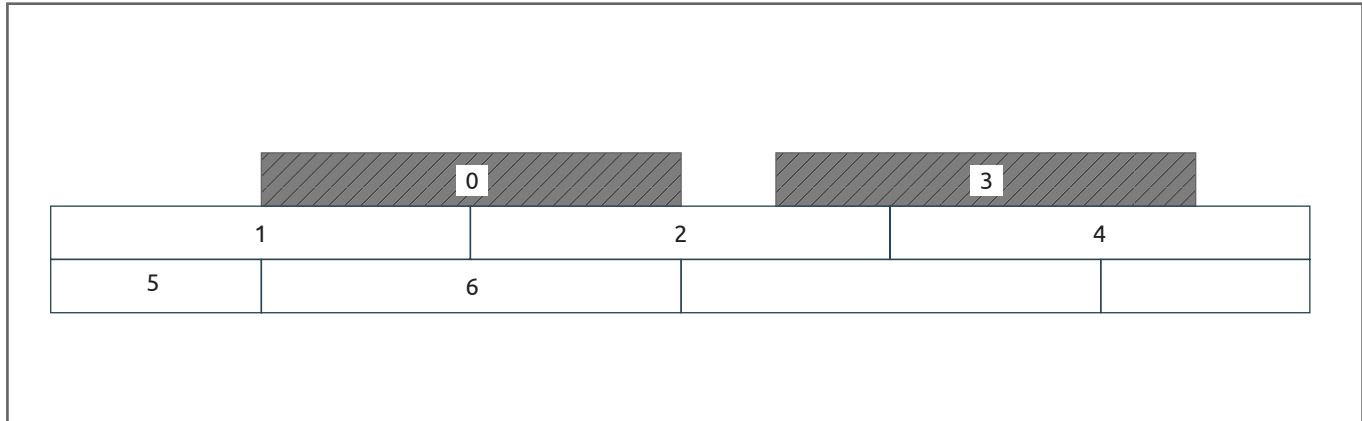


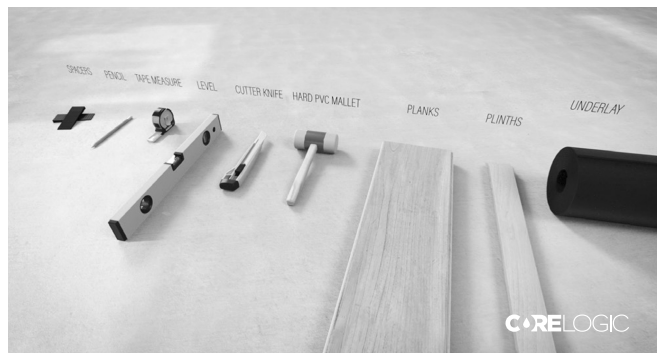


**CoreLogic Installation Instructions:
i4F - English**



Installation pattern

The installation process outlined here includes the use of 2 planks as an alignment guide (planks 0 & 3 shown above). Make sure plank 0 is centered across planks 1 and 2. Planks should be staggered in a brick laying pattern. The length of a plank must be at least 30cm/11.8 inches.

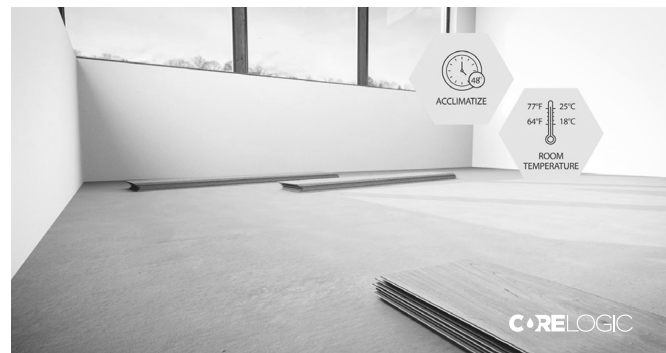


Tools

Tools needed: spacers, pencil, tape measure, level, cutter knife, hard PVC mallet.

Optional: Plinths.

