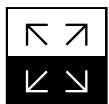
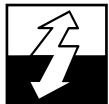




ZIMAFLOOR

PAVIMENTO FLOTANTE SPC



¿QUÉ ES EL PAVIMENTO SPC?



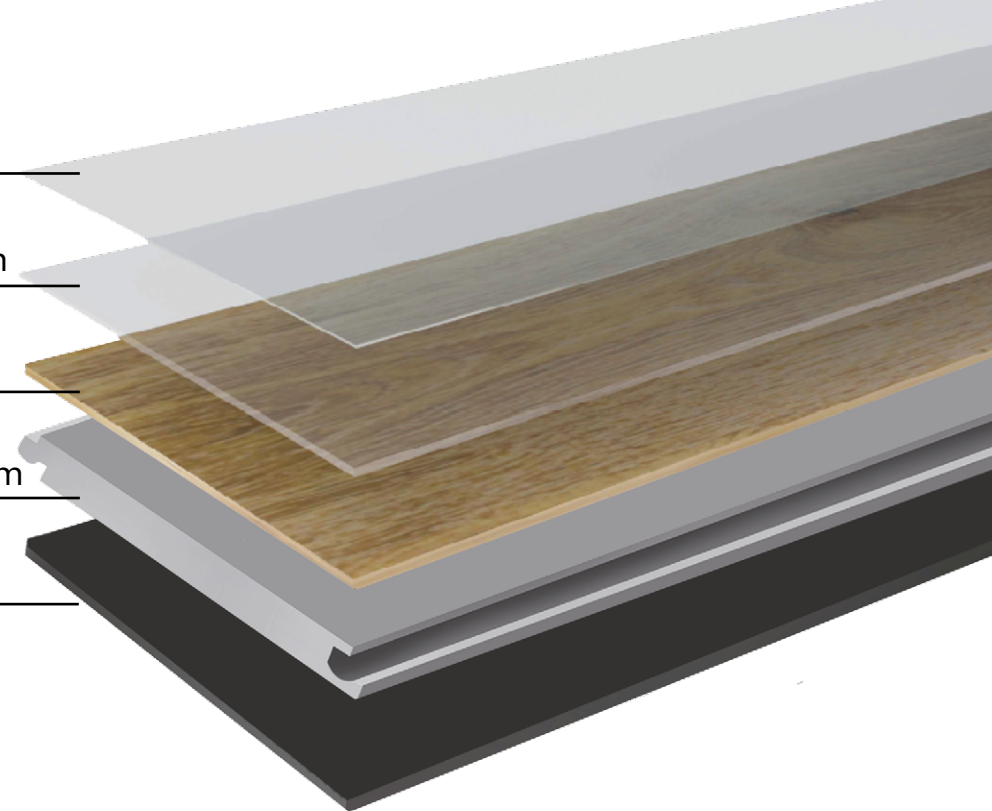
Capa protectora con tratamiento UV

Capa resistente alta densidad 0.55mm

Papel con diseño realista impreso

Núcleo SPC con sistema clic Unilin 5mm

Base acústica IXPE 1.5mm



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.



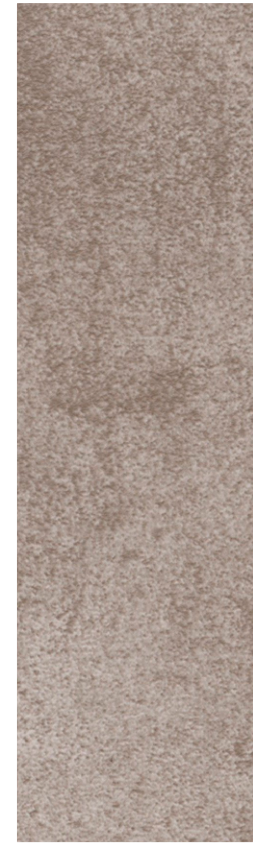
UNICLIC PATENTED TECHNOLOGY

CLASSIC/ Artico Z108



USO COMERCIAL GARANTIZADO

El suelo SPC de Zimafloor es perfecto para áreas de tráfico intenso tales como hoteles, restaurantes, museos o cualquier local de uso comercial.



