Cedder (pag 21)
Colonial (pag 21)
Cottage (pag 11)
Espelta (pag 19)
Gold oak (pag 24)
Keops (pag 23)
Napa (pag 9)
Natural (pag 9)
Natural smoked (pag 10)
Naturgrey (pag 16)
Nobú (pag 21)
Nordika (pag 14)
Mapel (pag 24)
Mildgrey (pag 20)
Samoa (pag 23)
Sandlan (pag 23)
Sibirian (pag 7)
Slate Nero (pag 23)
Patagone (pag 13)
Polar grey (pag 8)
Polar white (pag 11)
Pure braun (pag 15)
Pure silver (pag 12)
Vetura (pag 25)
Walnut (pag 7)



100 % RESISTENTE AL AGUA

¿Estás buscando un suelo que aguante zapatos sucios, niños que convierten el baño en una piscina, invitados que entran con los pies mojados o simplemente le pides al suelo que aguante el agua permanentemente? Entonces el suelo ideal es **COMPOflooring®**



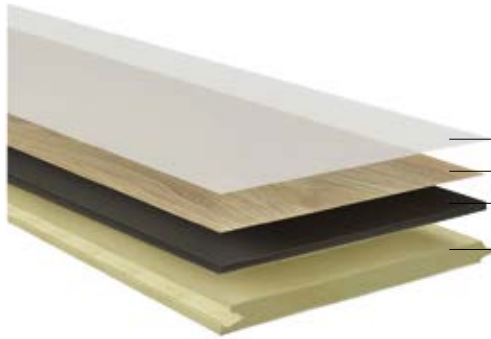
Índice

- Pág 4 Cuadro de comparación de suelos. Ventajas **COMPOflooring®**
- Pág 6 Ambientes gama Original
- Pág 12 Ambientes gama Original XL
- Pág 16 Carta de modelos y medidas gama Original
- Pág 18 Presentación nueva gama Duraflex HD
- Pág 19 Ambientes gama Duraflex
- Pág 22 Carta de modelos y medidas gama Duraflex
- Pág 23 Carta de modelos imitación cementos
- Pág 24 Ambientes gama Solidpro HD
- Pág 26 Carta de modelos y medidas gama Solidpro HD
- Pág 27 Accesorios **COMPOflooring®**
- Pág 30 Tipos de formatos de suelo

El suelo con tablero de composite. Tecnología de última generación

El tablero de composite es la última tecnología en suelos flotantes click.
La evolución hacia este tipo de tableros aporta tres grandes ventajas respecto a los suelos tradicionales: el composite aporta gran estabilidad dimensional, con lo que permite hacer mayores espacios sin las antiestéticas y molestas juntas de dilatación, aporta gran resistencia a golpes y además ofrece una garantía de toda la vida a la resistencia al agua al 100 % puesto que soporta sin deformarse o hincharse inundaciones, fugas de agua y humedades.

COMPOflooring® Nueva generación de suelos de composite



Gama original

- Overlay 0,55 mm.
- Film decorativo
- Capa anti-golpes 1,5 mm.
- Tablero de composite 5 mm.
- Suelo de 6,5 mm.

Gama Original 8,5 mm.

Suelo composite de 6,5 mm. + 2 mm. de sub-base

RESISTENCIA AGUA








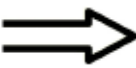


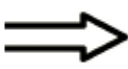


<p>compoflooring® suelo de composite</p>	
SUELO VINILO CLICK FLOTANTE	
SUELO VINILO ENCOLADO	
PARQUET LAMINADO	NO RESISTE EL AGUA
PORCELÁNICO	

TABLA DE VALORES MEDIOS

*1 Temperatura medida en el suelo por la radiación solar, no en ambiente

*2 Dilataciones permitidas en espacios debidamente climatizados (18° a 28°)