Underlay: To be placed before installation if not pre-attached to flooring panels.



Preparation

- Calculate the surface area (length x width) and add 10%.
- Acclimatize your floor panels for 48 hours prior to installation at a room temperature between 18 to 25 degrees Centigrade, that is 64 to 77 degrees Fahrenheit.
- Ensure your subfloor is clean, even and stable. Maximum allowed height difference is 5mm/0.2 inches over a distance of 2m/6.6 feet.
- Check for any peaks or depressions in your subfloor and if they exist fill them up **with patching compound**.
- Remove any last obstructions such as glue, nails or screws.
- Check the floor panels for any damages.



Align installation

It is very important that the first 2 rows are aligned. Use a full plank (0) as an alignment guide and place it against the wall. No need for spacers yet.



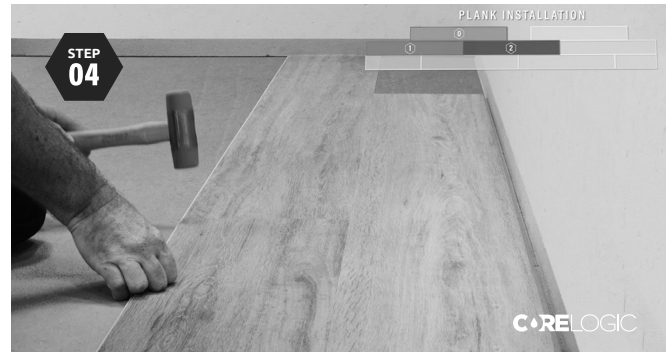
Install plank 1

Next, take another full length plank, angle it into the middle of the long side of plank 0 and drop. Ensure there are no gaps.



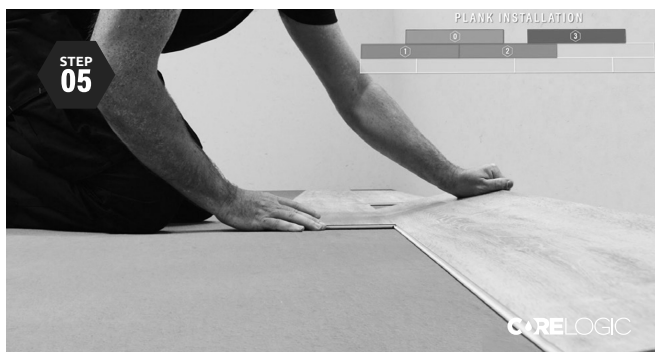
Install plank 2

Take another full length plank and angle it into plank 0. Then slide plank 2 until the short side makes contact with the short side of plank 1.



Engage the short sides

Drop the short side of plank 2 onto the short side of plank 1. Drop & Lock by pushing down firmly, if necessary use a hard PVC mallet to tap the joints slightly on the short side to secure. This ensures 3-fold locking.



Align installation

Use a full plank (3) as an alignment guide by placing it against the wall. Angle plank 3 into plank 2.



Install plank 4

Take another full length plank and angle it into plank 3. Then slide plank 4 until the short side makes contact with the short side of plank 2. Drop & Lock by pushing the planks firmly down, if necessary use a hard PVC mallet to tap the joints slightly on the short side to secure. Ensure there are no gaps or height differences.



Finish rows 1 and 2

Start your second row by using half a plank (5) and angle in with plank 1. Make sure the short sides are aligned. Repeat the same steps as above to finish the second row. Ensure there are no gaps or height differences.



Remove alignment planks (planks 0 & 3)

Remove planks 0 and 3 by angling them out.



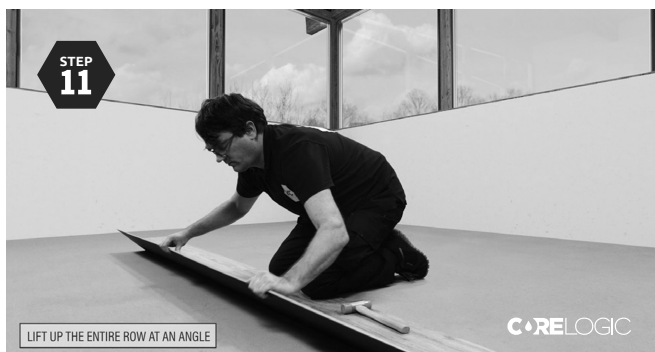
Use spacers & slide rows towards spacers

Place the spacers along the walls to create an expansion space of 5mm/0.2 inches. Proceed by gently sliding rows 1 and 2 towards the spacers.



