

PISOS FLOTANTES DE

# MELAMINA WATERPROOF

GUÍA DE INSTALACIÓN

## ÍNDICE

Información general sobre el producto	3
Herramientas e insumos para la instalación	4
Planificación de la colocación	5
Preparación de superficie	6
Instalación paso a paso	7
Instalación situaciones especiales	8
Instalación de las terminaciones	9
Mantenimiento y limpieza	10

## 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 recomendaciones, pueden derivar en una deficiente colocación y/o un desperdicio excesivo de material.

Es responsabilidad del propietario/instalador asegurarse de que se cumplan todas las condiciones antes de la instalación. Siga exactamente las instrucciones de instalación. En el caso de detectar alguna falla, suspenda el trabajo inmediatamente y comuníquese con su representante de ventas.

IMPORTANTE – Antes de comenzar, intercale varias piezas de varias cajas. La colocación del piso implica la aceptación del modelo seleccionado.

## Sobre el producto

Los pisos laminados waterproof de colocación flotante son de uso interior y apto para losa radiante, los mismos replican la textura y apariencia de la madera natural brindando calidez y confort.

Se componen de una capa central HDF de madera reciclada de alta densidad 100% waterproof, aglutinada con resina para evitar filtraciones; una capa decorativa Real Wood y capa overlay waterproof. Entre sus ventajas se destacan su fácil instalación, mantenimiento y limpieza. Además de su durabilidad y alta resistencia al tránsito.

A diferencia de los suelos laminados tradicionales, son resistentes al agua soportando una exposición ante la humedad de hasta 240 hs = 10 días. No se hinchan, no se agrietan, no se deforman, ni pelan cuando se exponen al agua.

### Tránsito AC4/AC5

- Alta resistencia a la abrasión.
- Capa overlay superior con sello waterproof impermeable.

### Capa decorativa

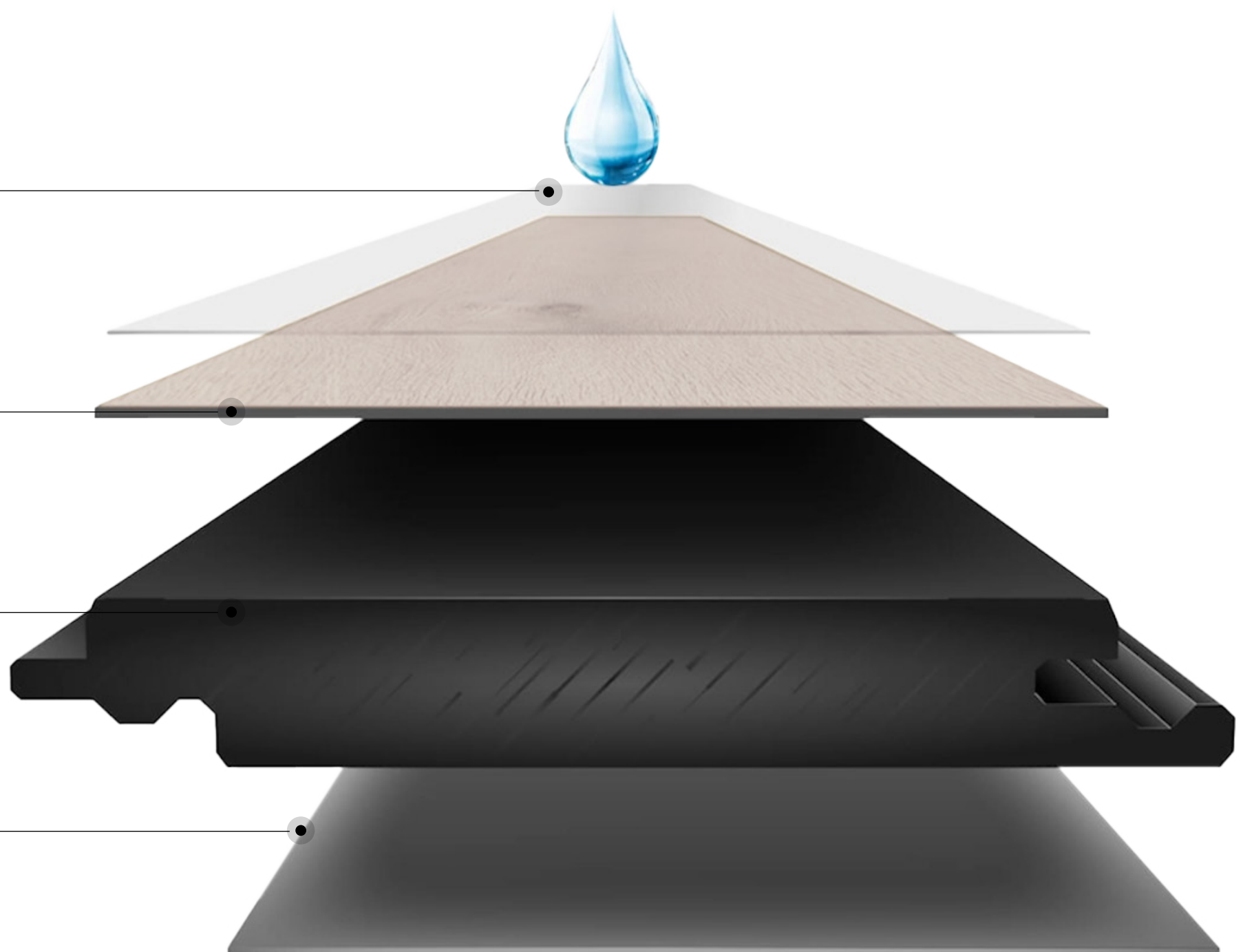
- Diseño realista símil madera.
- Diseños exclusivos disponibles.

