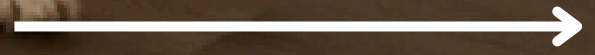




BRIKTE
SUELOS PARA LA VIDA



FIRMFIT
Fit for when life happens



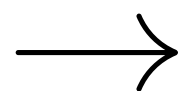
Suelos vinílicos con base mineral extra rígida, insonoros, 100% impermeables y libres de plastificantes y otras sustancias nocivas. Son 100% reciclables.

Once auténticos diseños, que se asemejan a la naturalidad de la madera, excepto tres de ellos, que imitan al estilo cerámico.

A diferencia de otros suelos impermeables, Firmfit tiene un **núcleo a base de piedra caliza** que le da una resistencia a las abolladuras y estabilidad inigualables al calor y la luz solar.

100% Reciclable

Déjese inspirar con nuestros diseños para crear un espacio que respire sencillez y genere bienestar.





Hasta una superficie de
400m² sin juntas.
¡Ahora es posible!

Foto: Aurora 7261



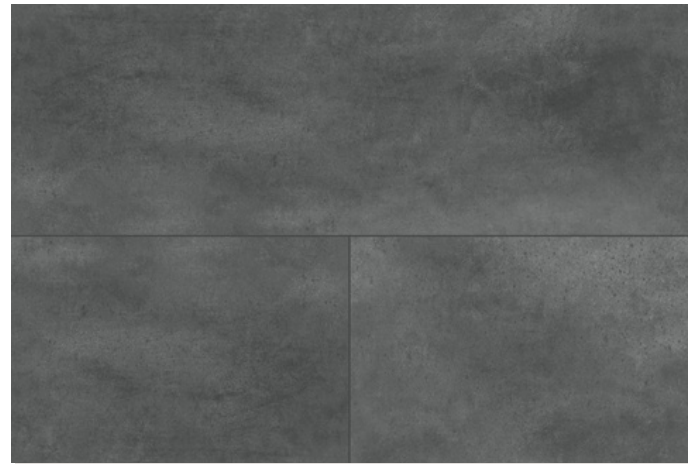
Arena
2679



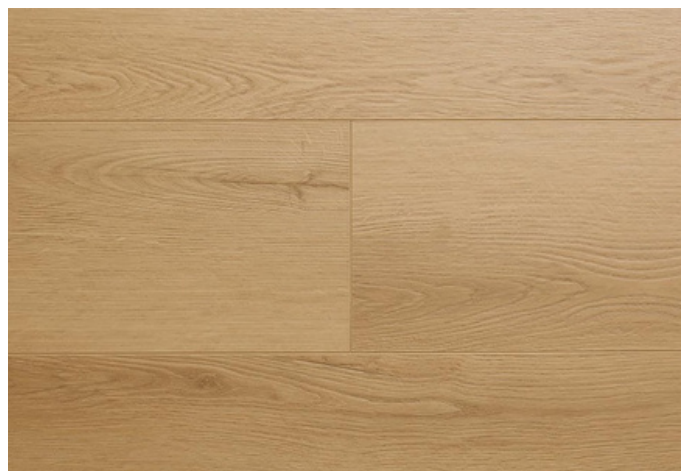
Pradera
2786



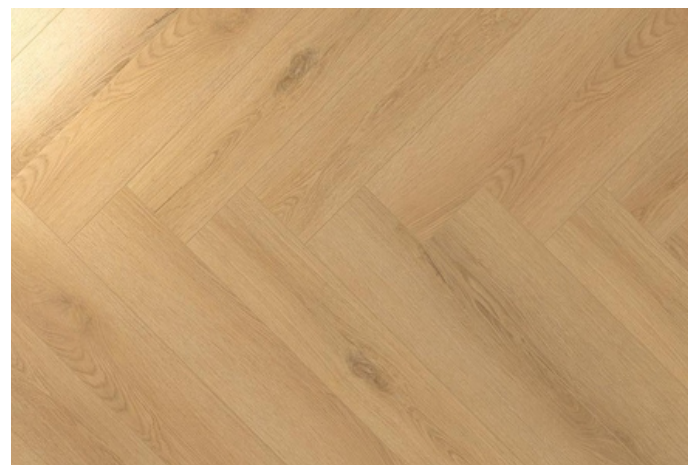
Cemento
2687



Antracita
2690



Alameda
7023



Alameda Espiga
7023



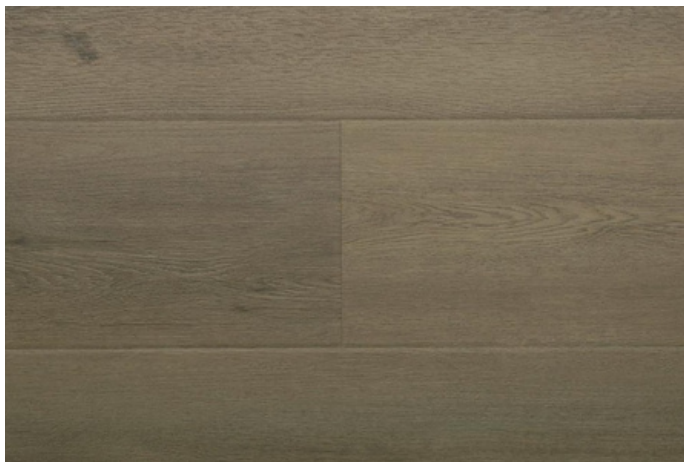
Aurora

7261



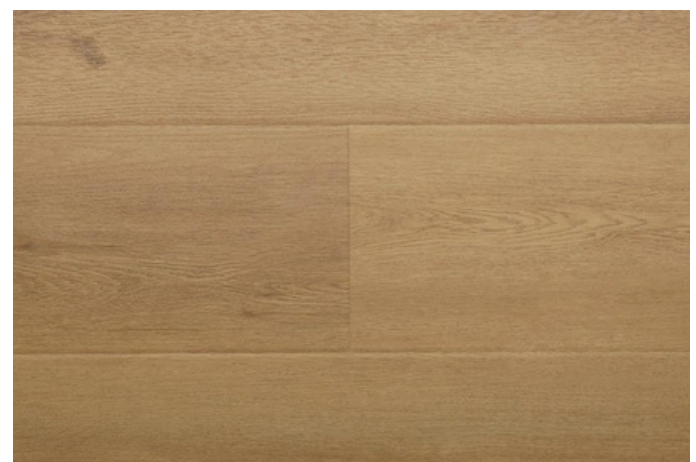
Dehesa

7263



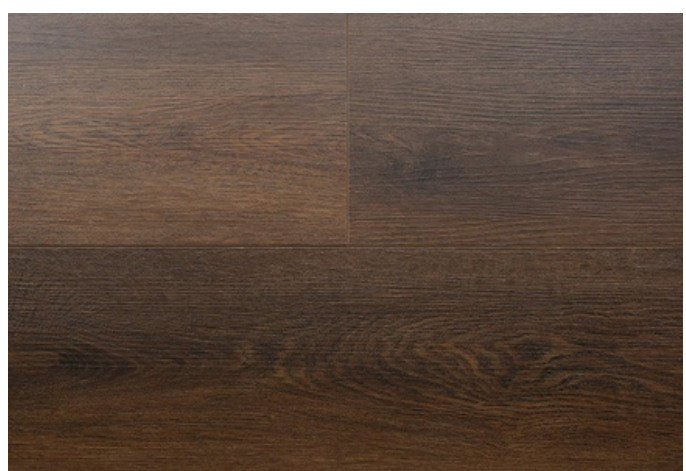
Vivero

7265



Albero

7266



Bellota

7268

Medidas

1mm Corcho Incorporado
Maderas: 1532x225x6,5mm
Cerámicos: 810x405x6mm

100% Reciclable