CEMENT/
Arenal Stone Z401



CEMENT/ Osorno Z404



100% RESISTENTE AL AGUA

El pavimento SPC es la mejor opción para zonas en contacto con el agua, en comparación con el laminado, el parquet o el WPC. La composición de su tablero (PVC y piedra caliza) y las capas protectoras de la parte superior son clave. Es ideal para instalar en baños, cocinas, gimnasios, vestuarios, etc.

ANTIDESLIZANTE

Clasificado como clase 3 según la norma UNE-ENV 12633:2003. Esta característica es clave a la hora de caminar sobre zonas mojadas.



XL/ Queens Oak Z223



CLASSIC/ Ares Z115



ANTIESTÁTICO UNE-EN1815 <2

El suelo antiestático ofrece aislamiento ante las cargas de electricidad estática que acumulamos al andar o movernos. Por tanto, desaparece el conocido chispazo que sentimos al ponernos en contacto con otra superficie.

Zimafloor SPC es la opción más segura para instalar en lugares con muchos equipos electrónicos, tales como oficinas, áreas industriales, hospitales, etc.

CLASSIC/
Roble Ceniza Z110



RESISTENCIA A MANCHAS BACTERIAS

La capa superior de PU del SPC evita la proliferación de bacterias y otros agentes patógenos. Además, cualquier mancha es fácil de limpiar, por lo que se convierte en la alternativa perfecta cuando hay niños o mascotas en el hogar, o en lugares como centros escolares, hospitales, etc.



CEMENT/
Teide Stone Z402





XL/ Brooklyn Oak Z215



CLASSIC/ Bohemia Z117

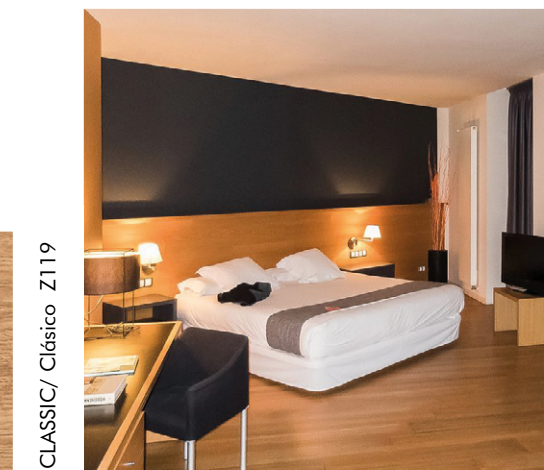


RESISTENCIA AL IMPACTO

Los suelos SPC son muy resistentes al impacto. El núcleo de este pavimento es duro y compacto ya que contiene un elevado porcentaje de polvo de piedra caliza y su densidad es similar a la de una baldosa. Una buena opción para gimnasios o salas de fitness.

GRAN RESISTENCIA A LAS RAYADAS

Además de la capa superior de alta densidad de 0,55mm, Zimafloor incorpora un barniz protector UV anti-rayadas. En el caso de Zimafloor Wood, son 7 capas de barniz las que protegen la lámina de madera natural.



CLASSIC/ Clásico Z119



CEMENT/ Arenal Stone Z401



CEMENT/ Etna Stone Z403



NO TÓXICO

Libre de ftalatos, metales pesados y otros productos químicos dañinos. Certificado FloorScore que garantiza la calidad del aire en los lugares donde se instala.



CLASSIC/ Clásico Z119

BUEN COMPORTAMIENTO ANTE CAMBIOS DE TEMPERATURA

Su gran estabilidad dimensional hace que soporte los cambios de temperatura sin dilatarse. Hasta 12 x 12 m sin juntas de dilatación.

CLASSIC/ Artico Z108



APTO PARA SUELO RADIANTE

Los compuestos del SPC (piedra y vinilo) tienen una excelente conductividad térmica, lo que significa que transfieren con rapidez el calor a la superficie. Por lo tanto, son ideales para instalaciones con calefacción por suelo radiante.