### Capa HDF Waterproof

- 100% impermeable.
- Excelente resistencia al impacto y estabilidad.

### Lámina Compensadora

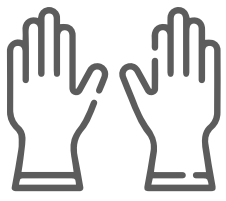
- Otorga estabilidad a la pieza.



Los pisos flotantes están diseñados para ser colocados sobre carpeta o piso existente (en buenas condiciones), los mismos no se clavan ni pegan a la superficie, por ese motivo, su denominación de "flotantes".

# Herramientas

## para la instalación



- Elementos de protección personal



- Metro o cinta métrica



- Lápiz



- Trincheta



- Destornillador (\*)



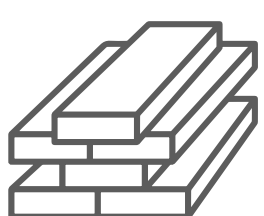
- Tornillos (\*)



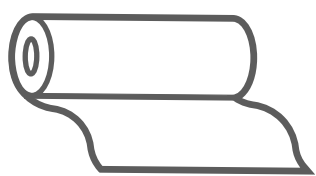
- Sierra circular, caladora o sierra de mano

# Kit instalación

## pisos flotantes laminados



- Cajas de pisos flotantes



- Aislante de humedad y manta bajo piso



- Zócalos (\*)



- Perfiles de transición/ terminación /dilatación (\*)

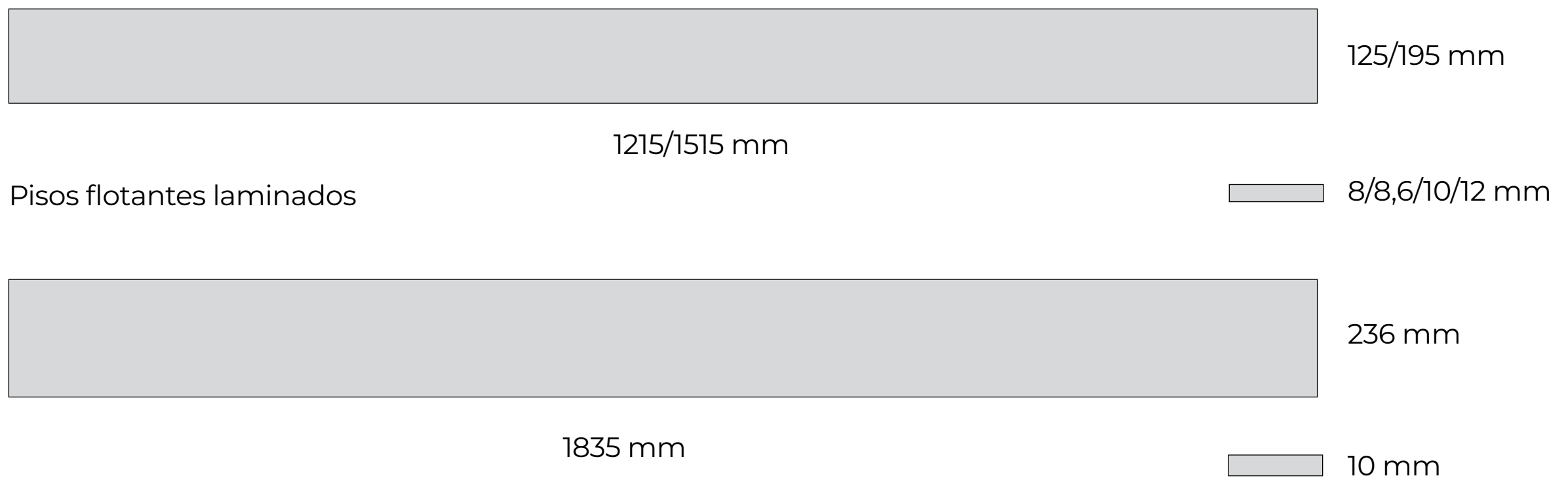
### NOTA:

Se deben usar gafas y guantes de seguridad en todo momento.

Los elementos tales como destornillador, tornillos, zócalos y perfiles (\*) solo serán necesarios en caso de requerir instalar dichos elementos de terminación mencionados en la pág. 9.

# Planear colocación

## formatos y medidas



Pisos flotantes laminados

## Tener en cuenta:

Antes de instalar pisos laminados, le recomendamos tener en cuenta algunos datos básicos: las dimensiones y las características especiales de la habitación, las herramientas y materiales disponibles y el espesor del piso.

Antes de colocar el piso verifique que la temperatura ambiente se mantenga como mínimo en 18°C, la temperatura de la superficie a cubrir en 15°C y una humedad relativa entre el 40% y el 60%.

Estas condiciones también deberían persistir durante los primeros tres días después de la instalación. Mantenga cerradas las ventanas y puertas de la habitación durante el período sugerido.

Los suelos laminados waterproof con sistema click son fáciles de colocar. Dicho sistema permite unir cada pieza sin necesidad de herramientas especiales. Tampoco se requieren pegamentos, el sistema de encastre click facilita todo el proceso de instalación. Tenga en cuenta que se puede utilizar un martillo de goma para lograr un calce más exacto entre las tablas. No use fuerza excesiva, ya que esto podría dañar el encastre.

