

The logo consists of three white triangles of increasing size, arranged in a row from left to right, pointing upwards.

ZIMAFLOOR

PAVIMENTO RÍGIDO SPC Y TARIMA TECNOLÓGICA



Clase de uso 33
Apto para uso
comercial intensivo



100% Resistente al agua
Apto para zonas en
contacto con el agua



Instalación fácil y rápida
Sistema clic patentado
de Unilin



Antibacteriano
Inhibe el crecimiento
de bacterias

ZIMAFLOOR
CLASSIC

MEDIDAS: 1220 x 180 x 5 (+1.5) mm



Z108

Artico



Z110

Roble Ceniza



Z111

Tostado Sil



Z115

Ares



Z117

Bohemia



Z118

Perlado



Z119

Clásico



Z120

Bali



DISEÑOS REALISTAS CON LA TECNOLOGÍA MÁS AVANZADA

El **suelo vinílico rígido SPC** es un suelo flotante de alta calidad que se fabrica mediante extrusión, combinando **polvo de piedra con PVC**.

Sin ningún agente espumante que cree burbujas de aire en el núcleo, llega a una densidad 2000 kg/m³. El resultado es un tablero más delgado y más duro con **alta resistencia al impacto**.

Para mejorar el desgaste, agregamos un **escudo protector superior** con componentes cerámicos translúcidos. Se consigue así, no solo protección a los diferentes daños del tránsito diario, sino también **gran realismo** en los diseños.

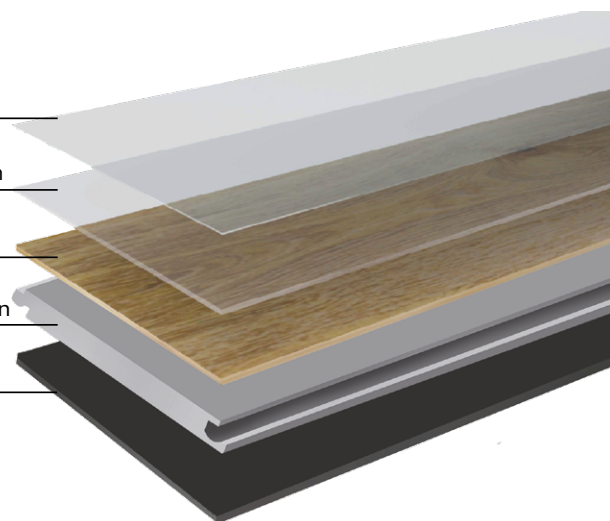
Capa protectora
Tratamiento UV

Capa resistente
alta densidad 0.5mm

Papel con diseño
realista impreso

Núcleo SPC
con sistema clic Unilin

Base acústica
IXPE 1.5mm





Antiestático
No genera electricidad estática



Ignífugo
Buen comportamiento
ante el fuego



Resistencia al impacto
Alta densidad



Anti-rayadas
Gracias a sus
capas protectoras

ZIMAFLOOR
XL

MEDIDAS: 1520 x 228 x 5 (+1.5) mm



Z209

Ohio Oak



Z212

Harlem Oak



Z214

Montana Oak



Z215

Brooklyn Oak



Z220

Soho Oak



Z222

California Oak



Z223

Queens Oak

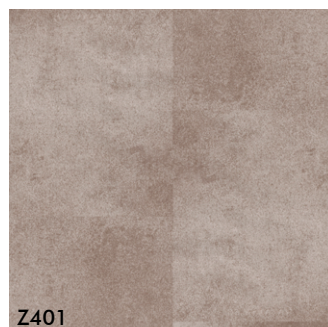


**PORO
SINCRONIZADO**

MÁS REALISMO
El relieve coincide
con el dibujo de
las vetas y nudos
de la madera

ZIMAFLOOR
CEMENT

MEDIDAS: 610 x 475 x 5 (+1.5) mm



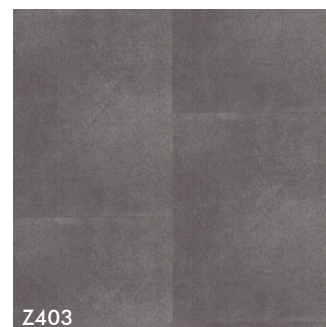
Z401

Arenal Stone



Z402

Teide Stone



Z403

Etna Stone



Z404

Osorno





Resistente a los rayos UV
No se estropea con la exposición
continuada a la luz del sol