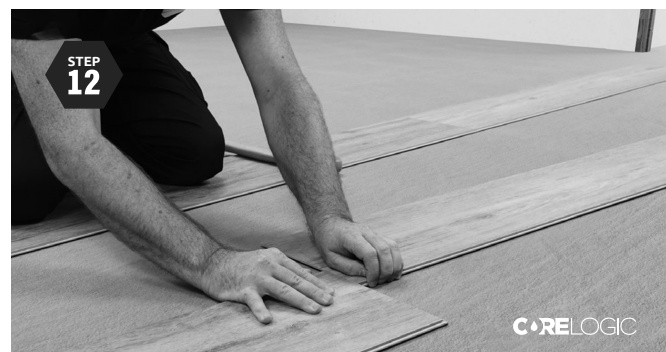
Finalize installation

From row 3 onwards, installation does not require a specific laying pattern. To finish the last row, measure the distance from the wall to the last installed row minus 5mm/0.2 inches. Remove spacers when installation is complete. Finish up the room by placing any plinths, molding and trim.



Disassembling the long side

Lift up the entire row with the same angle as you did during installation, then slide the rows apart.

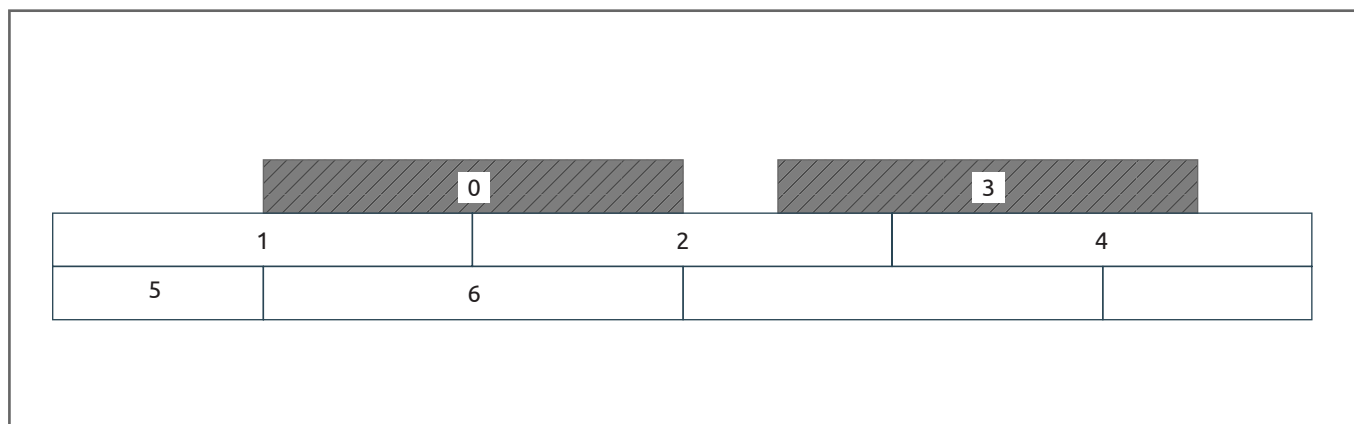


Disassembling the short side

Disassemble the row by sliding apart the planks on the short side. Ensure the planks are laying completely flat. If you cannot slide the panels apart, the short side is not fully engaged. Tap with the mallet to engage then slide out.