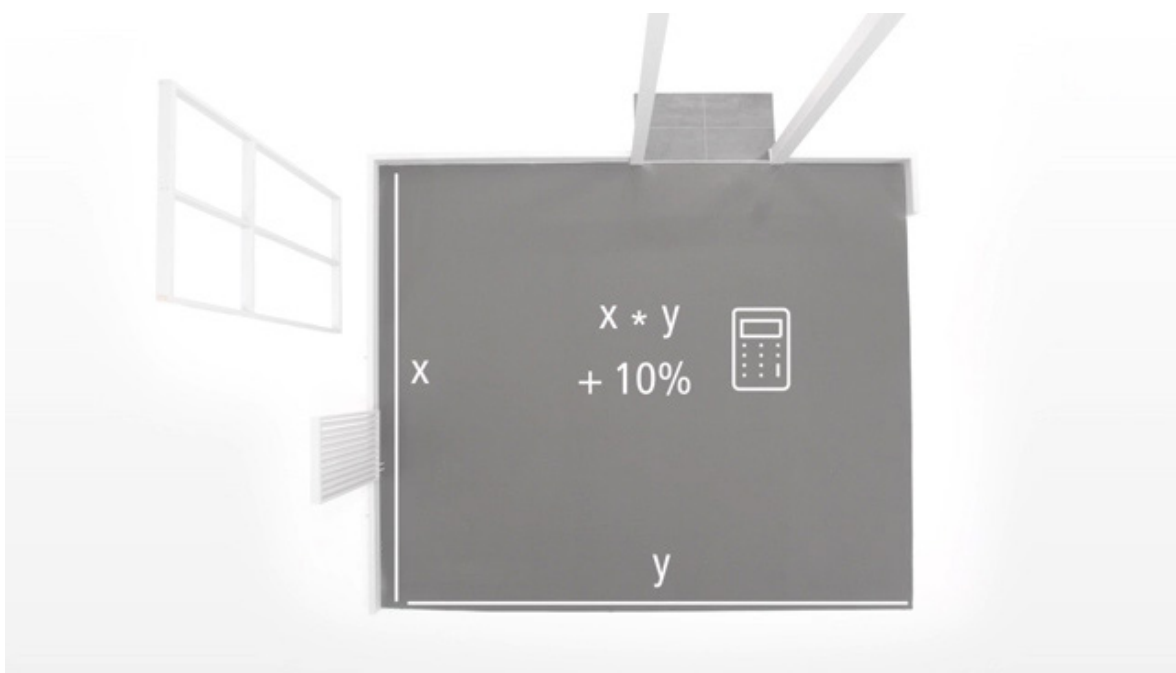
### **NOTA:**

Se recomienda la colocación con las tablas en el mismo sentido del ingreso de luz.



# Preparación de la superficie

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



Guarde las cajas sin abrir en el ambiente donde realizará la colocación durante 48hs para que los mismos se aclimaten.



# Antes de comenzar la instalación

Se recomienda que antes de la instalación piense en un patrón de colocación y recuerde, el suelo laminado luce mejor cuando se coloca con las tablas en el mismo sentido del ingreso de luz. Calcule el ancho que tendrá la última fila de paneles. No debe ser inferior a 5 cm. Esto puede hacer que sea necesario recortar la primera fila en consecuencia.

Antes de instalar, revise los tablonos para detectar defectos como astillas y diferencias de color o brillo en buenas condiciones de luz.

Una vez que se haya corroborado el estado de la superficie sobre la cual se colocará el piso y el de las tablas podrá proceder a la colocación siguiendo los siguientes pasos:

## RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN

### Instalación sobre carpeta

- Se puede instalar sobre carpeta cuando la misma se encuentre libre de humedad y totalmente seca.
- Para una correcta instalación debe encontrarse limpio, seco, liso y plano.
- Se recomienda la instalación de una barrera de vapor.
- Los pisos con manta no cuentan como una barrera contra la humedad por sí solos.

### Instalación sobre pisos de cerámica, piedra y madera contrachapada

- NO instalar los pisos laminados sobre madera maciza o flotante laminado existente.
- La superficie debe estar seca, limpia, lisa y nivelada.

### Instalación sobre alfombra

- NO instalar sobre alfombra
- Retire la alfombra antes de colocar el piso y verifique el estado de la superficie sobre la cual colocará el piso.

### Instalación sobre losa radiante

- Al momento de la colocación del piso flotante la losa radiante deberá estar encendida y mantenida a una temperatura aproximada de 18°C, esta temperatura se deberá mantener antes, durante 3 días después de la colocación permitiendo que el piso se aclimate.
- Pasados estos 3 días, se aumentará gradualmente la temperatura sin superar los 28°C.
- Al inicio y finalización del período de uso del sistema de calefacción, deberá aumentar o disminuir la temperatura en forma gradual, esto evitará movimientos de dilatación o contracción del piso.

# Instalación

## paso a paso

### Para pisos flotantes de melamina waterproof que no incluyen manta

Colocar una manta bajo piso.  
Recomendamos la opción de espuma de polietileno de 2 o 3mm.

