



VIGORITA

Los pisos **SPC** son una combinación de piedra caliza, resinas y PVC que se utiliza en la instalación de suelos, con un rendimiento altamente eficaz.

Dentro de sus características principales, podemos destacar que es resistente a las rayaduras, a prueba de humedad y antideslizante.

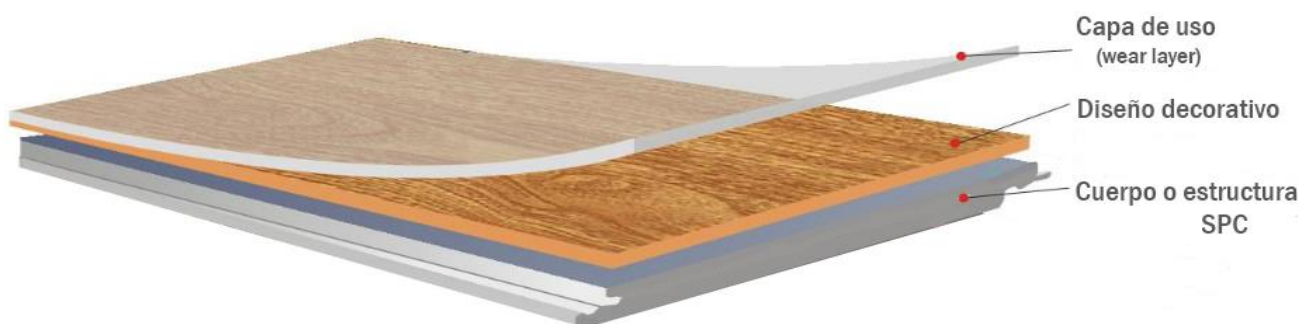
Es un suelo de fácil mantenimiento, de fácil limpieza, anti-bacterial y pet friendly.

Debido a sus características, puede utilizarse sin problemas en climas cálidos y templados, sin correr el riesgo a deteriorarse debido a factores climatológicos.

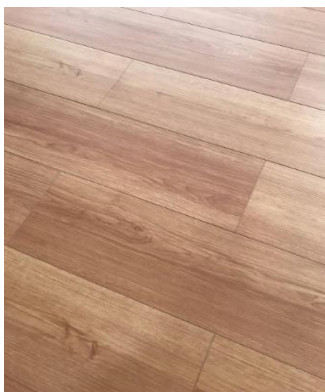
Los pisos **SPC** se destacan por ser un producto de última tecnología lo que lo hace superior a otros pisos (WPC), y que además tiene como novedad su sistema Clic de fácil instalación.

LÍNEA SENSE

Espesor: 4MM. Tabla: 4/ 0,5 x 180 x 1220. Caja: 10 piezas / 2,196 M2



DISEÑOS



Nogal Otranto SP013



Roble Nesso SP014



Roble Varenna SP015



Roble Atrani SP016



Nogal Otranto

| ÍTEM TESTEADO | RESULTADO | STANDARD | TESTEADO POR |
|---|---|--------------------------------|--------------|
| Resistencia al deslizamiento | α : 11.0° Rating: R10 | DIN 51130:2014-02 | SGS |
| Reacción al fuego | Bfl-s1 Humo \leq 750% minutes | EN 13501-1:2007 + A1:2009 | INTERTEK |
| Absorción de agua | 0.16% | ISO 62:2008 Method 1 | SGS |
| Resistencia a las bacterias | 0; Sin crecimiento aparente bajo el microscopio | ISO 846:1997 | INTERTEK |
| Solidez del color a la luz artificial | Grado 6 | ISO 105-B02:2014 | INTERTEK |
| Estabilidad dimensional y rizado | Rizado = 0mm Cambio dimensional: paralelo 0.7% / Perpendicular 0.3% | EN ISO 23999:2012 | SGS |
| Análisis de elementos tóxicos | No detectados | EN 71-3:1997 + A1:2000/AC:2002 | INTERTEK |
| Resistencia térmica | 0.086(m2K)/W | EN 12667:2001 | INTERTEK |
| Facilidad de limpieza-resistencia a las manchas | Sin cambios visibles durante 10 min. de acetona, café, H2O2, betún. | EN 438-2:2005 | INTERTEK |
| Resistencia a la abrasión | Aprobado | ASTM D3384 | EPH |
| Transmisión de sonido de impacto | STC53 | ASTM E2179-2003 (R2016) | INTERTEK |

