



PISOS VINÍLICOS AUTOADHESIVOS

GUÍA DE INSTALACIÓN

ÍNDICE

Información general sobre el producto	3
Preparación de la superficie	4
Instalación paso a paso	5
Mantenimiento y limpieza	6

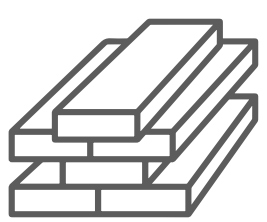
Importante

Al momento de comenzar a instalar este producto, Ud. debe estar de acuerdo en que leyó y comprendió todos los requerimientos necesarios para la correcta instalación del mismo. Una desviación en la interpretación de estas instrucciones y recomendaciones, pueden derivar en una deficiente colocación y pérdida del piso.

Verifique los listones cuidadosamente para detectar posibles daños o inconvenientes antes de la instalación. Asegúrese que los mismos coincidan con el diseño decorativo y tamaño seleccionado. El instalador / colocador asume la total responsabilidad de que el diseño, brillo, textura, del producto, sean los elegidos por el cliente. Sino fuese así, por favor contacte al proveedor o con su representante de ventas.

Los pisos vinílicos autoadhesivos (Composición LVT: 100% PVC) son una excelente opción para renovar cualquier ambiente de manera fácil y rápida. Sigue estos pasos para una correcta instalación.

Herramientas para la instalación



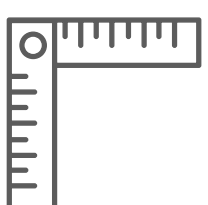
• Cajas de pisos vinílicos PVC autoadhesivos



• Metro o cinta métrica



• Lápiz



• Regla / Escuadra



• Cutter o Trincheta



• Rodillo de goma

Tener en cuenta:

Antes de instalar pisos vinílicos autoadhesivos PVC, le recomendamos tener en cuenta algunos datos:

- Las dimensiones y las características especiales de la habitación, las herramientas y materiales necesarios.
- Este piso no debe colocarse en ambientes que posean sistema de calefacción por losa radiante ni pueden instalarse en el exterior.
- Al terminar la colocación, se debe mantener el ambiente a una temperatura estable entre 13°C y 35°C.

NOTA:

Se recomienda la colocación con los listones en el mismo sentido del ingreso de luz.

Preparación de la superficie

Humedad del suelo

Se recomienda utilizar instrumentos para medir la temperatura ambiente y humedad del suelo, para verificar el medio ambiente donde se colocará el piso.

La temperatura del ambiente debe estar entre 13°C a 35 C°.

En obras nuevas o zonas de mayor concentración de humedad como countries, campos, etc. la carpeta debe poseer al menos 90 días de aireado. Debe estar completamente seca y curada.

Los altos niveles de humedad que ascienden de las carpetas nuevas, producen grandes concentraciones de presión de vapor, presión hidrostática y alto niveles de alcalinidad. Esta combinación es altamente corrosiva y le produce daño al piso.

Para evitar esto, se puede realizar un test de ph y niveles de emisión de vapores (se coloca un nylon de 100 micrones encintado. El mismo se deja reposar 72 hs, luego se retira y se comprueba si la carpeta tiene o no la humedad aceptada).

Testear que la carpeta que no supere 13% de humedad, poniendo particular atención en las áreas próximas a las paredes y puertas ventanas (áreas donde se acumula humedad residual por mal fraguado de platea o carpeta).

Nivel del Suelo

Se recomienda utilizar un detector de planitud y/o nivel, para detectar la planitud del suelo base, con una regla o elemento que no posea un tamaño menor a 2 metros.

La carpeta debe estar completamente nivelada y no poseer variaciones que superen los +/-5mm (de imperfecciones -lomo y valles-).

Toda la superficie de la carpeta donde se colocará el piso debe estar, seca, limpia, firme, plana, lisa y libre de movimiento.

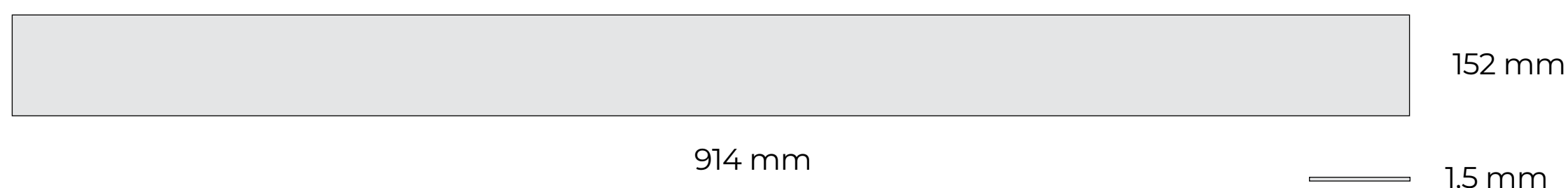
Testear que la carpeta que no supere 13% de humedad, poniendo particular atención en las áreas próximas a las paredes y puertas ventanas (áreas donde se acumula humedad residual por mal fraguado de platea o carpeta).