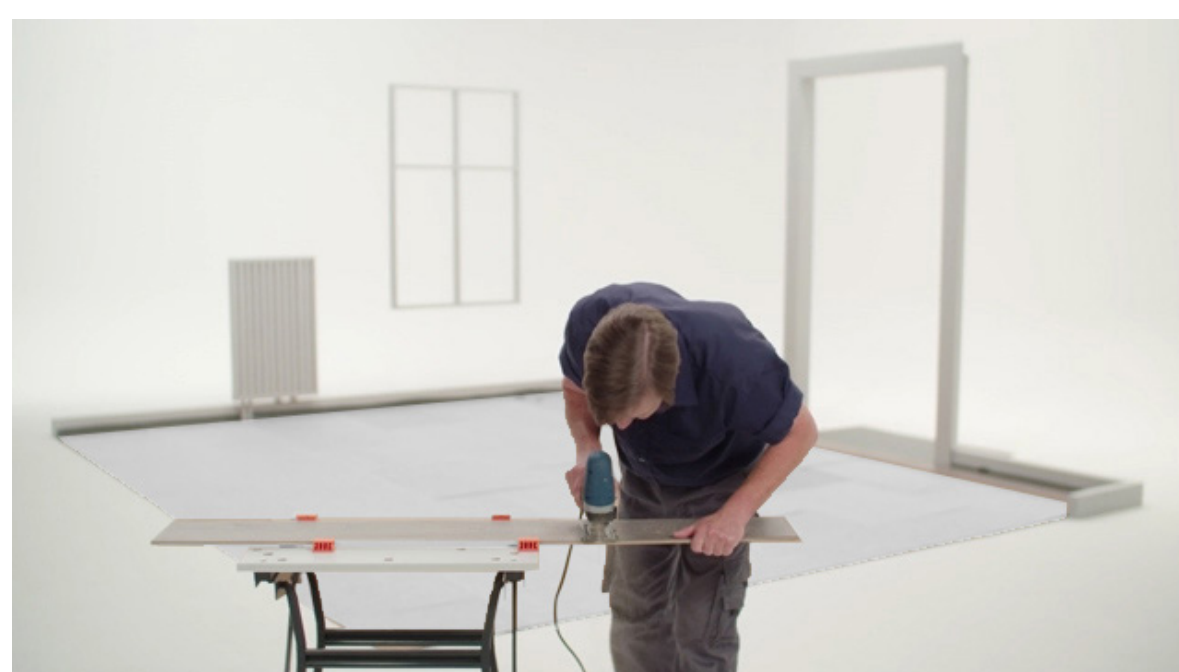


**1.** Comience la instalación en la esquina superior derecha de la habitación, con el lado de la lengüeta contra la pared. Deje un espacio de 10mm de dilatación con respecto a la pared, borde u otro piso continuo. Las cuñas de madera o plástico son excelentes espaciadores. Al finalizar la hilera realice el corte necesario para poder calzar la última pieza.

Realice los cortes con una sierra circular o una caladora.

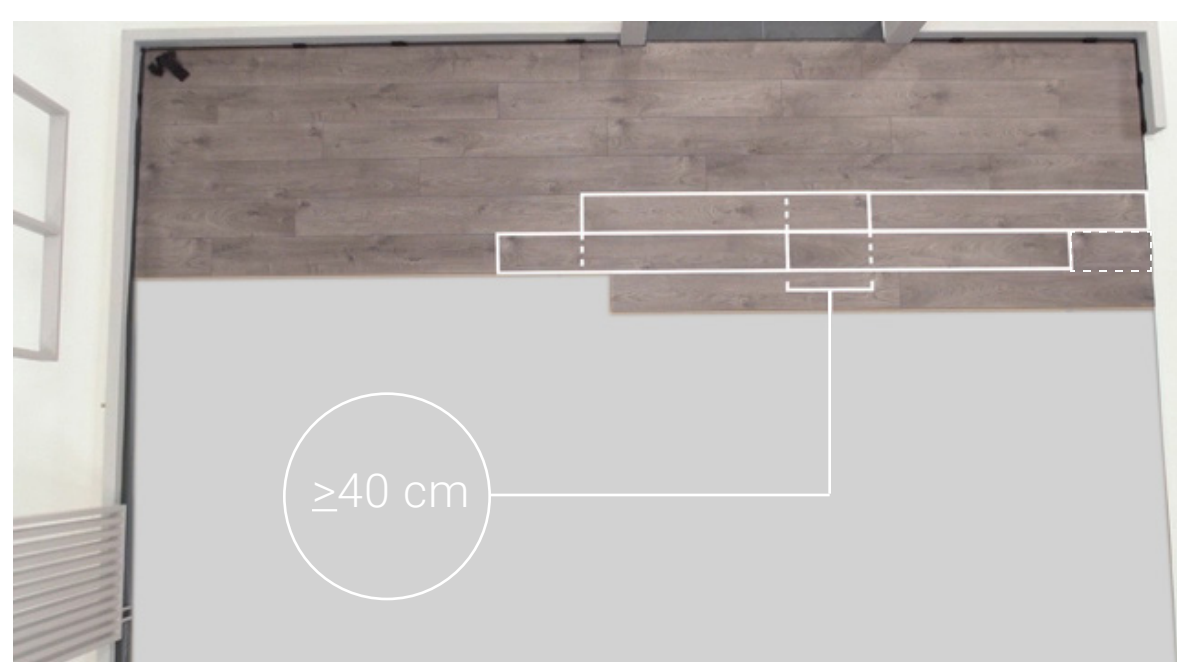
#### NOTA:

Al cortar una tabla, si se utiliza una sierra eléctrica portátil (caladora), la superficie decorativa debe mirar hacia arriba. Si utiliza una sierra circular de mesa, la superficie decorativa debe mirar hacia abajo.



**2.** Continúe la siguiente hilera con la pieza que sobró del corte de la primera, siempre que tenga como mínimo 40 cm de largo. Inserte cada nueva tabla en un ángulo agudo en el borde de la pieza ya colocada y presiónela hacia abajo hasta que escuche un clic.

**3.** Sobre la última hilera, el corte de la última pieza no debe ser menor a los 40 cm. Recuerde dejar la dilatación de 10 mm en todo el perímetro.