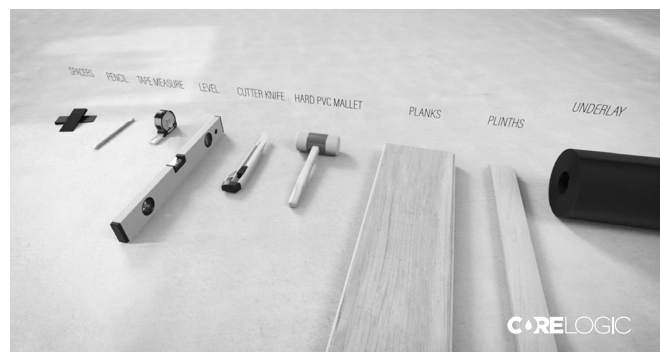
C  **RE** LOGIC

i4F - Spanish



Patrón de instalación

El proceso de instalación descrito aquí incluye el uso de 2 tablonces como guía de alineación (los tablonces 0 y 3 mostrados arriba). Asegúrese de que el tablón 0 esté centrado entre los tablonces 1 y 2. Los tablonces deben escalonarse siguiendo un patrón de colocación de ladrillos. La longitud de un tablón ha de ser de al menos 30 cm (11,8 pulgadas).

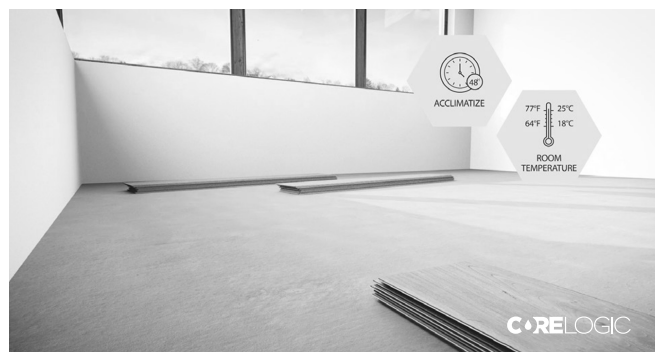


Herramientas

Herramientas necesarias: separadores, lápiz, cinta métrica, nivel, cuchilla de corte, mazo de PVC duro.

Opcional: zócalos.

Capa subyacente: hay que colocarla antes de la instalación si no está preinstalada en los paneles del suelo.



Preparación

- Calcule el área de la superficie (longitud x anchura) y añada un 10 %.
- Aclimate sus paneles durante 48 horas antes de instalarlos a una temperatura de entre 18 y 25 grados centígrados (o entre 64 y 77 grados Fahrenheit).
- Asegúrese de que el suelo de debajo está limpio y nivelado y de que es estable. La diferencia máxima de nivel permitida es de 5 mm (0,2 pulgadas) a lo largo de una distancia de 2 m (6,6 pies).
- Compruebe si sobresale alguna parte o si hay depresiones en el suelo de debajo. De haberlas, rellénelas con masilla.
- Elimine cualquier tipo de obstrucción, como pegamento, clavos o tornillos.
- Revise los paneles en busca de desperfectos.



Alinear la instalación

Es muy importante que las primeras 2 hileras estén alineadas. Utilice un tablón entero (0) como guía de alineación y colóquelo contra la pared. Todavía no son necesarios los separadores.



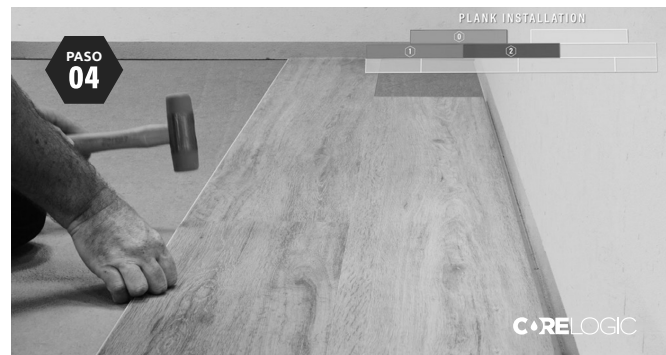
Instalar el tablón 1

A continuación, tome otro tablón entero, introdúzcalo en ángulo en la parte media del lado largo del tablón 0 y déjelo caer. Asegúrese de que no queden huecos.