NOTA:

No instale el piso si la prueba de humedad excede los límites recomendados.

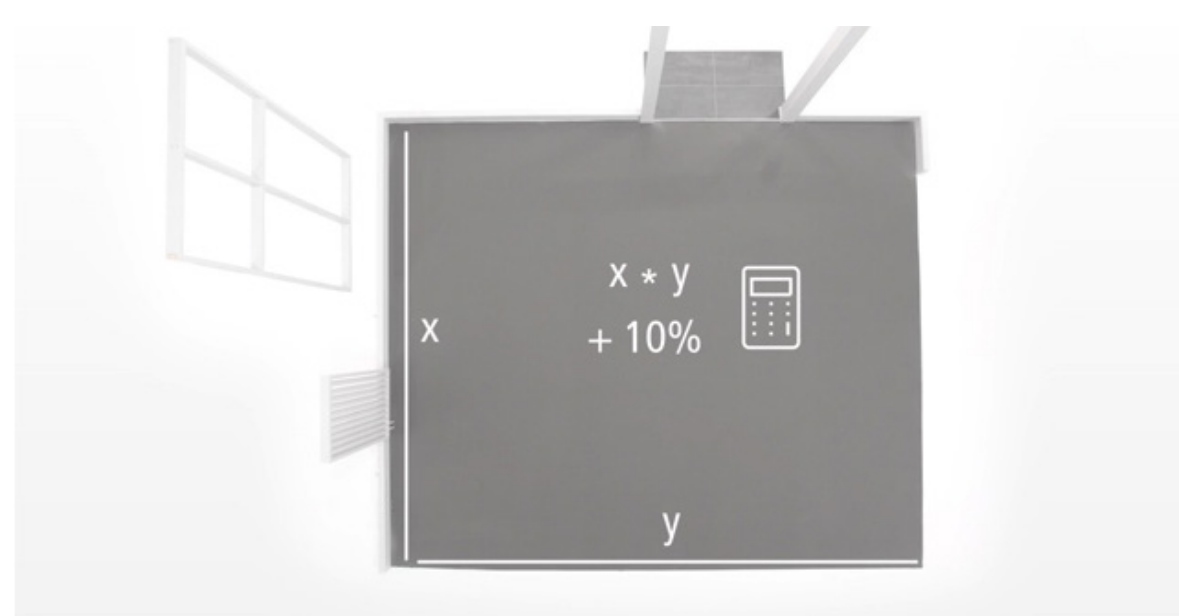
La responsabilidad para determinar si la carpeta está lo suficientemente seca para una correcta instalación es del propietario y del instalador.

Medidas / Presentación



Calcular la superficie

Para calcular cuántos metros cuadrados de piso vinílico PVC necesita, mida y multiplique el largo por el ancho de la habitación y luego agregue entre un 5% y 10% adicional de desperdicio.



Instalación

paso a paso

1. Es importante limpiar bien la zona donde se colocará el piso vinílico de PVC autoadhesivo. El piso debe estar limpio, seco y nivelado. Barra con una escoba y pase un trapeador para asegurar que el área esté limpia.



2. Saque las piezas de la caja para asegurarse que las mismas coincidan con el diseño decorativo y tamaño seleccionado. Se recomienda separar las tablas iguales para que no queden contiguas en la instalación.



3. Mida la superficie y decida el punto de inicio. Despegue desde un extremo un poco de papel protector del reverso de la primera pieza con cuidado, evitando tocar demasiado el adhesivo para no debilitarlo.



4. Ubica la primera pieza presiónandola firmemente desde el extremo sin papel protector. Para evitar burbujas de aire, avance haciendo presión con la mano mientras retira el resto del papel decorativo hasta que la primera pieza quede adherida por completo.



5. Coloca las siguientes piezas encajándolas bien con la anterior, sin dejar espacios entre ellas. Trabaja fila por fila hasta cubrir toda la superficie.