Consultar manual de instalación si quiere saber más de CompoFlooring

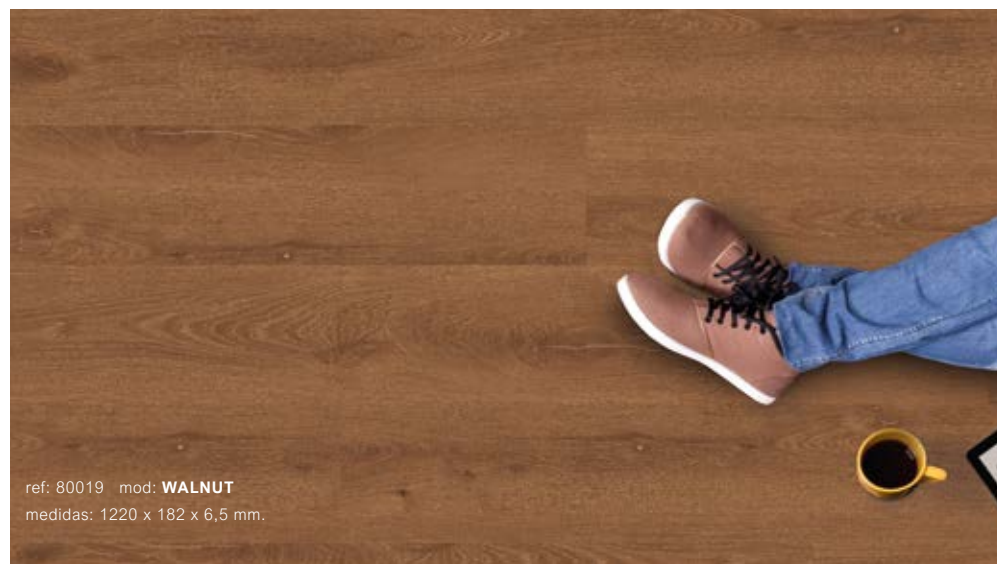
GROSOR DEL SUELO REACCIÓN AL CALOR	COPIA IRREGULARIDADES SUELO DE DEBAJO	^{*2} METROS MÁXIMOS SIN JUNTA DILATACIÓN	RAPIDEZ Y ECONOMÍA INSTALACIÓN	RESISTENCIA
 6,5 mm ^{*1} AGUANTA 60° (click duro)	 RÍGIDO NO COPIA Y QUEDA PLANO	 15 METROS MUY ESTABLE	FLOTANTE CLICK ECONÓMICA RÁPIDA	<ul style="list-style-type: none"> - DESGASTE: ALTA - RAYADAS: MEDIA - GOLPES: ALTA
 4 a 5 mm. ^{*1} AGUANTA 40° (click blando)	 FLEXIBLE SI COPIA Y QUEDA ONDULADO	 8 METROS POCO ESTABLE	FLOTANTE CLICK ECONÓMICA RÁPIDA	<ul style="list-style-type: none"> - DESGASTE: ALTA - RAYADAS: MEDIA - GOLPES: ALTA
2 a 3 mm. SIN CLICK	 FLEXIBLE SI COPIA Y QUEDA ONDULADO	 15 METROS ESTABLE PORQUE SE ENCOLA Y FIJA	ENCOLADA INSTALACIÓN CARA Y LENTA	<ul style="list-style-type: none"> - DESGASTE: ALTA - RAYADAS: MEDIA - GOLPES: ALTA
 7 a 9 mm. ^{*1} AGUANTA 50 ° a 60° (click duro)	 RÍGIDO NO COPIA Y QUEDA PLANO	 DE 9 A 12 METROS ESTABLE	FLOTANTE CLICK ECONÓMICA RÁPIDA	<ul style="list-style-type: none"> - DESGASTE: MEDIA - RAYADAS: ALTA - GOLPES: MEDIA
7 a 10 mm. SIN CLICK	 RÍGIDO NO COPIA Y QUEDA PLANO	 25 METROS EL MÁS ESTABLE Y ADEMÁS SE ENCOLA	ENCOLADA INSTALACIÓN CARA Y LENTA	<ul style="list-style-type: none"> - DESGASTE: MEDIA - RAYADAS: MUY ALTA - GOLPES: RIESGO DE ROMPER - QUEBRADO: RIESGO