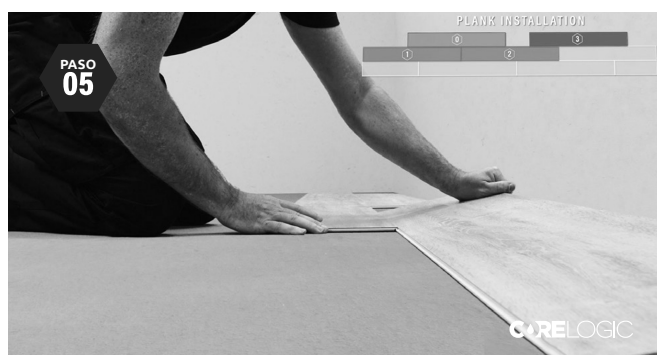
Instalar el tablón 2

Coja otro tablón entero e introdúzcalo en ángulo en el tablón 0. A continuación, deslice el tablón 2 hasta que el lado corto toque con el lado corto del tablón 1.



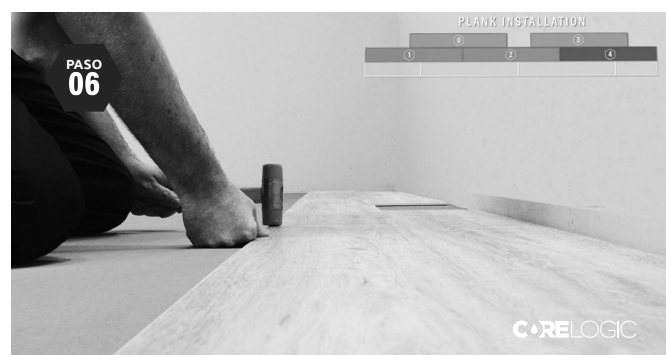
Poner los lados cortos

Deje caer el lado corto del tablón 2 sobre el lado corto del tablón 1. Déjelo caer y asegúrelo empujando firmemente hacia abajo; de ser necesario, utilice un mazo de PVC duro para golpear ligeramente las juntas del lado corto y fijarlas. Esto garantiza un triple bloqueo.



Alinear la instalación

Utilice un tablón entero (3) como guía de alineación colocándolo contra la pared. Inserte el tablón 3 en ángulo en el tablón 2.



Instalar el tablón 4

Coja otro tablón entero e introdúzcalo en ángulo en el tablón 3. A continuación, deslice el tablón 4 hasta que el lado corto haga contacto con el lado corto del tablón 2. Déjelo caer y asegúrelo empujando los tablonces firmemente hacia abajo; de ser necesario, utilice un mazo de PVC duro para golpear ligeramente las juntas en el lado corto y fijarlas. Asegúrese de que no haya huecos ni desniveles.



Terminar las hileras 1 y 2

Comience la segunda hilera usando medio tablón (5) e introdúzcalo en ángulo en el tablón 1. Asegúrese de que los lados cortos estén alineados. Repita los mismos pasos que antes para terminar la segunda hilera. Asegúrese de que no haya huecos ni desniveles.



Retire los tabloncillos de alineación (tabloncillos 0 y 3)

Retire los tabloncillos 0 y 3 inclinándolos hacia afuera.



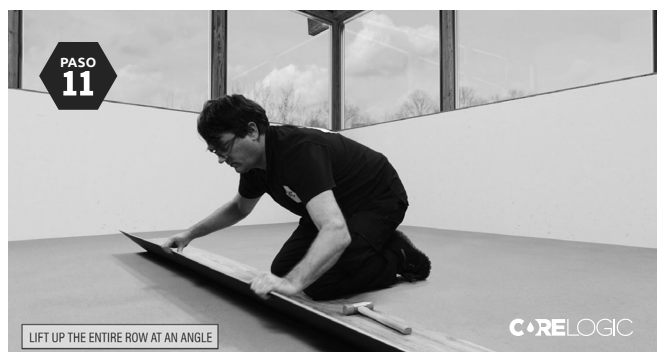
Usar separadores y deslizar las hileras hacia estos

Coloque los separadores a lo largo de las paredes para crear un espacio de expansión de 5 mm (0,2 pulgadas). Continúe y deslice suavemente las hileras 1 y 2 hacia los separadores.