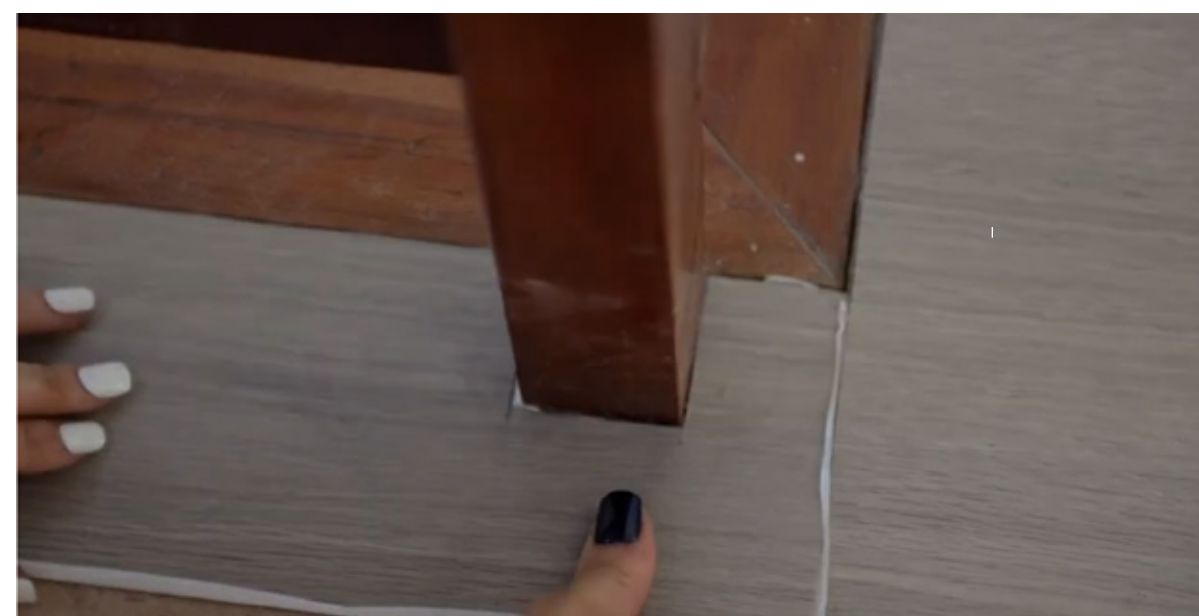
6. Para lograr un mejor aspecto en el diseño final de las tablas, se recomienda cortar algunas piezas con un cutter.



5. Para ajustar las piezas en esquinas o bordes, mida el espacio, marque el corte en el piso vinílico y corte con un cutter y una regla. Luego, coloque la pieza en su lugar.



6. Pase un rodillo de goma sobre toda la superficie para asegurar una buena adhesión. Espere al menos 24 horas antes de mover muebles pesados o limpiar con agua.



Mantenimiento

y cuidados diarios

Los pisos vinílicos de PVC autoadhesivos, si bien son resistentes al trapeo con elementos húmedos, no soportan el baldeado ni la limpieza con manguera y/o hidrolavadoras. No son sumergibles.

Sobre la limpieza

Limpieza regular: Puede limpiar los pisos con escoba o escobillón de cerdas suaves.

Se recomienda un trapeador apenas húmedo con jabón neutro cuando el barrido no es suficiente.

Utilice detergentes neutros. Nunca utilice para limpiar este suelo cera, pulimentos, solventes, líquidos clorados, lavandinas, etc.

Derrame de grasas, aceites y otros: Limpie lo antes posible con agua con jabón o detergente neutro y un cepillo suave. Nunca limpie con esponjas ni cepillos metálicos. En este caso puede utilizar limpiadores multiuso si es necesario, siempre verificando que no contenga químicos abrasivos. Pruebe antes el producto en un sector no visible del suelo vinílico o en un recorte que haya conservado de la instalación.

Líquidos abrasivos o con PH elevado: en caso de derrame de líquidos como vino, jugo de frutas u otras sustancias con PH elevado, absorba con un paño, papel o esponja. Luego limpie el sector con trapeador limpio y húmedo con jabón neutro.

Desinfección: No rocíe o utilice desodorantes antibacteriales ni lavandina líquida o en gel directamente sobre su piso. Diluya una pequeña cantidad en un balde de agua y limpie con trapo húmedo.

Cuidados

Mobiliario: Evite arrastrar muebles, mesas, sillas y otros objetos pesados sobre el piso, ya que podrían dañar su superficie o llegar a despegarse.

Proteja las patas de los muebles colocando puntas de fieltro para evitar rayar o dañar la superficie.

En el caso de muebles con ruedas, reemplace las de plástico por ruedas siliconadas y/o goma inyectada.

Tránsito: Evite arrastrar objetos pesados o filosos sobre el piso, ya que podría dañar los mismos.

Los zapatos de taco alto y/o zapatos punteagudos pueden dañar severamente el piso.

Luz solar: Tenga en cuenta que los rayos ultravioletas pueden alterar el color del piso, por eso es recomendable cuidar el piso de los mismos utilizando cortinas.



VIGORITA

Para más información visite nuestro sitio Web

Mayorista: negocios.vigorita.com.ar

Minorista: vigorita.com.ar