CUADRO DE COMPARACIÓN TIPOS DE SUELOS

Gama Original



ref: 80056 mod: **PURE BRAUN**
medidas: 1830 x 230 x 6,5 mm.



ref: 80019 mod: **WALNUT**
medidas: 1220 x 182 x 6,5 mm.



ref: 80006 mod: **SIBIRIAN**
medidas: 1220 x 182 x 6,5 mm.





ref: 80015 mod: **NAPA**
medidas: 1220 x 182 x 6,5 mm.



ref: 80011 mod: **NATURAL**
medidas: 1220 x 182 x 6,5 mm.



ref: 80014 mod: **ALPINE**
medidas: 1220 x 182 x 6,5 mm.



ref: 80013 mod: **CANADA**
medidas: 1220 x 182 x 6,5 mm.



ref: 80012 mod: **NATURAL SMOKED**
medidas: 1220 x 182 x 6,5 mm.



ref: 80050 mod: **COTTAGE**
medidas: 1220 x 182 x 6,5 mm.



ref: 80071 mod: **POLAR WHITE**
medidas: 1220 x 230 x 6,5 mm.

Gama XL. Elegancia de gran formato





ref: 80059 mod: **PATAGONE**



ref: 80059 mod: **PATAGONE**
medidas: 1830 x 230 x 6,5 mm.



ref: 80060 mod: **NORDIKA**



XL Tablas extra grandes de más de 1,80 m. de largo. Esta gama de cuatro modelos exclusivos está diseñada con film decorativo XL, lo que significa que el suelo se repite menos veces creando un efecto óptico más natural.

*Efecto natural

El doble de superficie decorativa original sin repeticiones.



ref: 80060 mod: **NORDIKA**
medidas: 1830 x 230 x 6,5 mm.



ref: 80056 mod: **PURE BRAUN**



XL SIZE

ref: 80056 mod: **PURE BRAUN**
medidas: 1830 x 230 x 6,5 mm.

Gama Original **M**  6,5 mm.



ref: 80007 mod: **NATURGREY**
medidas: 1220 x 182 x 6,5 mm.



ref: 80015 mod: **NAPA**
medidas: 1220 x 182 x 6,5 mm.



ref: 80006 mod: **SIBIRIAN**
medidas: 1220 x 182 x 6,5 mm.



ref: 80013 mod: **CANADA**
medidas: 1220 x 182 x 6,5 mm.



ref: 80014 mod: **ALPINE**
medidas: 1220 x 182 x 6,5 mm.



ref: 80012 mod: **NATURAL SMOKED**
medidas: 1220 x 182 x 6,5 mm.



ref: 80019 mod: **WALNUT**
medidas: 1220 x 182 x 6,5 mm.

Gama Original **M**  6,5 mm.



ref: 80071 mod: **POLAR WHITE**
medidas: 1220 x 230 x 6,5 mm.



ref: 80070 mod: **POLAR GREY**
medidas: 1220 x 230 x 6,5 mm.



ref: 80011 mod: **NATURAL**
medidas: 1220 x 182 x 6,5 mm.



ref: 80050 mod: **COTTAGE**
medidas: 1220 x 182 x 6,5 mm.

Gama Original **XL**  6,5 mm.



ref: 80056 mod: **PURE BRAUN**
medidas: 1830 x 230 x 6,5 mm.
**Efecto natural*



ref: 80057 mod: **PURE SILVER**
medidas: 1830 x 230 x 6,5 mm.
**Efecto natural*



ref: 80059 mod: **PATAGONE**
medidas: 1830 x 230 x 6,5 mm.
**Efecto natural*



ref: 80060 mod: **NORDIKA**
medidas: 1830 x 230 x 6,5 mm.
**Efecto natural*



COMPOflooring®
 Ahora más resistencia a golpes



Gama Duraflex HD
 Tablero de Composite Alta Densidad

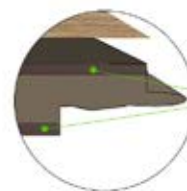
Gama Duraflex HD 7 mm.
 Suelo composite de 5 mm. de suelo + 2 mm. de sub-base

OVERLAY 0,55 mm.