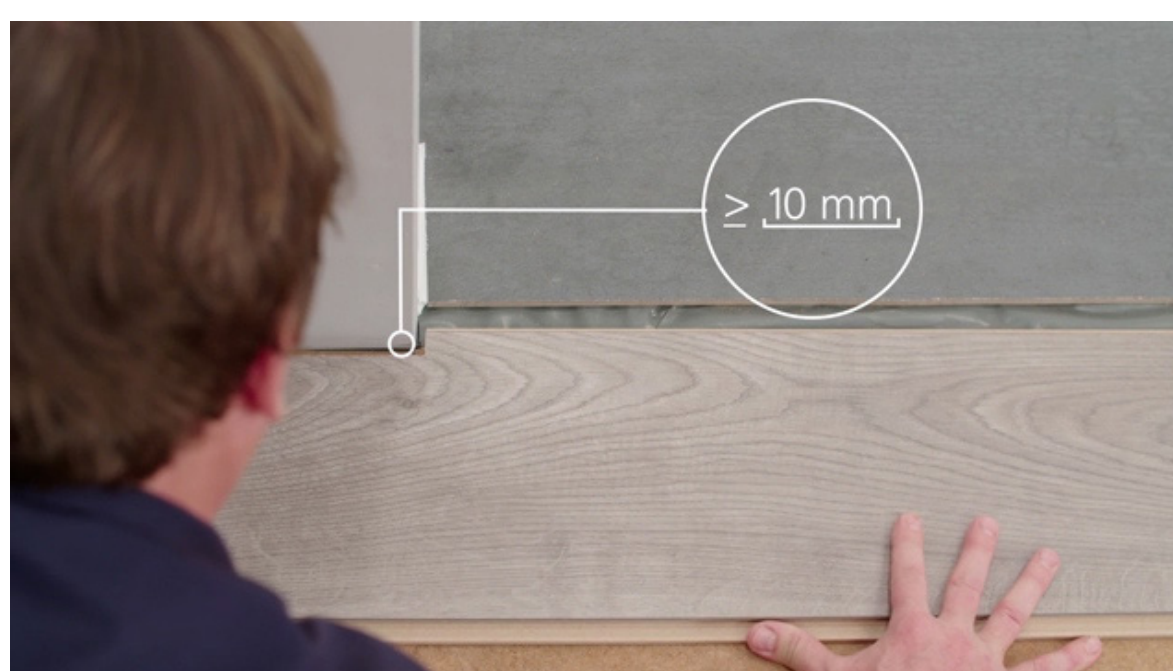
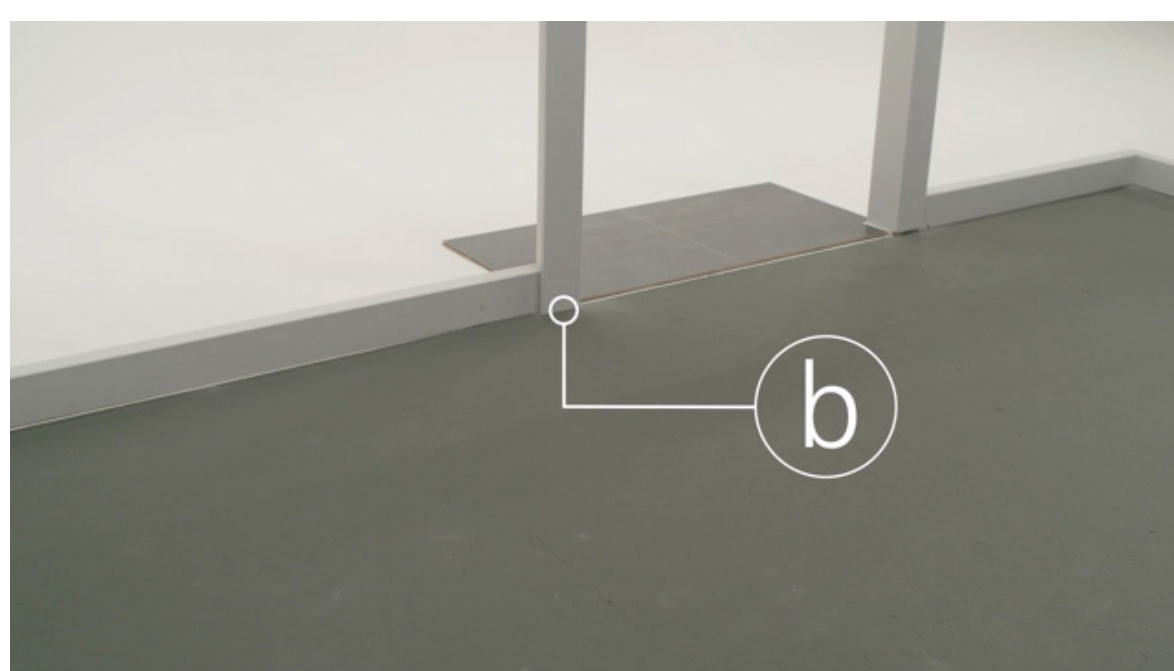
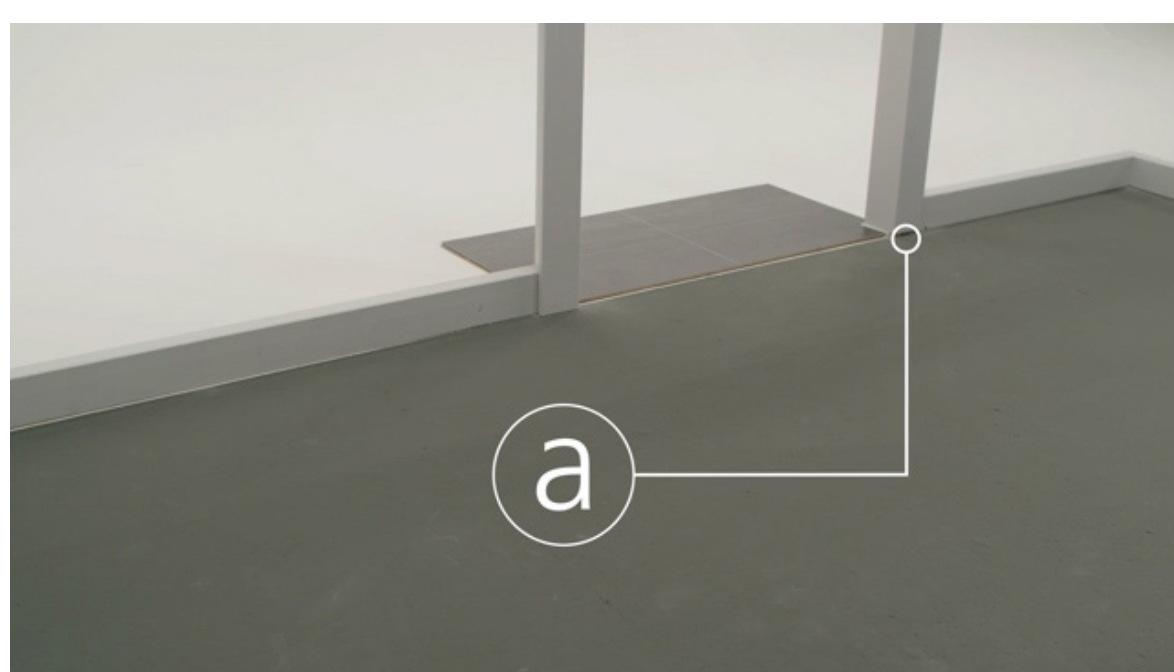