INSTALACIÓN FÁCIL Y RÁPIDA

El suelo SPC se instala sobre cualquier subsuelo, siempre que sea firme, plano y limpio, sin necesidad de adhesivos. Gracias al sistema clic patentado de Unilin, apenas requiere esfuerzo. Su rigidez y su base acústica incorporada contribuyen a que no se calquen las imperfecciones del suelo

XL/ Queens Oak Z223



Z108 Ártico



Z110 Roble Ceniza



Roble Ceniza Z110



Z111 Tostado Sil



Z115 Ares



Z117 Bohemia



Z118 Perlado



Z119 Clásico



Z120 Bali





Z209 Ohio Oak



Z212 Harlem Oak



Z214 Montana Oak



Z215 Brooklyn Oak



Z220 Soho Oak



Z222 California Oak



Z223 Queens Oak



Z214 Montana Oak



**PORO
SINCRONIZADO**

MÁS REALISMO

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



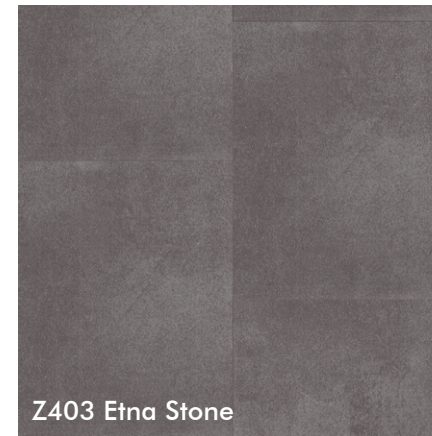
Z401 - Arenal Stone



Z401 Arenal Stone



Z402 Teide Stone



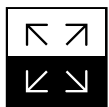
Z403 Etna Stone



Z404 Osorno



Z402 Teide Stone



DESCUBRE, NUESTRO SUELO HIBRIDO

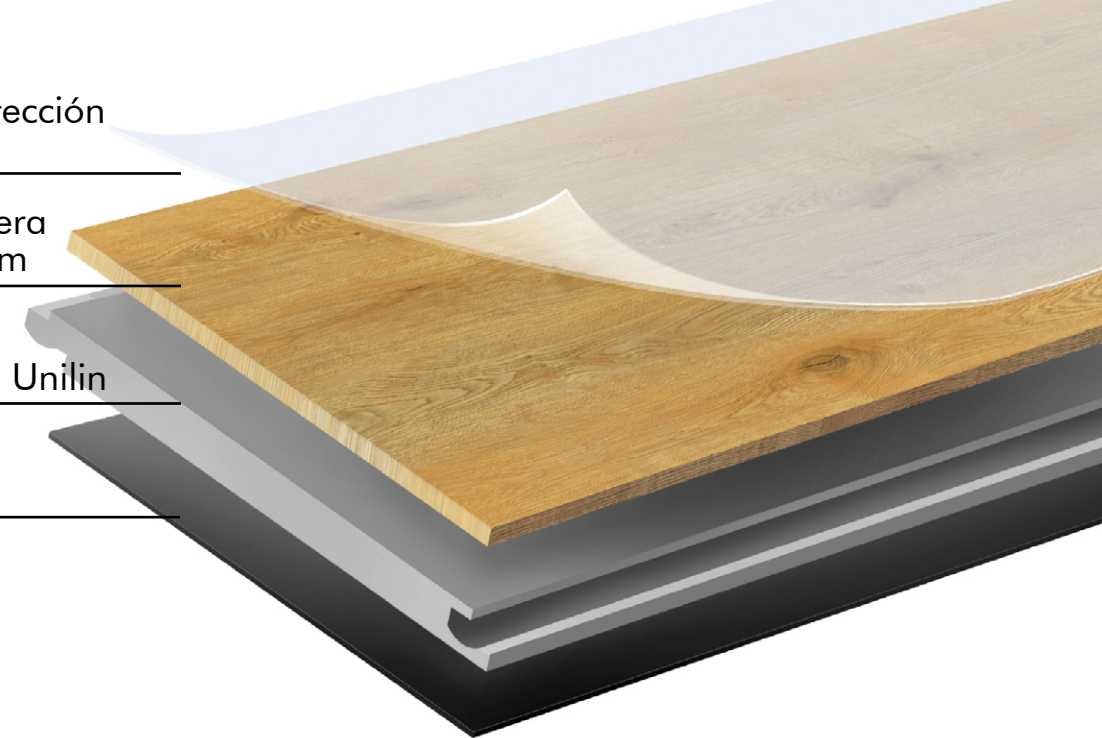


7 capas de protección barnizado UV

Chapa de madera de Roble 1,2 mm

Núcleo SPC con sistema clic Unilin

Base acústica IXPE 1.5mm



ZIMAFLOOR WOOD

La belleza, tacto y calidez de la madera con las ventajas técnicas del SPC

Nuestro pavimento **Zimafloor Wood** es un producto innovador y técnicamente avanzado, fabricado mediante un proceso de extrusión que fusiona un núcleo rígido pétro **SPC** con una lámina de **madera natural de Roble**, protegida con 7 capas de barniz.

