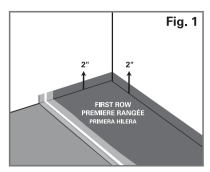
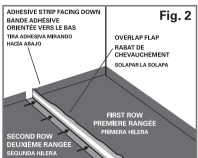
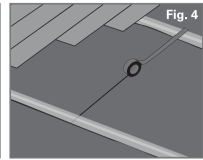
Install with BLUE Side Up

Installer le côté BLEU vers le haut / Instale con el lado AZUL mirando hacia arriba









This product is recommended for use over, on, and below-grade concrete slabs and above-grade wooden subfloors.

TOOLS

- Utility Knife or Sharp Shears
- · Broom or Wet/Dry Vacuum
- ROBERTS® Underlayment Seam Tape

PREPARATION

Make sure the subfloor is flat, clean of any debris or other contaminants, and the substrate is within the floor covering manufacturer's acceptable moisture tolerance range. Additionally, ensure the installation site, flooring and materials have been acclimated, per the manufacturer's and industry standards.

Note: The underlayment can easily be cut with a utility knife or sharp shears.

INSTALLATION STEPS

- Start in the corner of the room, and roll out the first row of underlayment with the logo side facing down. Make sure to run the underlayment two inches up the walls (Fig. 1).
- Continue to run the underlayment up the end walls and perimeters, and any obstructions two inches. This creates both ventilation and moisture protection for the flooring.
- 3. Lay the second row of underlayment alongside the first. The seams of the underlayment should be tight and not overlap (Fig. 2.) Fold back the overlap flap to expose the peel and stick strip. Remove the white protective film from the adhesive strip, and lay the flap across the adjacent piece of underlayment to join the strips. Press firmly to secure the underlayment in place (Fig 3).
- 4. Repeat this process until the entire subfloor is covered. Ensure all seams that are not joined by the overlap flap and adhesive strip are sealed with the ROBERTS[®] Underlayment Seam Tape (Fig. 4) (sold separately). To maintain warranty, ensure NO gaps, overlapping (other than overlap flap) or holes are present.
- 5. Once the underlayment installation is complete, install your flooring according to the specific manufacturer's instructions. The 2-inch excess underlayment (running up the wall) will be trimmed level with the flooring and/or trim after install. If flooring installation isn't immediate: stay off of the newly installed underlayment to prevent wrinkles, tears and contamination.

For more information, go to robertsconsolidated.com



Ce produit est recommandé pour être utilisé sur les dalles de béton au niveau ou sous le niveau du sol et sur les sous-planchers en bois au niveau du sol.

OUTILS

- · Couteau universel ou ciseaux tranchants
- Balai ou aspirateur eau et poussière
- Ruban pour joint de sous-couche ROBERTS®

PRÉPARATION

Veiller à ce que le sous-plancher soit plat, exempt de tout débris ou autre contaminant, et que le substrat se situe dans les limites de tolérance d'humidité acceptables du fabricant du revêtement de sol. De plus, vérifier que le site d'installation, le revêtement de sol et les matériaux ont été acclimatés, conformément aux normes du fabricant et de l'industrie.

Remarque : la sous-couche peut être facilement découpée à l'aide d'un couteau utilitaire ou de ciseaux bien aiguisés.