La alta resistencia de nuestras suelos, sumado a la gran variedad de acabados para todos los estilos de decoración, nos convierte en el aliado perfecto para todo tipo de espacios para interior.

Foto: Alameda 7023

Mediante el **Análisis del Ciclo de Vida (ACV)**, evaluamos el impacto ambiental de nuestros productos a lo largo de toda su vida útil. Este análisis abarcó cada etapa, desde la extracción de la materia prima hasta la fabricación y su posterior eliminación al final de su vida útil. La información obtenida del ACV nos permitió emitir Declaraciones Ambientales de Producto (DAP) para nuestros Suelos de Núcleo Rígido, proporcionando a nuestros clientes información transparente sobre las características ambientales de nuestros productos.

CORCHO

Ofrece un mejor rendimiento acústico, resistencia al moho y una superficie más suave y cómoda para los pies. Una vez que los alcornoques tienen unos 25 años, la corteza se arranca de los troncos cada nueve años. Los árboles viven 200 años.

CALIZA

La piedra caliza es una calcita mineral natural y abundante que incorporamos a nuestro Productos de núcleo rígido. Al reemplazar el LVT tradicional con soluciones de núcleo rígido, podemos reducir drásticamente el uso de PVC y plastificantes.



Reducción de la intensidad energética

Emisiones de gases de efecto invernadero

Reducción de la intensidad de los residuos

Reducción de la intensidad hídrica





FIRMFIT[®]
Fit for when life happens