FILM DECORATIVO

TABLERO COMPOSITE

- 1. Tablero con el doble densidad que la gama Original
- 2. Contiene mucho más carbonato cálcico (polvo mineral) prensado a alta presión
- 3. Contrabalance con 2 capas estabilizadoras



2 capas de contrabalance



ref: 80527 mod: **CAMEL**
medidas: 1220 x 183 x 5 mm.



ref: 80525 mod: **ESPELTA**
medidas: 1220 x 183 x 5 mm.





ref: 80581 mod: **NOBU**
medidas: 610 x 473 x 5 mm.



XL SIZE

ref: 80551 mod: **COLONIAL**
medidas: 1830 x 230 x 5 mm.



XL SIZE

ref: 80550 mod: **CEDDER**
medidas: 1830 x 230 x 5 mm.

Gama Duraflex **HD**  5 mm.



ref: 80506 mod: **ATLASBRAUN**
medidas: 1220 x 183 x 5 mm.



ref: 80502 mod: **MILDGREY**
medidas: 1220 x 183 x 5 mm.



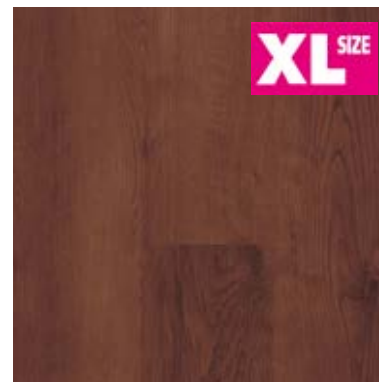
ref: 80525 mod: **ESPELTA** *Efecto natural
medidas: 1220 x 183 x 5 mm.



ref: 80527 mod: **CAMEL** *Efecto natural
medidas: 1220 x 183 x 5 mm.



ref: 80551 mod: **COLONIAL**
medidas: 1830 x 230 x 5 mm.



ref: 80550 mod: **CEDDER** *Efecto natural
medidas: 1830 x 230 x 5 mm.

***Efecto natural**

producto con 8 réplicas (8 tablas) diferentes



Gama Imitación Cementos



Varios



ref: 80581 mod: **NOBÚ**
medidas: 610 x 473 x 5 mm.



ref: 80582 mod: **SANDLAN**
medidas: 610 x 473 x 5 mm.



ref: 80018 mod: **KEOPS**
medidas: 610 x 473 x 5 mm.



ref: 80580 mod: **SLATE NERO**
medidas: 610 x 473 x 5 mm.



ref: 80680 mod: **SAMOA**
medidas: 610 x 308 x 4,5 mm.

Gama Solidpro

ref: 80603 mod: **MAPEL**
medidas: 1220 x 183 x 4,5 mm.



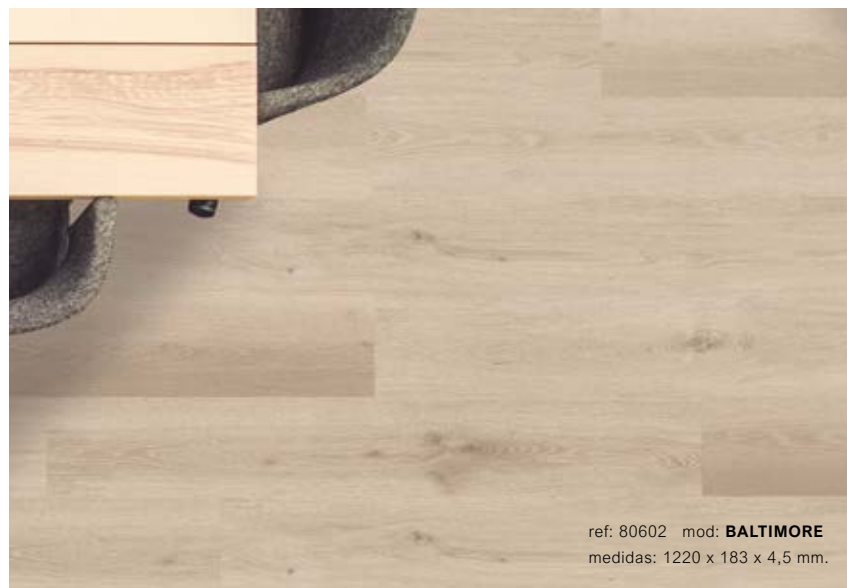
ref: 80604 mod: **GOLD OAK**
medidas: 1220 x 183 x 4,5 mm.

