



- La superficie del suelo debe estar limpia, seca, estar plana y nivelada.
- Cualquier producto, suciedad, pintura, etc. Deben ser removidos del lugar.
- Mantenga la temperatura ambiente por encima de los 15°C antes de la instalación.
- Las cajas deben de estar en posición horizontal en el recinto a instalar por al menos 24 horas antes de comenzar el proceso.
- Cuando se trata de un subsuelo mineral (concreto, capa de mortero de cemento, capa de mortero de anhídrido, baldosas de piedra) siempre prevea la colocación de una capa de polietileno de 0,15 mm mínimo, para evitar que la humedad suba.
- La humedad de la losa no puede ser superior a 3% medido con un hidrómetro.
- Coloque la película de polietileno de forma que estén perpendiculares al suelo y colocadas con un solapamiento de 20cm. Se pueden impermeabilizarlas juntas con una banda adhesiva.
- Prevea que la película sobrepase 5 cm en la dirección vertical de las paredes, a modo de protección interior, para que pueda fijarse bajos los guardapolvos.
- Coloque sobre la totalidad de la superficie de polietileno una base para pisos flotantes (manta o espuma niveladora), **como por ejemplo la manta Selitbloc1 mmde MNC, codsap. 4002245756380 (“Panel acústico y nivelador para pisos vinílicos”)**. Corta la espuma | manta de manera que quepa en la totalidad de la superficie del piso. No sobrepongas piezas de espuma | manta.
- Para lograr un patrón de instalación apropiado deben de utilizar varias cajas mezclando las duelas al instalar.

CONDICIONES DEL LUGAR

- A. El nivel de la superficie del piso existente debe estar nivelado, con un nivel de tolerancia de sólo 2-3 mm por 3 ml lineales. De lo contrario, esto causará altos-bajos entre las duelas de SPC y podrá tener un efecto ondulado al terminar la instalación.
- B. Cuando el piso se encuentre desnivelado es aconsejable poner autonivelante o mortero de nivelación antes de instalar el SPC.
- C. La superficie desigual de las paredes dejará un espacio entre el piso SPC y la pared, es aconsejable utilizar zócalos o guardapolvos para tapar esos espacios. Si no se utilizan guardapolvos, es aconsejable instalar la duela de SPC primero antes de que cualquier panel de pared | tabique | mueble, para evitar el espacio visible entre la pared y la duela de SPC. En esta instalación, es obligatorio proteger el piso con una cubierta para no dañarlo.
- D. Si se incluye guardapolvo en la instalación del piso, es aconsejable que este sea el último acabado a instalar para evitar daños al suelo del SPC.

IMPORTANTE

Si bien la superficie de estos SPC tiene 2 capas de desgaste (capa de uso y protección UV), que les dan protección al tránsito, la decoloración y las rayaduras, son pisos que siempre se deben proteger colocando fieltros o tapas de siliconas en todas las bases y patas de muebles, además se recomienda instalar un panel acrílico o similar en las zonas donde vayan sillas con ruedas.

Para recintos húmedos como baños el producto se instalará igual flotante, colocando silicona como terminación entre producto y revestimiento cerámico a muro. **No es un producto recomendable para duchas en obra.**

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN PISOS VINILICOS SPC (SIN MANTA INCORPORADA) | FLOOR BEST

Asegúrese que todos los productos de instalación tengan los mismos números de Lote de fabricación. **No se aceptan reclamos con el material ya instalado.**

1. Comenzar en una esquina.
Colocar la primera duela con la lengüeta orientada hacia la pared.
Utilice espaciadores para mantener 3-5mm de espacio de expansión entre la pared y el nuevo piso.
2. Colocar la siguiente duela con la lengüeta dirigida a la ranura de la anterior a un ángulo entre 15 –20 grados.
Se escuchará un click cuando se baje a la misma altura del primero.
Alinee los bordes cuidadosamente.
3. Para instalar la última duela de una fila, se debe voltear completa y colocarla a lado de la fila que se desea terminar.
Con una regla mida y marque la longitud requerida.
Junto con la regla, utilice un cuchillo o navaja para romper el sobrante. Insertar como en el diagrama anterior.
Se sugiere el uso de cubrejuntas transición en espacios más grandes de 50-60m².
4. Utilice el sobrante de la fila anterior para comenzar una nueva fila para escalonar el patrón.
5. Para comenzar la segunda fila, es importante que la primera fila haya sido instalada. Baje la duela para que haga click y siga alineando los bordes con cuidado.
Continúe poniendo las demás duelas de la misma manera.
6. Para instalar la última fila, coloque una duela al revés en el suelo según el diagrama con el lado de la lengüeta cerca de la pared.
Tome otra duela y colóquela justo encima de la fila anterior y úselo como una regla.
No olvide dejar 3-5mm para los espaciadores.
Cortar la duela y colocarla en suposición.
7. Los respiraderos de calefacción necesitan espacio de expansión.
Primero, corte la duela a la longitud correcta.
Coloque la duela en suposición y utilice una regla para medir, marcar y cortar.
Cortar los puntos marcados con la distancia necesaria para su expansión.
8. La separación entre la parte de debajo de una puerta y el piso SPC debe de ser de 1cm de altura.
Para recortar los marcos de las puertas, gire una duela al revés.
Coloquela junto al marco de la puerta según el diagrama.
Utilice un serrucho y corte la altura necesaria para que las tablas puedan deslizarse fácilmente por debajo del marco.
Compruebe que las puertas todavía pueden abrirse y cerrarse después de instalar el piso (mínimo+ 1cm (3/8")).