

## ALMACENAMIENTO

- 1 El piso se debe guardar en bodegas secas cerradas y libres de humedad.
- 2 Se deben disponer las cajas de manera horizontal, una sobre otra sobre una superficie plana.
- 3 No dejar las cajas directo al piso, se recomienda poner alguna madera, pallet, carton o material que lo proteja.
- 4 Manipular con cuidado ya que es un material delicado en sus bordes.



## PREPARACIÓN SUPERFICIE

- 1 Superficie debe estar limpia, sin irregularidades, seca, muy nivelada.
- 2 De ser necesario debe estar impermeabilizada.
- 3 Nivelación: tolerancia máxima es de 2 mm o 3 mm de longitud, medido con regla de aluminio.
- 4 Humedad máximo 3% humedad medido con higrómetro.

## MANTENIMIENTO

- 1 Instale cortinas o elementos que evite la exposición directa al sol. Evite contacto del piso con solventes y otros.
- 2 Instale felpas o algún elemento que evite el contacto directo de muebles con el piso.
- 3 Solo se recomienda el uso de paños húmedos para su aseo, luego de barrer y/o aspirar.
- 4 Este piso es resistente al agua, por lo tanto no la absorberá, pero en caso de derrames se debe secar lo más rápido posible para evitar que el líquido se filtre hasta la losa o radier.



# INSTALACIÓN PISOS SPC

1. Verifique que la losa o radier se encuentre libre de productos como residuos de adhesivos, removedores, aceites o curadores que puedan afectar las condiciones de adherencia para el retape o nivelación. Inspeccione visualmente que no haya humedad, sales alcalinas, carbonización, polvo o moho.
2. Antes de instalar se deberá barrer o aspirar el suelo para eliminar restos de suciedad y el polvo.
3. La aclimatación del producto es necesaria y debe efectuarse en los recintos a instalar, estos deben estar cubiertos y cerrados con sus puertas y ventanas debidamente instaladas durante un periodo de 48 horas previo a la instalación, idealmente a una temperatura entre 10% y 35% y una humedad relativa de 30% a 50%.
4. Se deben considerar juntas de dilatación perimetrales en todas las áreas, la distancia de separación de la pared a considerar será como mínimo el espesor del piso vinílico y no menos de 5mm. Estos espacios se cubrirán con molduras (guardapolvos y junquillos) después de instalar el piso.
5. Se recomienda cortar los marcos de las puertas para que el piso pueda dilatarse de buena manera.
6. Se sugiere una instalación paralela al muro más largo de la habitación, para lograr un mejor efecto visual. Otra opción es realizar la instalación a partir del muro más recto que por lo general es el muro exterior, todo esto dependerá de las condiciones que presente la habitación.
7. Los topes de puerta no pueden quedar anclados sobre el piso, esto hará que el piso no tenga libertad para expandirse y contraerse correctamente, la recomendación es instalarlo en el muro, guardapolvo o la misma puerta.
8. En caso de querer instalar el piso en una remodelación, considere retirar todas las molduras perimetrales (guardapolvos, junquillos), antes de proceder con la misma.
9. En el área de cocinas y baños no coloque el mobiliario directamente sobre el piso ya instalado, es imperativo que el piso pueda trabajar libremente sin confinamientos.

## PASO A PASO

1. Instale la manta niveladora sobre la losa o radier, en caso que el piso lo tenga incorporado el piso se instalará directamente a la superficie.
2. Ubique cuidadosamente la primera tabla en su lugar (figura 1) con la hembra de la tabla frente a la pared.
3. Alinee la siguiente pieza superponiendo el extremo de la primera tabla formando un ángulo de 20 a 30 grados para acoplarse a la parte superior. Presione firmemente hacia abajo para bloquear el extremo corto, preferiblemente golpeando la junta con la mano.
4. Continúe de esta manera hasta llegar a la tabla final en la primera fila.
5. Corte la última tabla de la hilera ajustando la medida requerida para calzar en el espacio disponible.
6. Al cortar la última tabla en una fila para encajar, puede usar el extremo de corte para comenzar la siguiente fila, si el extremo cortado mide menos de 20 cm, deséchalo y, en su lugar, comience con un tablón nuevo de forma aleatoria y úselo para iniciar la siguiente fila. Siempre comience cada fila desde el mismo lado de la habitación, cuando esté cerca de una pared, puede usar una palanca para cerrar las juntas laterales y extremas.
7. Sitúe la siguiente tabla en su lugar al inclinarla ligeramente hacia arriba, empujando hacia adelante y entrelazando el click lateral. (Figura 2) Deslice la placa según sea necesario para alinear los bordes de la unión final.
8. Empuje con cuidado la tabla hacia abajo hasta que el click se una en lado corto de la tabla.
9. Presione hacia abajo firmemente en la unión del extremo, preferiblemente golpeando con un mazo de goma (cuando sea necesario) para enganchar completamente el extremo corto.
10. Instale las tablas y filas restantes de la misma manera. Mantenga un espacio de 20 cm entre las juntas de los extremos después de las primeras cuatro filas para una mejor apariencia.
11. La última fila puede necesitar ser cortada longitudinalmente para calzar en el espacio disponible.
12. Marque donde se cortará la tabla. Si el ajuste de la pared es simple y recto, mida para el ajuste y corte correctos.

Después de cortar las tablas, colóquelas y ajuste con la barra de tracción.

Retire todos los separadores de la dilatación perimetral.

Instale los accesorios como guardapolvos, junquillos y cubrejuntas.

Puede transitar el piso inmediatamente después de haber concluido con la instalación.

Retire los sobrantes y residuos resultantes de la instalación.