# Instalación

## situaciones especiales

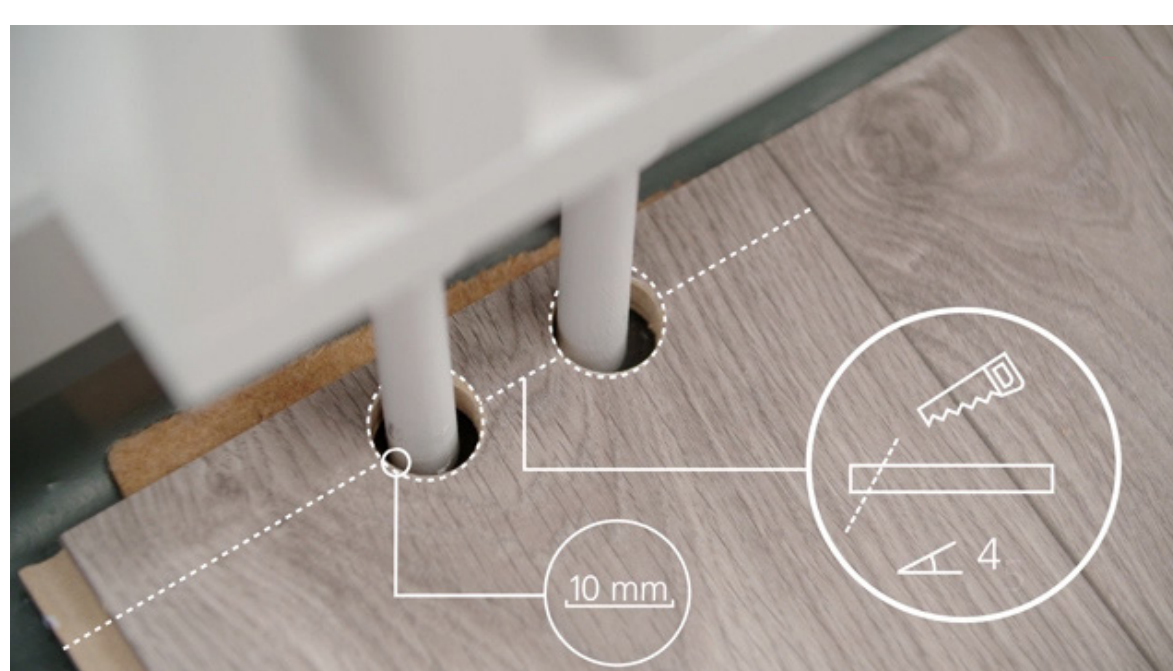
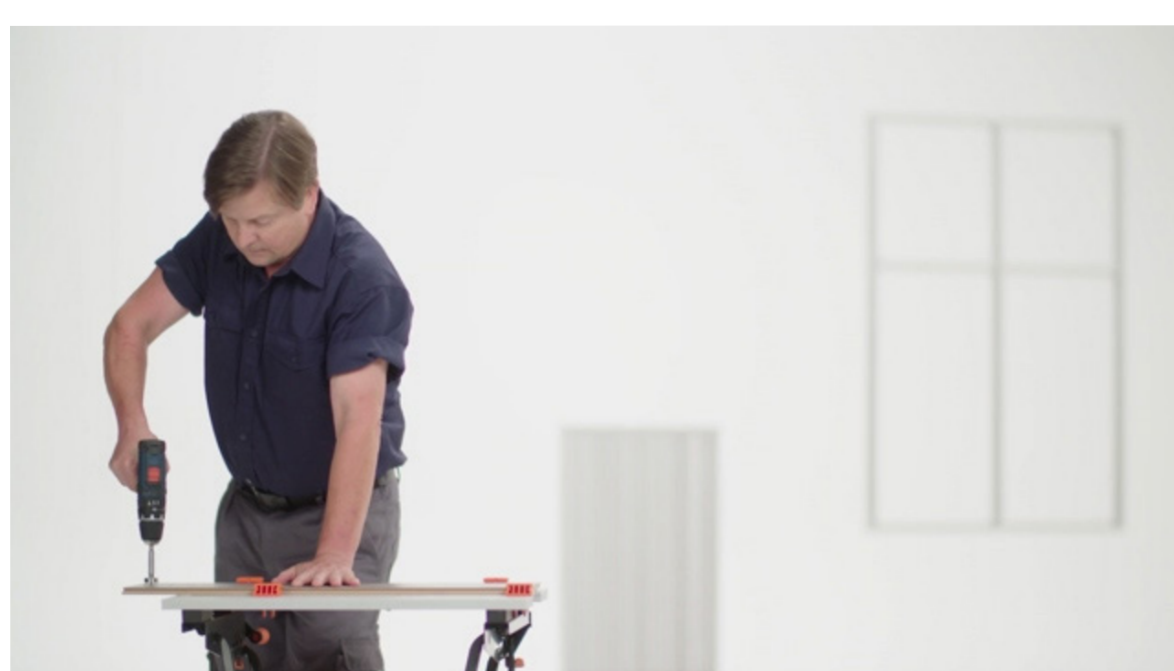
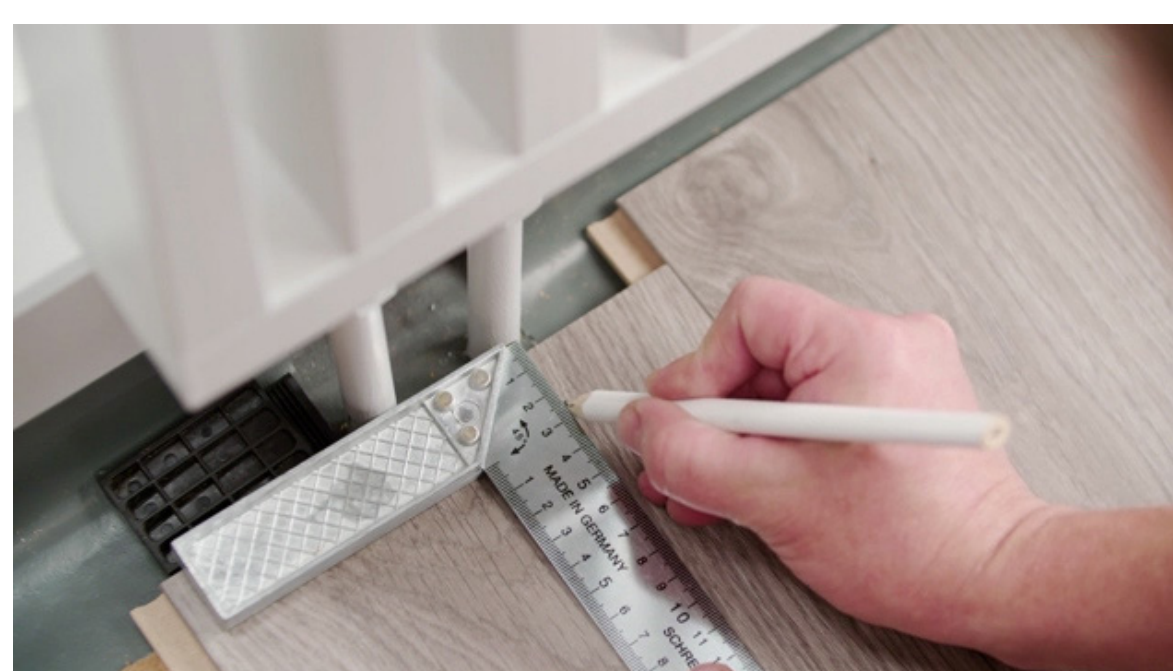
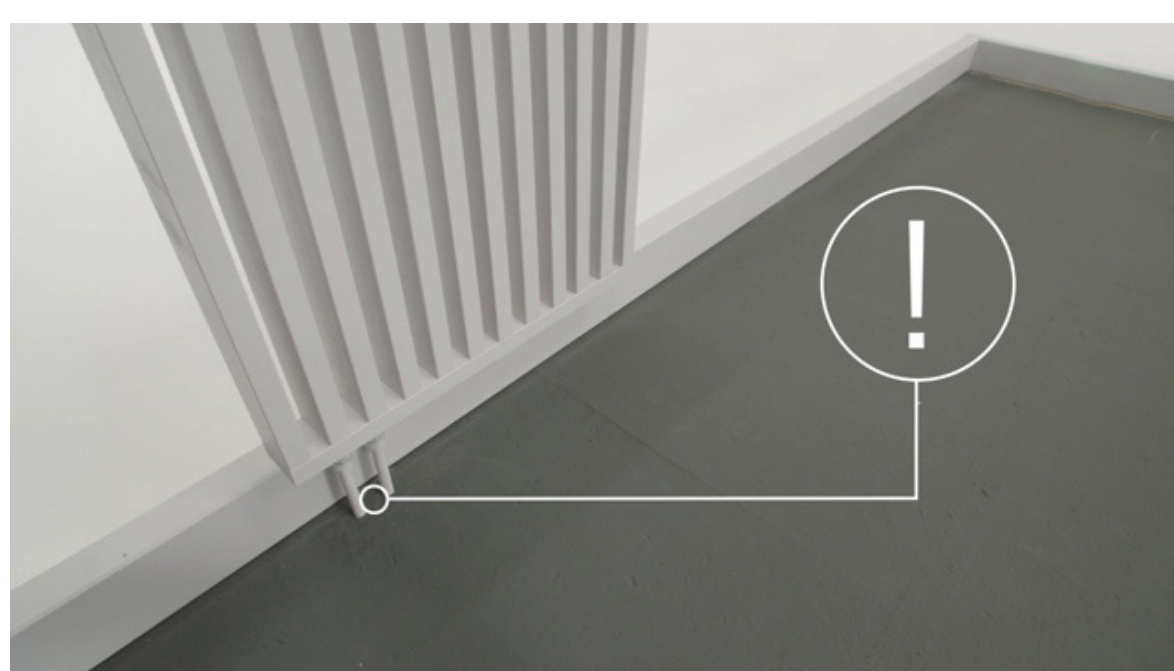
### Marcos de puertas

Para realizar el corte sobre la base de los marcos, coloque una tabla al lado del marco con el papel decorativo hacia abajo. Utilice una sierra adecuada para acortar el marco (a) y luego deslice el panel debajo con el lado decorativo hacia arriba. En el caso de marcos de puertas de acero que no se puedan acortar (b), haga en su lugar un corte con la forma adecuada en la tabla.