Antideslizante
Clase 3



Resistente a las manchas
Fácil limpieza y mantenimiento



No tóxico
Certificado de buena
calidad del aire interior

ZIMAFLOOR
WOOD

MEDIDAS: 1900 x 190 x 6 (+1,5) mm



ZW430

Oak Caramel



ZW410

Oak Natur



ZW440

Oak Invisible



PAVIMENTO HÍBRIDO
La textura de la
madera con las
ventajas de un
tablero vinílico SPC



ZIMAFLOOR WOOD: MADERA CON NÚCLEO SPC

Para los amantes de la **calidez y del tacto natural de la madera**, Zimafloor ha desarrollado un producto innovador y técnicamente avanzado.

Mediante proceso continuo de extrusión, este pavimento fusiona un núcleo rígido pétreo SPC con una **lámina de madera natural de roble**, protegida con 7 capas de barniz.

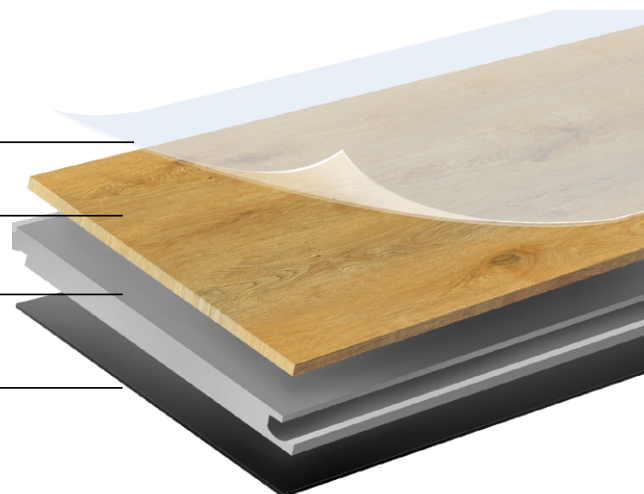
Con todas las ventajas técnicas del pavimento rígido y toda la belleza de la madera real. Apto para áreas comerciales y con sistema de montaje clic de Unilin.

7 Capas protección
barnizado UV

Chapa de madera
roble natural (1,2mm)

Núcleo SPC
con sistema clic

Base acústica
IXPE 1.5mm





Antideslizante
Clase 3



100% Resistente al agua
Apto para zonas en
contacto con el agua



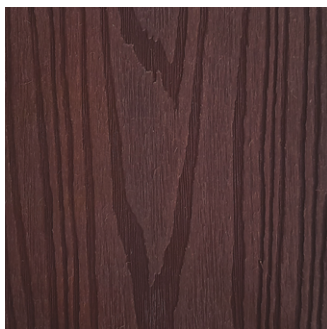
Resistente a los rayos UV
No se estropea con la exposición
continuada a la luz del sol



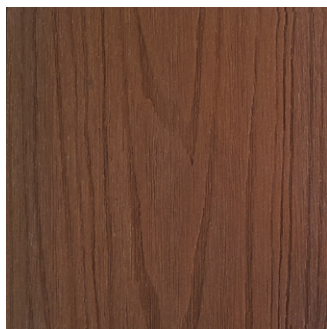
Antihongos
Inhibe el crecimiento
de hongos

ZIMAFLOOR
DECK

MEDIDAS: 2200 x 138 x 22 mm



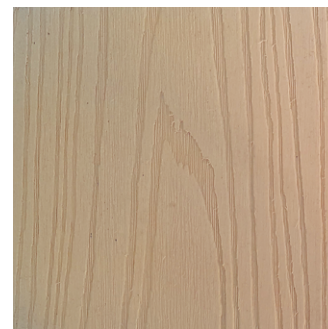
IPE (reversible Gris)



Teka (reversible Sand)



Gris (reversible IPE)



Sand (reversible Teka)



La **tarima sintética o tecnológica** es un compuesto de madera y polímeros plásticos reciclados, WPC (Wood Plastic Composite).

- Piezas con color reversible.
- No necesita mantenimiento.
- Estructura alveolar con autoventilación.
- Instalación mediante sistema de rastreles.
- Antideslizante. Apta para colocar en zonas de piscina.
- Resistente a los rayos UV y a las inclemencias meteorológicas.




ZIMAFLOOR
www.zimafloor.com



Distribuido por PARMOVIL
www.parmovil.com