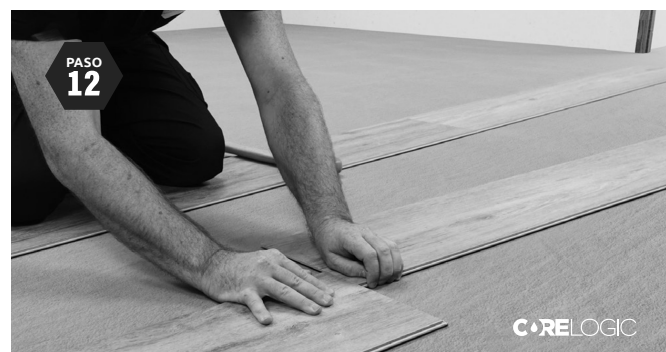
Terminar la instalación

A partir de la hilera 3, la instalación no requiere un patrón específico de colocación. Para terminar la última hilera, mida la distancia desde la pared hasta la última hilera instalada y reste 5 mm (0,2 pulgadas). Retire los separadores al finalizar la instalación. Termine la habitación instalando los zócalos, las molduras y los ribetes.



Desmontar el lado largo

Levante toda la hilera con el mismo ángulo aplicado durante la instalación y, a continuación, separe las hileras.

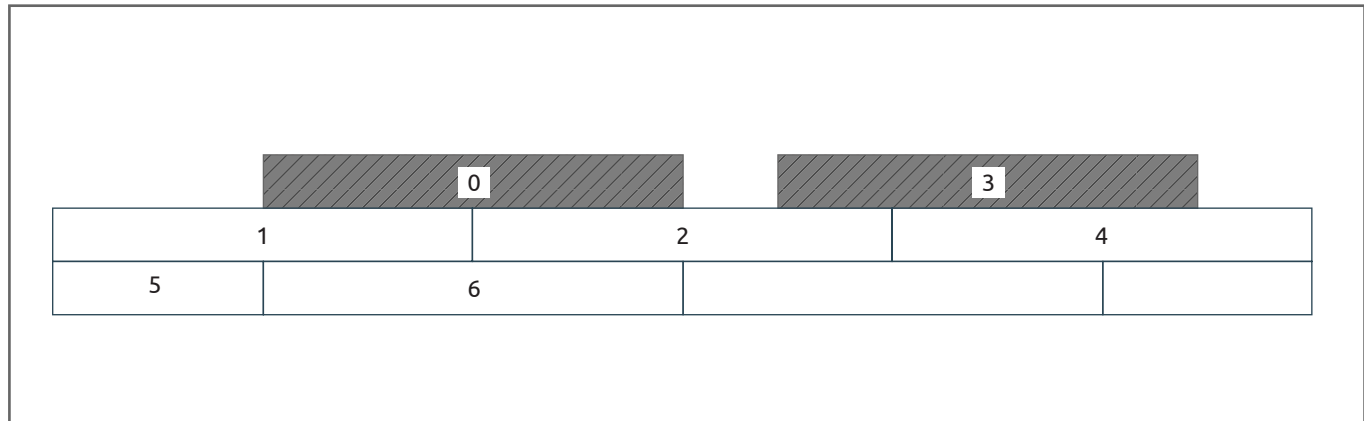


Desmontar el lado corto

Desmonte la hilera deslizando los tabloncillos para separar los lados cortos. Asegúrese de que los tabloncillos queden colocados completamente planos. Si no puede separar los paneles deslizándolos, es que el lado corto no está bien colocado. Golpee con el mazo para colocarlo y luego deslícelo hacia afuera.

C  **RE** LOGIC

i4F - French



Modèle d'installation

Le processus d'installation décrit ici comprend l'utilisation de 2 planches comme guide d'alignement (planches 0 et 3 illustrées ci-dessus). Assurez-vous que la planche 0 est centrée sur les planches 1 et 2. Les planches doivent être décalées selon un modèle de pose de briques. La longueur d'une planche doit être d'au moins 30 cm/11,8 pouces.