Gama Solidpro

La gama Solidpro es la última generación de suelos COMPOflooring con tablero de composite. Este tipo de tablero es muy duro y más rígido porque contiene más polvo de piedra (carbonato cálcico) y menos pvc que las otras dos gamas.



ref: 80601 mod: **VETURA**
medidas: 1220 x 183 x 4,5 mm.



ref: 80602 mod: **BALTIMORE**
medidas: 1220 x 183 x 4,5 mm.



ref: 80600 mod: **ARTICA**
medidas: 1220 x 183 x 4,5 mm.

Gama Solidpro **HD**  4,5 mm.



ref: 80600 mod: **ARTICA** *Efecto natural
medidas: 1220 x 183 x 4,5 mm.



ref: 80601 mod: **VETURA**
medidas: 1220 x 183 x 4,5 mm.



ref: 80602 mod: **BALTIMORE**
medidas: 1220 x 183 x 4,5 mm.



ref: 80603 mod: **MAPEL** *Efecto natural
medidas: 1220 x 183 x 4,5 mm.



ref: 80604 mod: **GOLD OAK** *Efecto natural
medidas: 1220 x 183 x 4,5 mm.



Gama Solidpro HD
Tablero de Composite Alta Densidad

OVERLAY 0,55 mm.

FILM DECORATIVO

TABLERO COMPOSITE



***Efecto natural**

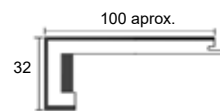
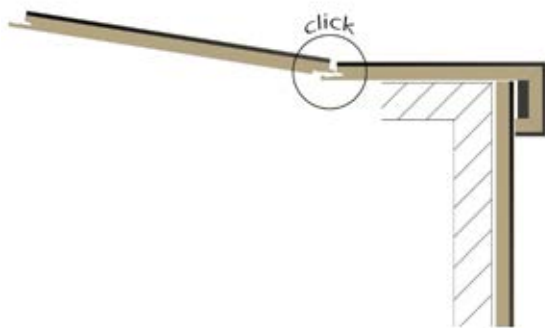
producto con 8 réplicas (8 tablas) diferentes



Gama Solidpro HD 6,5 mm.

Suelo composite de 4,5 mm. de suelo + 2 mm. de sub-base

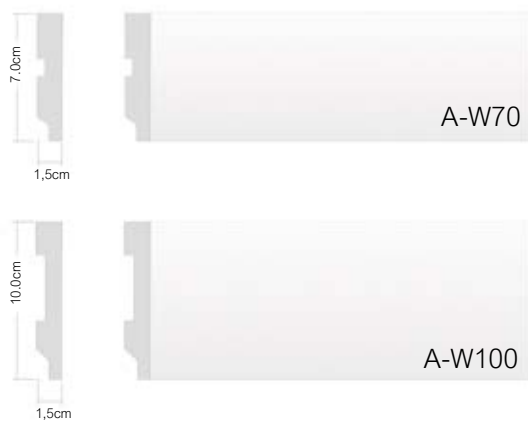
Peldaños



Peldaño universal fabricado a partir del mismo suelo. Fácil de montar en obra y de buena adaptación a escaleras con escalones de diferente medida. Opción con canteado lateral.

Rodapiés

Gama rodapiés Blancos
COMPOflooring®



Gama rodapiés Madera
COMPOflooring®

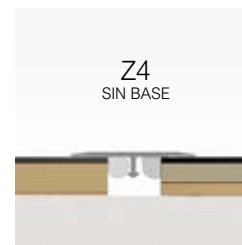


Perfilería de acabados

Perfil de dilatación múltiples desniveles
COMPOflooring®



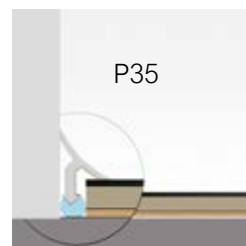
Perfil de dilatación plano
COMPOflooring®



Perfil de desnivel
COMPOflooring®



Perfil baños y cocinas
COMPOflooring®



Sub-bases de más de 300 kg/m³. El secreto de una buena instalación. Garantía del cierre click.