ÉTAPES D'INSTALLATION

- Commencer dans le coin de la pièce et dérouler la première rangée de sous-couche avec le côté logo vers le bas. Veiller à faire remonter la sous-couche de 2 pouces le long des murs (Fig. 1).
- Continuer à poser la sous-couche le long des murs extérieurs, des périmètres et de toutes obstructions sur une longueur de deux pouces. Cela crée à la fois une ventilation et une protection contre l'humidité pour le revêtement de sol.
- 3. Poser la deuxième rangée de sous-couche le long de la première. Les joints de la sous-couche doivent être bien serrés et ne doivent pas se chevaucher (Fig. 2). Replier le rabat de chevauchement pour exposer la bande pelable et adhésive. Retirer le film de protection blanc de la bande adhésive et poser le rabat sur le morceau de sous-couche adjacent pour joinder les bandes. Appuyer fermement sur la bande pour fixer la sous-couche en place (Fig. 3).
- 4. Répéter ce processus jusqu'à ce que le sous-plancher entier soit recouvert. Veiller à ce que tous les joints qui ne sont pas reliés par le rabat de chevauchement et la bande adhésive soient scellés à l'aide du ruban pour joints de sous-couche ROBERTS® (Fig. 4) (vendu séparément). Pour maintenir la garantie, veiller à ce qu'il n'y ait AUCUN espace (autre que le rabat de chevauchement) ou trou.
- 5. Une fois que la pose de la sous-couche est terminée, installer votre revêtement de sol en suivant les instructions spécifiques du fabricant. Le surplus de sous-couche de 2 pouces de long (qui remonte le long du mur) sera coupé au niveau du revêtement de sol et/ou de la moulure après la pose. Si l'installation du revêtement de sol n'est pas immédiate : ne pas toucher la sous-couche nouvellement installée pour éviter la formation de plis, des déchirures et toute contamination.

Pour plus d'informations, visiterele sit **robertsconsolidated.com**

Este producto se recomienda para lajas de concreto que estén sobre y debajo del nivel del suelo y sobre subsuelos de madera.

HERRAMIENTAS

- Un cuchillo multiusos o unas tijeras
- Una escoba o una aspiradora en seco o mojado
- Cinta para contrapiso de ROBERTS®

PREPARACIÓN

Asegúrese que el subsuelo esté plano, libre de desechos y de otros contaminantes y que el substrato tenga un rango de tolerancia a la humedad de acuerdo el fabricante del piso. Adicionalmente asegure el área de instalación, el piso y los materiales deben estar aclimatados de acuerdo a los estándares del fabricante y de la industria. Nota: Podrá cortar el contrapiso fácilmente con un cuchillo de utilidad o con unas tijeras filudas.

PASOS PARA LA INSTALACIÓN

- Comience en la esquina de la habitación y desenrolle la primera hilera de contrapiso con el costado con el logo mirando hacia abajo. Asegúrese de correr el contrapiso 2 pulgadas / 5 cm corriendo hacia arriba de la pared. (Fig. 1).
- Continúe corriendo el contrapiso hacia arriba de los extremos de las paredes y todos los perímetros y cualquier obstrucción 2 pulgadas / 5 cm. Esto genera ventilación y a la vez protección contra la humedad para el piso.
- 3. Coloque la segunda hilera de contrapiso a lo largo de la primera. Las junturas deberán estar ajustadas, pero no deberán solaparse (Fig. 2). Doble hacia atrás la solapa para exponer la tira autoadhesiva. Remueva la lamina blanca de protección de la tira autoadhesiva y coloque la solapa a través de hilera contigua de contrapiso para unir las hileras. Presione firmemente para asegurar el contrapiso en su lugar. (Fig. 3).
- 4. Repita este proceso hasta que haya cubierto todo el piso. Asegure todas las juntas que no estén unidas por la solapa y la tira adhesiva, las puede sellar con la cinta para uniones de contrapisos de ROBERTS® (Fig. 4) (se vende por separado). Para mantener la garantía, asegúrese de que NO haya presencia de vacíos, solapamiento (aparte del solapamiento requerido) ni huecos
- 5. Una vez haya completado la instalación, instale el piso de acuerdo a las especificaciones de las instrucciones del fabricante del piso. El exceso de 2 pulgadas/5 cm (que corre arriba en la pared) será cortado al nivel del piso después de haberlo instalado. Si la instalación del piso no es inmediata: no se pare sobre el contrapiso recién instalado para evitar que se hagan arrugas, desgarros y contaminaciones.

Para más información visite nuestra página robertsconsolidated.com