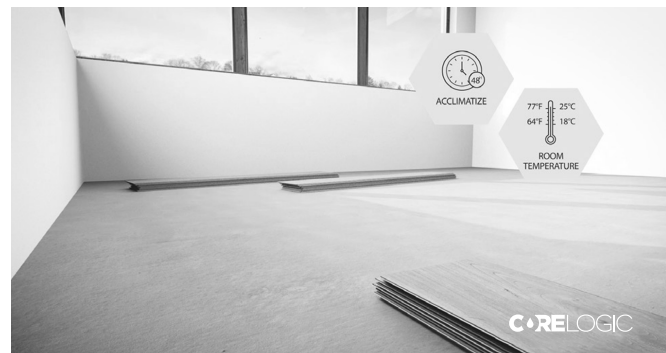


Outils

Outils nécessaires : entretoises, crayon, mètre ruban, niveau, cutter couteau, maillet en PVC dur.

Facultatif : plinthes.

Sous-couche : à placer avant l'installation si elle n'est pas préfixée à des panneaux de plancher.



Préparation

- Calculez l'aire de la surface (long x largeur) et ajoutez 10 %
- Acclimitez les panneaux du plancher à une température ambiante entre 18 et 25 degrés Celsius pendant 48h avant l'installation
- Assurez-vous que votre sous-plancher soit propre, plat et stable. Différence de hauteur maximum autorisée est de 5 mm sur une distance de 2 m.
- Vérifiez toute bosse ou creux dans votre sous-plancher, et s'il y en a, aplanissez-les avec un composé d'obturation
- Retirez toute obstruction telle que de la colle, des pointes ou des vis
- Vérifiez que les panneaux du plancher ne présentent aucun défaut



Aligner l'installation

Il est très important que les 2 premières rangées soient alignées. Utilisez une planche pleine (0) comme guide d'alignement et placez-la contre le mur. Pas besoin d'entretoises pour l'instant.



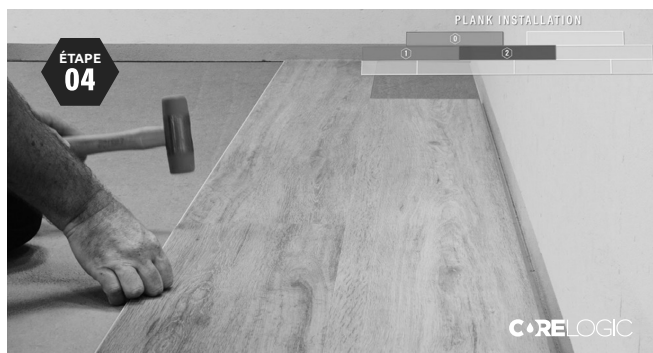
Installer la planche 1

Ensuite, prenez une autre planche pleine longueur, puis inclinez-la au milieu du côté long de la planche 0 et déposez. Assurez-vous qu'il n'y a pas d'espaces.



Installer la planche 2

Prenez une autre planche pleine longueur et inclinez-la dans la planche 0. Faites ensuite glisser la planche 2 jusqu'à ce que le côté court entre en contact avec le côté court de la planche 1.



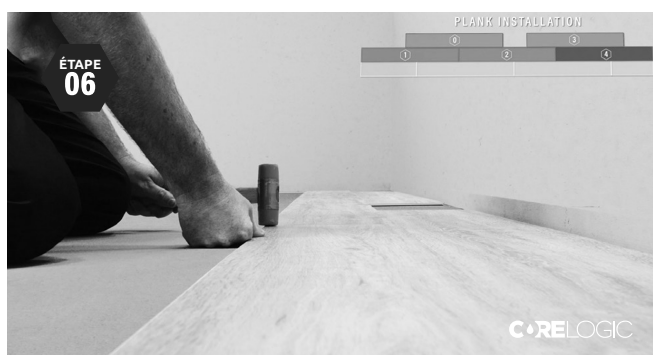
Engager les côtés courts

Déposer le côté court de la planche 2 sur le côté court de la planche 1. Déposez et verrouillez en poussant fermement vers le bas ; si nécessaire, utilisez un maillet en PVC dur pour tapoter légèrement les joints sur le côté court pour fixer. Ceci assure un triple verrouillage.