Las sub-bases de COMPOflooring tienen densidades superiores a los 300 kg/m³, lo que evita el deterioro del click del suelo durante toda su vida. Aguantan la humedad permanentemente sin desintegrarse ni hincharse. Gran incremento en la resistencia al agua. La absorción de agua en D-330 y D-450 es mucho menor al encapsular el polvo de corcho en grandes cantidades de aglutinante. Tienen la capacidad de transpirar evitando el estancamiento de la humedad y permitiendo una buena ventilación. Es necesario instalar la sub-base debajo el suelo COMPOflooring para el correcto funcionamiento del suelo, ya que se atenúan las irregularidades del subsuelo sobre el cual se va a instalar Compo flooring y a más también se mejora la acústica de la pisada.



SUB-BASE D-330

ref: 80086 COMPOflooring®
 Rollos 1M. x 10M. x 2 mm.

Densidad 330 kg/m³
 Clasificación fuego Cfl s1
 Acústica impacto ΔLW (dB) 18
 Conductividad térmica 0,060 W/(m·K)
 50 % resina PU + 50 % polvo de corcho
 Apto para calefacción de suelo radiante



SUB-BASE D-450

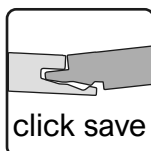
ref: 80088 COMPOflooring®
 Rollos 1M. x 10M. x 2 mm.

Densidad 450 kg/m³
 Clasificación fuego Cfl s1
 Acústica impacto ΔLW (dB) 18
 Conductividad térmica 0,065 W/(m·K)
 21 % PU + 24 % polvo corcho + 65 % caucho
 No apto para calefacción de suelo radiante

Deja el sub-suelo muy plano
 grosor 2 mm.

Las sub-bases COMPOflooring son de 2 mm. de grosor.

- + Grosor
- + Corrección de irregularidades



CLICK SEGURO

Las sub-bases COMPOflooring tienen una densidad superior a 300 Kg/m³, lo que mantiene a salvo el cierre click del suelo cada vez que se transita por encima. También mantienen constante el espesor original a lo largo de la vida.



Elige el formato ideal

Tamaños tablas de madera y baldosas cerámicas.

Escoge el formato que más se ajuste a tu proyecto. Con COMPOfloring® dispones de 3 formatos: Gama XL en madera para espacios abiertos, gama M en madera en formatos medios y el formato cuadrado en baldosa imitación cerámico.





100 % Reciclable. Respeto por el medioambiente

Los productos COMPOflooring se mejoran para reducir el impacto en el medioambiente. Utilizamos materiales que se puedan reciclar al 100 % para cerrar el ciclo completo de vida del producto.

Mínimas emisiones volátiles en el aire interior de tu hogar

En COMPOflooring tenemos muy en cuenta la calidad de nuestros suelos. Por esta razón elaboramos suelos que no contienen elementos químicos volátiles que perjudiquen a tu salud. Sin plastificantes nocivos. 100 % libres de ftalatos.



100 % RESISTENTE AL AGUA



www.compoflooring.com

COMPOflooring se reserva el derecho de modificar o suprimir los modelos mostrados en este catálogo sin previo aviso. Los colores de las tablas pueden presentar diferencias respecto a los originales. Las imágenes que se muestran en este catálogo son sugerencias decorativas de carácter publicitario y por tanto pueden presentar diferencias respecto al producto original. La información que contiene este catálogo es solamente comercial, si necesita información técnica consúltenos previamente. El contenido de este catálogo está protegido por la Ley de Propiedad Intelectual, Real Decreto Legislativo 1/1996.

COMPOflooring® es un suelo producido en EUA. El distribuidor en España es Cork 2000 sl. Más información en www.compoflooring.com