### Tuberías de calefacción:

Cuando las tuberías de la calefacción, etc. sobresalgan del suelo, realice un corte lo suficientemente amplio como para calzar la tabla. Recuerde también en este caso dejar un espacio de 10 mm de dilatación. Puede utilizar un taladro para eliminar las zonas marcadas y luego una sierra para biselar los bordes del agujero en un ángulo de 45°.

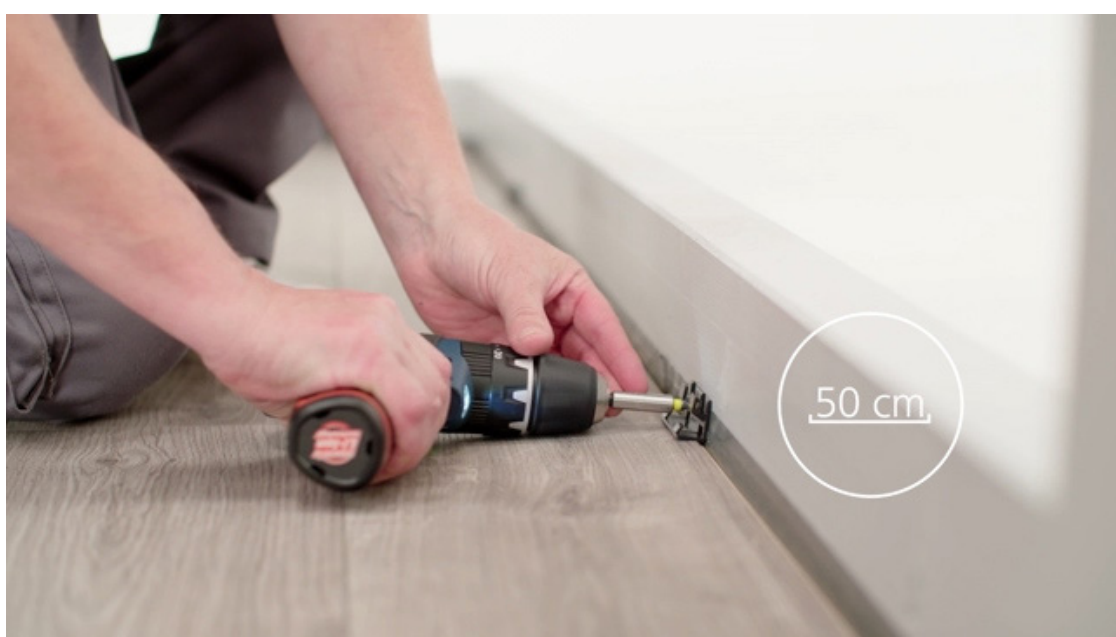


# Instalación

## terminaciones

### Colocar zócalos

Antes de colocar los zócalos, corte con una trincheta o similar el excedente de manta bajo piso. Corte los zócalos con una sierra ingletadora. Fije los zócalos a las paredes, no al piso.



### Colocar perfiles

Los perfiles a colocar dependen de la función que necesiten cumplir:

**Perfil de dilatación:** une pisos de misma altura o un desnivel de hasta 3 mm.

**Perfil de transición:** une pisos en desnivel superior a los 3 mm.

**Perfil de terminación:** como su nombre lo indica, da terminación al piso.



#### NOTA:

En habitaciones de más de 12 metros de largo y/u 8 metros de ancho, es necesario realizar un corte con un perfil de dilatación. Informe a su vendedor las dimensiones de la habitación que desea cubrir con pisos laminados para que pueda asesorarlo.



# VIGORITA

Para más información visite nuestro sitio Web

Mayorista: [negocios.vigorita.com.ar](http://negocios.vigorita.com.ar)

Minorista: [vigorita.com.ar](http://vigorita.com.ar)

# Mantenimiento y algunos cuidados

Podrá caminar sobre su nuevo suelo flotante laminado waterproof inmediatamente después de la instalación. Es importante leer atentamente las Instrucciones de mantenimiento, ya que seguirlas le ayudará a mantener su nuevo piso con mejor aspecto durante más tiempo.

**Mantenimiento diario o en seco:** Recomendamos el uso de aspiradora, una escoba de cerdas suaves o un paño apenas humedecido. No realizar la limpieza con agua, ceras o productos abrasivos. Asegúrese de que la aspiradora esté equipada con ruedas suaves y cepillo usado para evitar daños a su nuevo piso.

**Productos de limpieza:** Tenga en cuenta que el uso de productos de limpieza podría dañar el suelo. No utilizar detergentes en polvo o industriales ya que podrían formar una película sobre el papel del diseño imposible de quitar.

**Mobiliario:** Estos pisos están tecnológicamente diseñados para soportar alto tránsito y gran resistencia a los impactos y a las rayaduras. De todas maneras se recomienda tener especial cuidado al arrastrar muebles pesados, para deslizarlos utilice una manta sobre la cual apoyarlos.

**Derrames/Manchas:** Los pisos laminados waterproof son resistentes a las manchas y pueden soportar hasta 240hs expuestos a la humedad. Para remover manchas se recomienda el uso de un trapo humedecido. Si la mancha persiste, puede utilizar acetona o quitaesmalte con un paño blanco para ayudar a eliminarlas. ¡Nunca utilice productos abrasivos! Nunca use cera o barniz en el piso.

**Exposición a la humedad:** Tanto la capa superior protectora de la capa decorativa como su estructura HDF son 100% waterproof. Los pisos pueden instalarse en cocinas.

**Lustrador:** Nunca use cera o barniz. No use ceras para el mantenimiento, ya que estas opacan el brillo natural de las piezas y permiten que la humedad se aloje en las uniones.