Aligner l'installation

Utilisez une planche pleine (3) comme guide d'alignement en la plaçant contre le mur. Inclinez la planche 3 dans la planche 2.



Installer la planche 4

Prenez une autre planche pleine longueur et inclinez-la dans la planche 3. Faites ensuite glisser la planche 4 jusqu'à ce que le côté court entre en contact avec le côté court de la planche 2. Déposez et verrouillez en poussant fermement les planches vers le bas ; si nécessaire, utilisez un maillet en PVC dur pour tapoter légèrement les joints sur le côté court pour fixer. Assurez-vous qu'il n'y a pas d'espaces ou de dénivelés.



Terminer les rangées 1 et 2

Commencez votre deuxième rangée en utilisant la moitié d'une planche (5) et faites un angle avec la planche 1. Assurez-vous que les côtés courts sont alignés. Répétez les mêmes étapes que ci-dessus pour terminer la deuxième rangée. Assurez-vous qu'il n'y a pas d'espaces ou de dénivelés.



Retirez les planches d'alignement (planches 0 et 3)

Retirez les planches 0 et 3 en les inclinant.



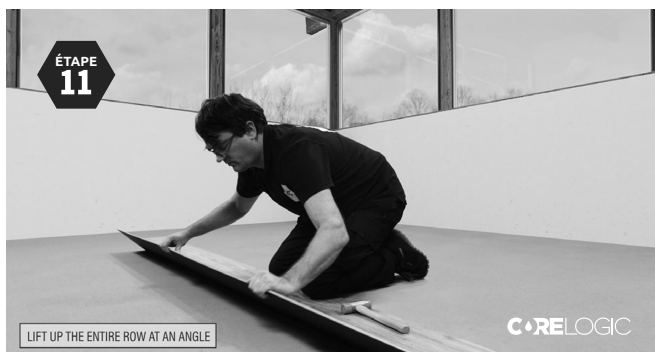
Utiliser des entretoises et faire glisser les rangées vers les entretoises

Placez les entretoises le long des murs pour créer un espace d'expansion de 5 mm/0,2 pouce. Procédez en faisant glisser doucement les rangées 1 et 2 vers les entretoises.



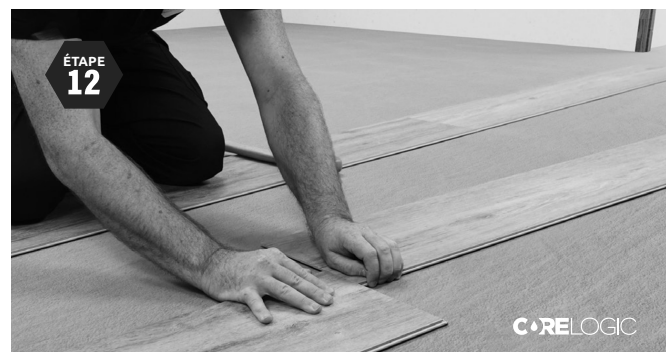
Finaliser l'installation

À partir de la rangée 3, l'installation ne nécessite pas de modèle de pose spécifique. Pour terminer la dernière rangée, mesurez la distance entre le mur et la dernière rangée installée moins 5 mm/0,2 pouce. Retirez les entretoises une fois l'installation terminée. Terminez la pièce en plaçant les plinthes, les moulures et les garnitures.



Démontage du côté long

Soulevez toute la rangée avec le même angle que pendant l'installation, puis faites glisser les rangées entre elles.



Démontage du côté court

Démontez la rangée en écartant les planches sur le côté court. Assurez-vous que les planches sont complètement à plat. Si vous ne pouvez pas séparer les panneaux, le côté court n'est pas complètement engagé. Appuyez avec le maillet pour engager puis faites glisser vers l'extérieur.