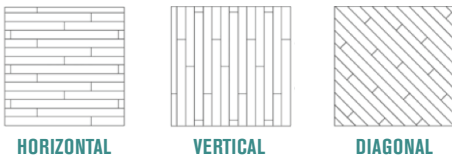


## TOOLS REQUIRED

- Carpenter Level
- Hammer or Nail Gun
- Finishing Nails
- Saw
- Measuring tape
- Pencil
- Stud Finder (Optional)

## PRE-INSTALLATION

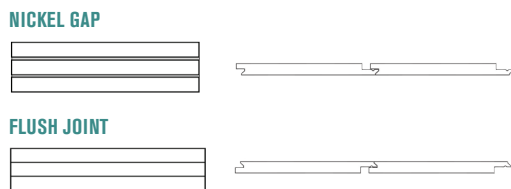
1. Determine the installation pattern – horizontal, vertical or diagonal.



2. Measure the area (wall or ceiling) to determine required amount of product

$$\frac{\text{Height (Inches)} \times \text{Width (Inches)}}{144} = \text{Square Feet Required}$$

3. Rustic Pine Shiplap is reversible. Determine whether you desire a Nickel Gap or Flush Joint finished look and install accordingly.



4. It is recommended that the product be acclimatized to the area where it will be installed for at least 24 hours prior to installation. Acclimatization is best achieved through opening up the box and allowing air to circulate around the product.

## INSTALLATION

1. Remove existing mouldings on the wall or ceiling and ensure surface is clean and dry where product will be installed. This will facilitate the installation while also providing a better finished result.

2. Locate the studs in the wall or ceiling and mark them with a pencil.

3. Starting at the floor (or one edge of the ceiling if ceiling application), lay the first row with groove side down for floor application or groove side against the wall for ceiling application.

*\*\*If you have purchased the Reversible Rustic Pine Shiplap and you desire a flush joint, lay the first row with the tongue side down for floor application or tongue side against the wall for ceiling application.\*\**

4. Use a carpenter's level to ensure it is straight (or square if ceiling application). Use shims where needed to ensure first row is installed level (or square if ceiling application). Any gaps resulting from the use of shims will be covered by a baseboard (or trim if ceiling application). **\*\*To be installed once completed.\*\***

5. Using a hammer or nail gun, fasten the board to the wall ensuring the nails line up with the wall studs and you are nailing through the nail line identified on the tongue of the product. Nailing through the nail line identified on the tongue of the product ensures that the nail heads are hidden when the next pieces are installed over top. Nailing directly into the stud ensures the product is properly secured.

6. This product is designed with a locking joint allowing you to lock one piece into the other eliminating the need for joint locking adhesive. When installing the second row of boards, ensure that they lock into the first row of boards.

7. Continue each row until the desired area is covered making sure to offset the joints so that no two seams are directly over each other.

8. Cut and trim boards to fit around electrical outlets and light fixtures.

\*Complete the look with the installation of trim to suit your taste.

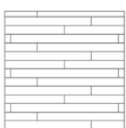
**\*\*Reversible product only available in Rustic Pine Shiplap.\*\***

## OUTILS REQUIS

- Niveau de charpentier
- Marteau ou cloueuse agrafeuse
- Clous de finition
- Scie
- Ruban à mesurer
- Crayon
- Localisateur de montants (facultatif)

## AVANT DE COMMENCER L'INSTALLATION

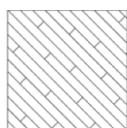
1. Déterminez le modèle d'installation – horizontal, vertical ou diagonal.



HORIZONTAL



VERTICAL



DIAGONAL

2. Mesurez la surface (mur ou plafond) afin de déterminer la quantité nécessaire.

$$\frac{\text{Hauteur (pouces)} \times \text{Largeur (pouces)}}{144} = \text{pieds carré nécessaire}$$

3. Ce produit est réversible. Déterminez si vous voulez la finition avec un joint nickle gap ou affleurant et veuillez l'installer.

### FINI RAINURÉ



### FINI LISSE



4. Il est recommandé que le produit soit acclimaté dans la pièce où il sera installé pendant au moins 24 heures avant l'installation. Ouvrez la boîte dans la pièce où il sera installé pour laisser l'air circuler autour du produit.

## INSTALLATION

1. Enlevez les moulures existantes sur le mur ou le plafond où le produit doit être installé. Assurez-vous que la surface est propre et sèche. Ceci facilitera l'installation tout en offrant un meilleur résultat fini.

2. Repérez les montants dans le mur ou le plafond et marquez au crayon leur emplacement.

3. En commençant au sol (ou dans un des coins du mur si vous installez au plafond), posez la première rangée avec le côté rainure vers le bas pour l'application au sol ou le côté rainure contre le mur pour l'application au plafond.