Al igual que el resto de nuestros suelos, es 100% resistente al agua, apto para áreas comerciales y con sistema de montaje clic de Unilin.





ZW410 Oak Natur



ZW440 Oak Invisible



ZW410 Oak Natur



ZW430 Oak Caramel

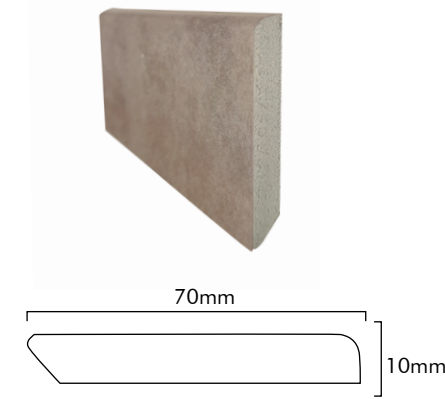


ZW430 Oak Caramel

COMPLEMENTOS

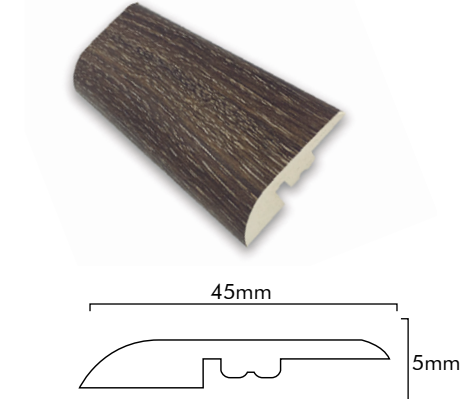
Todos nuestros complementos son resistentes a la humedad. La capa superior es igual al diseño del suelo. Disponibles para todas las referencias de las gamas Classic, Cement y XL.

RODAPIÉ



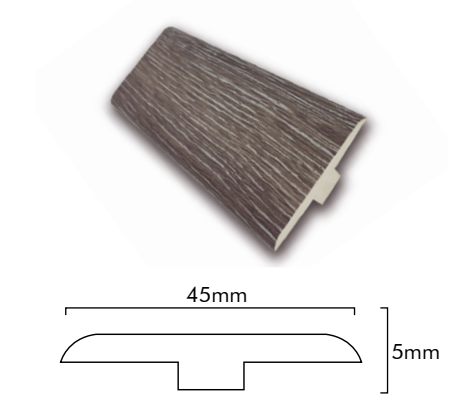
Para rematar la instalación contra las paredes. Fácil de instalar. Largo de 2030 mm.

PERFIL DE TRANSICIÓN



Para utilizar cuando hay un encuentro con pavimento a otro nivel. Largo de 2400mm.

PERFIL DE DILATACIÓN



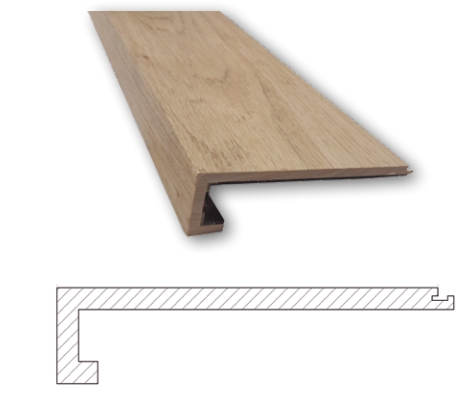
Para encuentros con otros pavimentos al mismo nivel, pasos de puerta o como junta de dilatación en espacios que superen los 12x12m. Largo de 2400mm.

MAMPERLÁN RECTO



Fabricado a medida según necesidades del proyecto. El largo depende de la colección.

MAMPERLÁN CON RETORNO



Fabricado a medida según necesidades del proyecto. El largo depende de la colección.



