



CoreLogic Installation Instructions: Valinge
English / Spanish / French

Installation instructions | Valinge Locking | Luxury Vinyl Plank

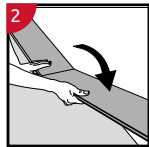
! Information

- Packages must be acclimated a minimum of 24 to 48 hours prior to installation in the room where the installation will take place.
- In rooms larger than 10 x 10 m (100 m²), the flooring must be installed in smaller sections with expansion joints.
- The distance to walls and other permanent pieces of construction elements (such as pillars and kitchen islands) should be approximately 5 mm.
- Never install very heavy pieces of furniture such as kitchen islands/cabinets on top of the flooring.
- The indoor climate should have a temperature between 15-23°C and relative air humidity between 30-60% (according to Swedish Standards Institute).
- Tools needed: spacers, pencil, tape measure, level, cutter knife, hard PVC mallet.

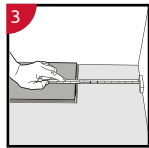
General installation instructions



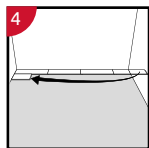
1 First plank, first row
Place a spacer with predicted thickness to the left and position the panel against the wall. Later, after 3 rows, you can easily position the flooring against the front wall with predicted spacers.



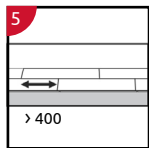
2 Second plank, first row
Press the short end of the next plank at an angle to the first one, and then fold down. Complete the first row in the same way.



3 At the end of the first row, put a spacer to the wall and measure the length of the last panel to fit.



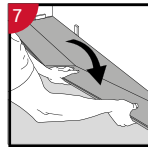
4 Second row
First panel min length > 400 mm. Put a spacer against the left wall.



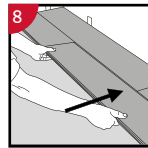
5 Staggered joint distance i.e. minimum distance between short ends of panels in parallel rows shall not be less than the given length.



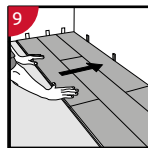
6 Place the plank and angle against the plank in the previous row, press forward and fold down at the same time. Leave the plank in a somewhat up angled position when the planks start to lock. To make this further easier, a wedge with the suitable angle can be placed under the plank near the short side joint as support.



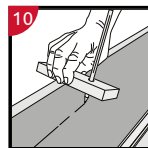
7 Second plank, second row
Place the short end of the plank at an angle against the previously installed plank and fold down all the way.



8 Push to slide the plank against the row in front so it aligns with the first plank. Put it down like the first plank positioned tightly together. The first/previous plank can now be folded completely down to horizontal position and if a wedge is used it can be moved to the next short end joint.

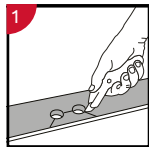


9 After 2-3 rows.
Adjust the distance to the front wall by placing spacers. Keep the distances in position during the entire time of installation and remove once the installation is completed.



10 Last row (and perhaps also first row).
Minimum width 50 mm. Place a spacer to the wall before measuring. Make a simple drawing tool (piece of wood with a hole) and mark the panel along the wall. Cut the panels lengthwise including the flexible tongues.

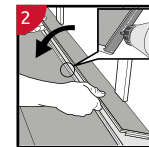
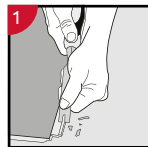
Installation around radiator/heating pipes



1 Drill holes two times larger than the diameter of the pipes. Remove a piece of the panel with a utility knife. Put the panel on one side of the pipes and the removed piece on the other side.

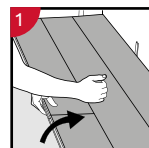


When angling is not possible



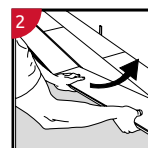
1 Remove the vertical locking part of the strip with a chisel, put applicable glue on the strip and push the panels horizontally together. Place some spacers between last board and the wall.

Dismantling panels



1 Separate the whole row by carefully lifting up and release the whole row.

Fold up the row and release the whole long side.



2 Disassemble the panels by angling the short sides up vertically.

Responsabilidad Del Instalador/Propietario

Queremos que tenga una experiencia agradable mientras instala nuestros suelos. Toda la información importante sobre seguridad se encuentra en estas instrucciones. Léalas atentamente, siga las instrucciones correctamente y guárdelas en un lugar seguro.