*\*\*Si vous avez acheté le produit réversible en pin rustique et que vous désirez un joint affleurant, posez la première rangée avec la languette vers le bas pour l'application au sol ou la languette contre le mur pour l'application au plafond.\*\**

4. Utilisez un niveau afin de s'assurer que le produit est droit (ou carré si vous installez au plafond). Utilisez des cales si nécessaire afin de s'assurer que la première rangée est installée de niveau (ou carrée si vous installez au plafond). Les espaces résultant de l'utilisation de cales seront recouvertes d'une plinthe (sol) ou d'une moulure (plafond) qui sera installée à la toute fin.

5. À l'aide d'un marteau ou d'une cloueuse, clouez le lambris au mur en vous assurant d'aligner les clous avec les montants identifiés sur le mur au crayon et avec la ligne de clous sur la languette du produit. Clouez directement dans les montants afin de bien attacher le produit et en suivant la ligne de clous sur la languette du produit (ceci permettra que les têtes de clous soient cachées lorsque les pièces suivantes seront installées sur le dessus).

6. Ce produit est conçu avec un joint de verrouillage qui vous permet de verrouiller une pièce dans l'autre, éliminant le besoin d'adhésif. Lors de l'installation de la deuxième rangée de panneaux, assurez-vous qu'ils se verrouillent dans la première rangée de panneaux.

7. Continuez à ajouter des rangées de lambris jusqu'à ce que la surface désirée soit couverte, en veillant à décaler les joints de manière à ce que les deux coutures ne soient pas superposées l'une au-dessus de l'autre.

8. Couper les Lambris autour des prises de courant et des luminaires.

\*Complétez le tout avec l'installation de plinthes ou moulures selon vos goûts.

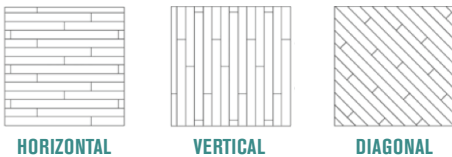
**\*\*Produit réversible uniquement disponible en shiplap de pin rustique.\*\***

## HERRAMIENTAS NECESARIAS

- Nivel de Carpintero
- Martillo o pistola de Clavos
- Acabado de Clavos
- Sierra
- Cinta de Medir
- Lapiz
- Buscador de pie derecho (opcional)

## ANTES DE LA INSTALACIÓN

1. Déterminez le modèle d'installation – horizontal, vertical ou diagonal.



2. Mesurez la surface (mur ou plafond) afin de déterminer la quantité nécessaire.

$$\frac{\text{Altura (pulgadas)} \times \text{Ancho (pulgadas)}}{144} = \text{pies cuadrados requeridos}$$

3. Ce produit est réversible. Déterminez si vous voulez la finition avec un joint nickle gap ou affleurant et veuillez l'installer.

### UNIÓN RANURADA



### UNIÓN RASANTE



4. Il est recommandé que le produit soit acclimaté dans la pièce où il sera installé pendant au moins 24 heures avant l'installation. Ouvrez la boîte dans la pièce où il sera installé pour laisser l'air circuler autour du produit.

## INSTALACIÓN

1. Retire las molduras existentes en la pared o el techo y asegúrese de que la superficie esté limpia y seca donde se instalará el producto. Esto facilitará la instalación al tiempo que proporcionará un mejor resultado final.

2. Ubique los postes en la pared o techo y márkuelos con un lápiz.

3. Comenzando en el piso (o en un borde del techo si se aplica en el techo), coloque la primera hilera usando un nivel de carpintero para asegurarse de que quede "recta" (o a escuadre si se aplica en el techo).

*\*\*Si ha comprado el Traslajo reversible rústica de Pino y desea una junta a ras, coloque la primera fila con la parte de la lengüeta hacia abajo para la aplicación del piso o la lengüeta contra la pared para la aplicación en el techo.\*\**

4. Use cuñas donde sea necesario para asegurar que la primera fila esté instalada a nivel (o a escuadre si la aplicación es de techo). Cualquier espacio que resulte del uso de cuñas será cubierto por un zócalo o por una aplicación de techo si es necesario. *\*\*Para ser instalado una vez completado.\*\**

5. Usando un martillo o una pistola de clavos, asegure la tabla a la pared asegurándose de que los clavos se alineen con los montantes de la pared. Clavar directamente en el pie derecho asegura que esté bien asegurado.

6. Este producto está diseñado con una junta de bloqueo que le permite bloquear una pieza en la otra, eliminando la necesidad de un adhesivo de bloqueo de juntas. Al instalar la segunda fila de tablas, asegúrese de que se traben en la primera fila de tablas.

7. Continúe en cada fila hasta cubrir el área deseada, asegurándose de compensar las uniones para que no queden dos juntas directamente sobre la otra.

8. Corte y recorte las tablas para que quepan alrededor de los enchufes eléctricos y las lámparas.

\*Completa la apariencia con la instalación de adornos para que se adapte a tus gustos.