



NAVETTA

INNOVAMOS TU ESPACIO

PISOS SPC

- Piso vinílico SPC (Stone Plastic Composite).
Una nueva tecnología en pisos de alta resistencia en la cual integramos las cualidades visuales y de textura de la madera natural.
- Mayor durabilidad y resistencia a rayones y al tráfico, haciéndola mucho más fácil de mantener y limpiar.
- Poseen un único recubrimiento UV, el cual hace las veces de escudo superior en la última capa del piso o película de decoración, lo que no permite decoloración a la luz solar.



RESISTENCIA AL FUEGO

Los materiales compuestos suelen ser más resistentes al fuego que la madera natural.



RESISTENCIA A INSECTOS

Son resistentes a plagas y otros organismos que degradan la madera natural.



RESISTENCIA A LA HUMEDAD

No se hinchan, pudren ni generan moho, siendo ideales para áreas húmedas como baños o cocinas.



MANTENIMIENTO

No generan astillas, lo que los hace más duraderos y de menor mantenimiento.



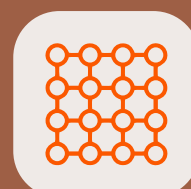
APARIENCIA

Apariencia natural de madera con coloratura estable con protección UV.



INSTALACIÓN

Fácil instalación con sistema de ensamble tipo click (sin pegamento).



DENSIDAD

Valor: 1,2 (gr/cm³)
Especificación: $\pm 0,1$



ABSORCIÓN DE AGUA

Valor: 1,0 (24 h) %
Especificación: ± 1



RESIST. A LA FLEXIÓN

Valor: 5.17 (MPa)
Especificación: ± 0.35



DILATACIÓN

Valor: < 1 (24 h) %
Especificación: 0-1



MÓDULOS ELÁSTICOS

Valor: 115.43 kg/cm²
Especificación: ± 0.35



CLASSIC OAK



Ensamble con sistema tipo click.



Instalación sobre piso existente.



Cómodo y resistente para toda la familia.



De fácil limpieza y mantenimiento.



No propaga el fuego.



No absorbe humedad.





ROYAL OAK



Ensamble con sistema tipo click.



Instalación sobre piso existente.



Cómodo y resistente para toda la familia.



De fácil limpieza y mantenimiento.



No propaga el fuego.



No absorbe humedad.





NATURAL OAK



Ensamble con sistema tipo click.



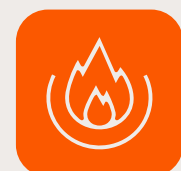
Instalación sobre piso existente.



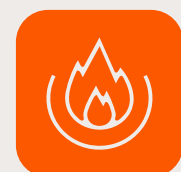
Cómodo y resistente para toda la familia.



De fácil limpieza y mantenimiento.



No propaga el fuego.



No absorbe humedad.





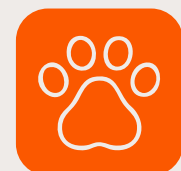
SILVER OAK



Ensamble con sistema tipo click.



Instalación sobre piso existente.



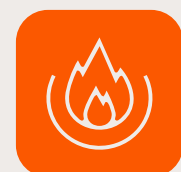
Cómodo y resistente para toda la familia.



De fácil limpieza y mantenimiento.



No propaga el fuego.



No absorbe humedad.





AMBER OAK



Ensamble con sistema tipo click.



Instalación sobre piso existente.



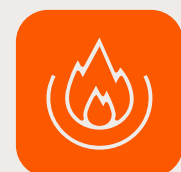
Cómodo y resistente para toda la familia.



De fácil limpieza y mantenimiento.



No propaga el fuego.



No absorbe humedad.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRODUCTO	ESPESOR	LARGO	ANCHO
PISO SPC	5.5mm	1524 mm	228 mm

Acabado: Mate


Textura: Madera

Piezas por caja: 7

m² por caja: 2.432

Bevel espesor: (4.0 mm + 1.5mm IXPE)

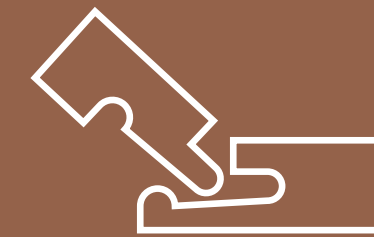
Capa de uso: .50mm

 Material respetuoso con el medio ambiente.

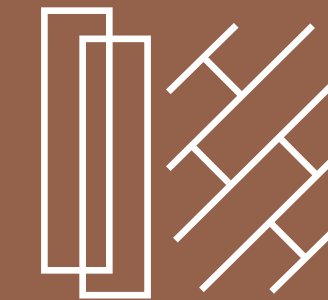
 Fácil mantenimiento.

 100% impermeable y antideslizante.

 Resistente al fuego.



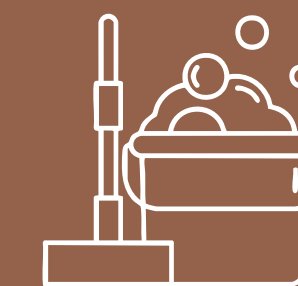
SISTEMA DE CLICK



INSTALACIÓN SOBRE PISO EXISTENTE



CÓMODO Y RESISTENTE PARA TODA LA FAMILIA



DE FÁCIL LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO