

# Wall Concept NATURE

1867

Fabriqué au Canada



## GUIDE D'INSTALLATION

**Lisez attentivement toutes les directives et l'information à la garantie des produits Wall Concept avant la préparation et l'installation de votre plancher.**

L'installation des panneaux Wall Concept devrait être la dernière étape d'une construction ou d'une rénovation.

### Préparatifs

#### L'environnement

- Afin de garantir la meilleure installation possible, l'installateur doit avant tout s'assurer que les lieux remplissent les conditions idéales à l'installation d'un produit de finition en bois.
- Pendant une semaine, la maison doit être chauffée à 22° C de manière constante afin de stabiliser la température et le taux d'humidité de la pièce.
- Quelques jours avant l'installation, le taux d'humidité de la maison doit être stable entre 35% et 45%.
- L'entreposage des panneaux se fait sur les lieux de l'installation entre 48 et 72 heures avant la pose de votre mur. Cette période permet au bois de s'acclimater pleinement aux conditions ambiantes.

#### Outils et matériaux

- Indicateur d'humidité de l'air ambiant et du bois
- Ruban à mesurer
- Marteau pneumatique de finition
- Clous de finition
- Ruban adhésif Titebond™ double face
- Banc de scie
- Équerre
- Balai ou aspirateur
- Crayon réparateur
- Niveau
- Corde à tracer
- Scie à onglet
- Rotozip (ou outil similaire)
- Tournevis

L'entretien régulier des outils assurera la qualité de l'installation. Durant l'installation, assurez-vous d'utiliser tous les équipements de protection nécessaires afin d'éviter les blessures.

### Préparation des murs

#### La préparation du mur consiste à :

- Éliminer tout restant de colle, de clous ou tout autre produit qui pourrait nuire à l'installation.
- Égaliser la zone d'installation en rectifiant les dénivellations. Une fois l'inspection et les rectifications terminées, le mur se présentera comme une surface plane dépourvue de dénivellation. Notez qu'un mur en bois ne corrigera pas les défauts apparents ou prononcés. Il est donc essentiel de s'assurer du bon état du mur avant de commencer toute procédure d'installation des panneaux Wall Concept.

### Le début des travaux

Avant de commencer les travaux, assurez-vous d'avoir un bon éclairage naturel des lieux.

#### Repères d'installation

Lors de la pose des murs Wall Concept, il est très important que la première ligne d'installation soit au niveau. Il faut vérifier aussi si l'installation va avoir des moulures de contours. Si c'est le cas, vous devez prévoir l'espacement requis. Il est d'ailleurs recommandé de prendre les mesures afin que ce soit votre ligne de départ qui aura les panneaux coupés sur la longueur.

#### Sélection des panneaux

La sélection des panneaux assure l'agencement représentatif du résultat final. C'est le parfait moment pour définir un assemblage coordonnant les variations de couleurs dans l'essence du bois. Elle vous permettra de visualiser votre mur.

Notez que le taux de 5% d'imperfections acceptable dans le bois n'inclut pas les rejets nécessaires à l'installation elle-même.

Les panneaux doivent être inspectés par l'installateur avant d'être posés. Chaque panneau installé sera considéré comme ayant été accepté par l'installateur et/ou le propriétaire et ne pourra, par conséquent, faire l'objet d'une réclamation en garantie pour défaut de fabrication ou de classification.

### L'installation

#### Étape 1 :

Éliminez tout résidu de colle, clou ou autre élément qui pourrait nuire à l'installation. Bouchez les trous et assurez-vous que la surface d'installation est bien droite.

#### Étape 2 :

Assurez-vous que le bas de votre mur Wall Concept Nature s'appuie solidement contre le sol ou contre une moulure murale. Vous pouvez également vous procurer une moulure de finition en « L » chez votre détaillant Wall Concept Nature. Vous pourrez la fixer solidement à l'aide de clous.

#### Étape 3 :

Nous vous conseillons de coller votre mur de finition à l'aide du ruban adhésif double face Titebond™. Collez une première colonne de ruban de bas en haut en conservant la pellicule sur la partie exposée. Posez-la à environ 6 pouces (15 cm) de l'extrémité de la surface d'installation de votre mur Wall Concept Nature. Répétez la même procédure sur l'ensemble de la surface en laissant un maximum de 16 pouces (40 cm) entre les colonnes de ruban adhésif. Posez une dernière colonne de ruban à 6 pouces (15 cm) de l'extrémité.

#### Étape 4 :

Retirez la pellicule du ruban adhésif sur une hauteur suffisante pour appliquer une première planche de Wall Concept Nature. Appuyez fermement lorsque vous la posez pour qu'elle adhère bien au ruban. Utilisez un niveau pour vous assurer qu'elle est parfaitement droite. Répétez le même procédé jusqu'à ce que la première rangée couvre toute la largeur de la surface d'installation. Utilisez le panneau coupé de la rangée précédente pour débiter votre prochaine rangée.

#### Étape 5 :

Débutez votre prochaine rangée en utilisant la planche coupée de la rangée précédente. Répétez la même procédure pour chaque rangée de planches de Wall Concept Nature et assurez-vous de décaler les planches d'une rangée à l'autre. Répétez la même procédure jusqu'à conclusion des travaux.

# Wall Concept NATURE

1867™

Made in Canada



## INSTALLATION GUIDE

**Carefully read all of the instructions and the warranty information on wood siding panel products before preparing and installing the product.**

Installation of these panels should be the last step in the construction or renovation process.

### Preparation

#### Environment

- To guarantee the best installation possible, the installer must make sure that the room in which the wood finishing product will be installed is kept under ideal conditions.
- One full week prior to the installation, the room has to be warmed up to 22 degrees Celsius, continuously, in order to stabilize the temperature and humidity level. A few days before the installation, the humidity level of the room has to be stable between 35% and 45%.
- The panels must be stored in the same room for a minimum of 72 hours before putting them on the wall. This period helps the acclimatization of the panels with the environment.

#### Tools and material check list

- Air humidity control for air and wood
- Measuring tape
- Pneumatic finishing hammer
- Finishing nails
- Titebond™ double-sided adhesive
- Bench saw
- Square (équerre)
- Broom or Vacuum cleaner
- Repair pen
- Level
- Chalk line
- Angle Saw
- Rotozip (or a similar tool)
- Screw driver

Regular maintenance of the tools will ensure higher quality of the installation. During the installation always wear the necessary protective equipment to avoid injury.

### Preparation of the walls:

- Remove any residues of glue, nails or products, on the old walls that could affect the installation.
- Level out the installation zone by evening out all protrusions.
- Once the inspection rectifications are completed, the surface of the walls should be flat and smooth.
- Please note that a wooden panel will not correct any visible, pronounced imperfections. It is imperative to ensure that the wall is in perfect condition before starting the installation of a wood paneling.

### Starting the project

Before starting the project make sure that you have good natural lighting.

#### Installation tips

When installing wood panelling, it is crucial that the first installation line is levelled. You must also verify beforehand whether the installation of mouldings and contours is required. If this is the case you must anticipate proper spacing out.

It is recommended to take the necessary measurements so that the panels cut lengthwise are perfectly coordinated with the starting line.

#### Choosing the panels

The selection of the panels ensures the layout of the final result. It is the ideal time to coordinate the color variations in the wood essence. It will help you visualize your wall.

Please note that the 5% ration of acceptable imperfection on wood panelling does not include the necessary rejects caused by the installation itself.

The panels must be inspected by the installer before being put in place. Every panel installed will be considered as being accepted by the installer and/or the owner and, consequently, cannot be part of any warranty claim for manufacturing or classification defects.

### Installation

#### Step 1:

Remove all glue residue, nails and other elements that could impair the installation. Do not forget to fill holes and ensure that the installation surface is even.

#### Step 2:

Make sure that the base of your Wall Concept Nature wall rests solidly against the ground or a moulding. You can also find an L-shaped finishing moulding at your Wall Concept Nature retailer and secure it with nails.

#### Step 3:

We recommend that you tape your finished wall using Titebond™ double-sided adhesive.

Roll out a first column of tape from bottom to top and leave the liner on the exposed side. Place it roughly 6 inches (15 cm) inside the installation surface.

Repeat across the surface, leaving a maximum of 16 inches (40 cm) between adhesive tape columns. Add one last column 6 inches (15 cm) from the edge.

#### Step 4:

Remove enough liner from the adhesive tape to install your first Wall Concept Nature plank. Press on well to ensure proper adhesion and make sure the plank is perfectly straight using a spirit level.

Repeat until the first row reaches the edge of the installation surface. Utiliser le panneau coupé de la rangée précédente pour débiter votre prochaine rangée.

#### Step 5:

Start your next row using the plank cut from the previous, and repeat for each row of Wall Concept Nature planks. Offset each row so the joints at the ends of planks are not lined up row to row.

Repeat until you have finished installing your Wall Concept Nature wall.