- Es responsabilidad del instalador y del propietario asegurarse de que las condiciones del lugar de trabajo, del subsuelo y de la superficie cumplan o superen los requisitos detallados en estas instrucciones. El fabricante se responsabiliza por los problemas de instalación o del rendimiento inadecuado del producto como resultado del incumplimiento de estos requisitos.
- Todo el material debe inspeccionarse cuidadosamente para detectar defectos antes de su instalación. La garantía no cubre defectos visibles en el material que ya se haya instalado. Nuestros suelos se fabrican de acuerdo con los estándares de la industria, lo que permite tolerancias de deficiencia natural y de fabricación de hasta el 5 % de la instalación total. Para asegurarse de que el producto es satisfactorio, es importante que examine el color, el acabado y el estilo de este antes de que comience su instalación.
- La madera es un producto natural y cada pieza es única. El color, las vetas y otras características varían naturalmente de una lama a otra y estas diferencias no están cubiertas por la garantía. Recuerde examinar todo el material antes de su instalación y, si el producto no es satisfactorio, no instale el suelo y, en su lugar, póngase en contacto con su distribuidor lo antes posible, ya que la garantía del suelo no cubre los defectos visibles después de su instalación.

Información importante

Las normativas de construcción, recomendaciones y métodos de trabajo se revisan con frecuencia. Revise siempre las normativas locales actuales en relación con la preparación del subsuelo y la calefacción por suelo radiante con la empresa comercial oficial o un trabajador especializado antes de comenzar con su proyecto.



Precaución: Polvo de madera

Cortar, lijar o mecanizar productos de madera produce polvo de madera. Si bien, según la Norma 29 de Comunicación de Riesgos de la OSHA, los productos de madera no son peligrosos, la Agencia Internacional para la Investigación del Cáncer (IARC) y el estado de California han clasificado el polvo de madera como cancerígeno para los seres humanos.

Medidas de seguridad y prevención importantes:

- *El equipo debe incluir un colector de polvo para reducir el polvo de la madera en el aire.*
- *Use una mascarilla antipolvo adecuada y designada por el Instituto Nacional para la Seguridad y Salud Ocupacional (NIOSH, por sus siglas en inglés) para reducir la exposición al polvo de madera que se encuentre en el aire.*
- *Evite el contacto con los ojos y la piel.*
- *En caso de irritación, enjuague los ojos o la piel con agua durante al menos 15 minutos.*
- *En casos de irritación severa, busque atención médica inmediata.*

Responsabilité de l'installateur/du propriétaire

Nous voulons que vous ayez une expérience agréable en installant nos sols. Toutes les informations de sécurité importantes se trouvent dans ces instructions : lisez-les attentivement, suivez les instructions correctement et conservez-les dans un endroit sûr.

- Il incombe à l'installateur et au propriétaire de s'assurer que les conditions du chantier, du sous-plancher et de la sous-surface répondent ou dépassent les exigences détaillées dans ces instructions. Le fabricant n'assume pas la responsabilité des problèmes d'installation ou des performances inadéquates du produit résultant du non-respect de ces exigences.
- Tous les matériaux doivent être soigneusement inspectés pour détecter les défauts avant l'installation : la garantie ne couvre pas les défauts visibles des matériaux qui ont déjà été installés. Nos revêtements de sol sont fabriqués conformément aux normes de l'industrie et permettent des écarts de fabrication et de déficience naturelle allant jusqu'à 5 % de l'installation totale. Pour vous assurer que vous êtes satisfait de votre produit, il est important que vous examiniez la couleur, la finition et le style avant de commencer l'installation.
- Le bois est un produit naturel, et chaque pièce est unique. La couleur, le grain et les autres caractéristiques varient naturellement d'une planche à l'autre et ne sont pas couverts par la garantie. N'oubliez pas d'examiner tous les matériaux avant la pose et, si vous n'êtes pas satisfait, n'installez pas le revêtement de sol et contactez plutôt votre revendeur dès que possible, car la garantie du revêtement de sol ne couvre pas les défauts visibles après la pose.

Information importante

Les règles de construction, les recommandations et les méthodes de travail sont fréquemment révisées. Avant de commencer votre projet, vérifiez toujours les règles locales en vigueur concernant la préparation du sol et le chauffage par le sol auprès de l'organisation professionnelle officielle ou d'un artisan qualifié.



Attention : Poussière de bois

La coupe, le ponçage ou l'usinage de produits en bois produisent de la poussière de bois. Bien que les produits du bois ne soient pas dangereux en vertu de la norme OSHA Hazard Communication Standard 29, le Centre international de recherche sur le cancer (CIRC) et l'État de Californie ont classé la poussière de bois comme cancérigène pour l'homme.

Mesures de précaution importantes:

- *L'équipement doit être équipé d'un collecteur de poussière pour réduire la poussière de bois en suspension dans l'air.*
- *Portez un masque anti-poussière approprié désigné par le NIOSH pour réduire l'exposition à la poussière de bois en suspension dans l'air.*
- *Évitez tout contact avec les yeux et la peau.*
- *En cas d'irritation, rincez les yeux ou la peau à l'eau pendant au moins 15 minutes.*
- *En cas d'irritation grave, consultez immédiatement un médecin.*