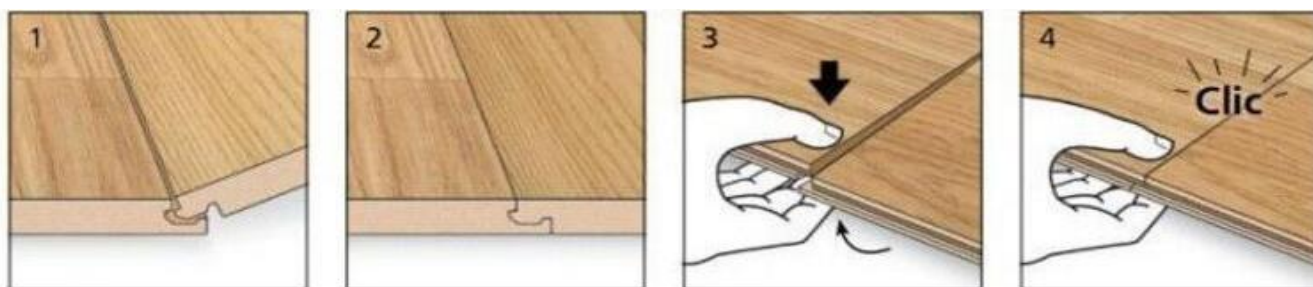
Son Ignífugos y autoextinguibles. Una vez colocados, mantienen la temperatura ambiente (lo que ahorra costos de calefacción/refrigeración).

Antiestático permanente y antideslizante, son cálidos al pisar.
Otorgan propiedades acústicas a los ambientes colocados



INFORMACION PRÁCTICA AL MOMENTO DE LA INSTALACIÓN

El sistema de instalación Clic permite que las tablas se instalen sin usar adhesivos.
Al tratarse de una instalación de tipo flotante, posee los mismos requerimientos que la instalación de los pisos melamínicos.

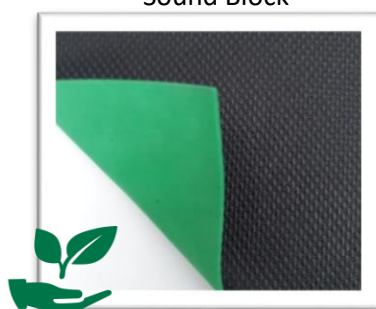


Al tratarse de una instalación de tipo flotante, posee los mismos requerimientos que la instalación de los pisos melamínicos. Se recomienda la utilización de las siguientes mantas y zócalos

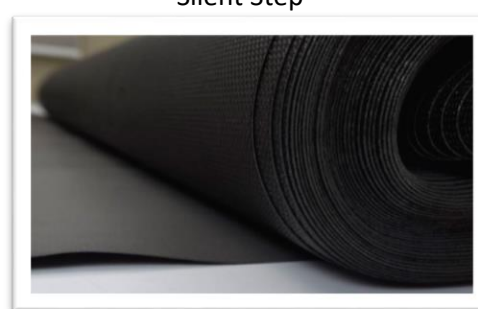
Zócalos
100% resistentes al agua

ORAC®

Sound Block



Silent Step



PRESENTACIÓN

| EMBALAJE | | CAJA | | |
|---|---|---|---|--|
| ESPESOR | TAMAÑO | PIEZAS | M2 | PESO |
|  |  |  |  |  |
| 4MM | 4/0,5x180x1220 | 10 | 2,196 | 20 |



Material de Marketing para soporte de Ventas



Tableros para exhibición

Tableros doble faz



Llaveros de mano