

Imaginez...une apparence qui dure!



Systemes de revêtements

---

NOVIKSHAKE<sup>MC</sup> HS  
BARDEAU RUSTIQUE

GUIDE D'INSTALLATION



# NOVIKSHAKE<sup>MC</sup> HS - BARDEAU RUSTIQUE

## GUIDE D'INSTALLATION

### INFORMATION GÉNÉRALE

**ATTENTION: NE JAMAIS OUBLIER QUE LES POLYMÈRES SUBISSENT DE L'EXPANSION / CONTRACTION DUES AUX VARIATIONS DE TEMPÉRATURE. LES INSTRUCTIONS CI-DESSOUS ONT POUR BUT DE PERMETTRE L'EXPANSION / CONTRACTION DU MATÉRIAU.**

1-Toujours débuter l'installation par le point le plus bas de la structure, de la gauche vers la droite.

2-Toujours clouer dans les trous d'installation. Ces derniers sont munis d'un film de polymère permettant de centrer parfaitement le clou sans contraindre le mouvement d'expansion/contraction du matériau. Chaque panneau complet devrait être cloué dans le trou central, aux deux extrémités et avoir un minimum de 5 clous dans la tête de clouage, à intervalle maximal de 16"(40,64cm) ou moins et d'un clou situé dans le trou latéral (Figure 1). Si installé sur un mur latté, il est fortement recommandé d'espacer les lattes aux 8"(20,32cm) et d'avoir une latte derrière chaque clou. Toujours utiliser des clous ou vis non corrosifs ayant une tête de 0.4"(1cm) de diamètre et un corps de 0.150"(0,38cm) de diamètre et pénétrant la surface solide d'au moins 1 1/4"(3,18cm).

3-Ne jamais enfoncer les clous au fond, laisser un jeu d'environ 1/16"(0,16cm) (Figure 2).

4-Toujours s'assurer que les morceaux soient bien insérés les uns dans les autres (Figure 3).

5-Lors de l'utilisation de moulures de finition (ex: NovikTrim1, moulure en J, etc.) laisser un jeu d'environ 1/4"(0,64cm) entre la moulure et le revêtement (Figure 4). L'ouverture requise pour les moulures de finition est de 1"(2,54cm).

Notes:

- Pour couper le matériel, il est recommandé d'utiliser une scie circulaire avec une lame de finition.
- Conserver le numéro R-E-L de vos produits (ex: REL-123456) pour des références futures.

Figure 1

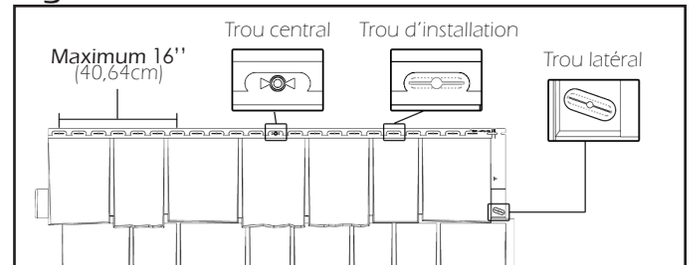


Figure 2

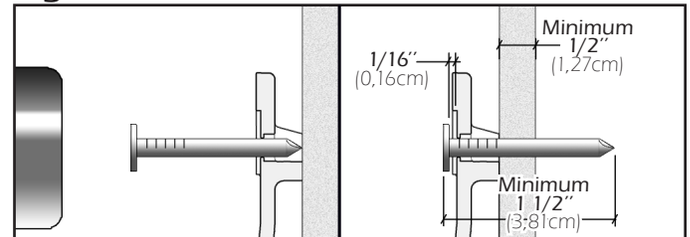


Figure 3

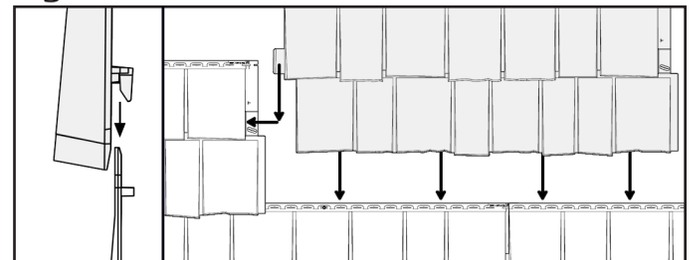
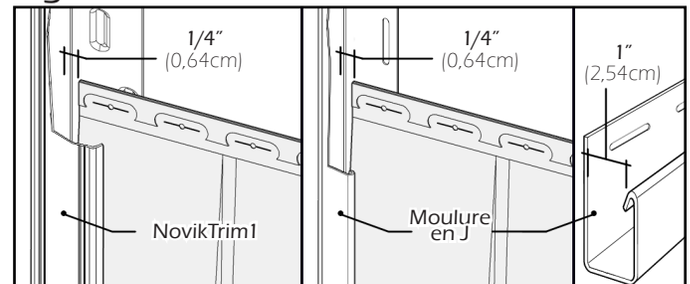


Figure 4



Certains éléments de l'image ci-dessus ont été coupés pour faciliter la compréhension.

# NOVIKSHAKE<sup>MC</sup> HS - BARDEAU RUSTIQUE

## GUIDE D'INSTALLATION

### ÉTAPES D'INSTALLATION

1-Pour débuter, installer les bandes de départ au point le plus bas de la structure. S'assurer qu'elles soient parfaitement droites et au niveau. Laisser un jeu de 2 1/2"(6,35cm) à chaque extrémité des murs lors de l'utilisation de coins décoratifs (1). Si le mur a un plancher, installer les bandes de départ à 1/2"(1,27cm) au-dessus du plancher (2). S'il n'y a pas de plancher, installer les bandes de départ égale au bas du mur. Clouer chaque bande de départ dans les trous de fixation à un intervalle maximal de 8"(20,32cm) ou moins. Clouer aussi dans le trou central (3). Installer les bandes de départ suivantes en les insérant jusqu'à la butée dans celle précédemment installée puis les clouer tel que mentionné plus haut (4)(Figure A).

2-Lors d'utilisation des coins décoratifs, couper la partie gauche d'un panneau en ligne droite, insérer le panneau dans la bande de départ et fixer à 2 1/2"(6,35cm) de l'extrémité du mur. Lors d'utilisation de moulure de coin ou en J, couper la partie gauche d'un panneau en ligne droite, insérer le panneau dans la bande de départ et le glisser à l'intérieur de la moulure de finition. Laisser un jeu d'environ 1/4"(0,64cm) entre le fond de la moulure et le revêtement (Figure B). Il est préférable de vérifier la longueur du mur et de faire la première coupe de manière à éviter d'avoir une très petite pièce à l'extrémité droite. S'assurer de bien aligner les murs adjacents.

3-Pour chaque panneau, clouer dans le trou central de la pièce, cela aura pour effet de répartir également de chaque côté du panneau l'expansion/contraction. Clouer aussi le dernier trou situé à chaque extrémité des panneaux ainsi que dans le trou latéral et ajouter 2 autres clous dans la tête de clouage (Figure C). Chaque panneau complet doit être soutenu par 6 clous minimum. Si les panneaux sont installés sur un mur en latte, prévoir une latte derrière ces endroits.

- N.B.: Lorsque vous utilisez une partie d'un panneau qui n'a pas le trou central positionné au milieu de la pièce, percez un nouveau trou central d'un diamètre de 1/8"(0,32cm) à la même hauteur que les autres trous d'installation.

Figure A

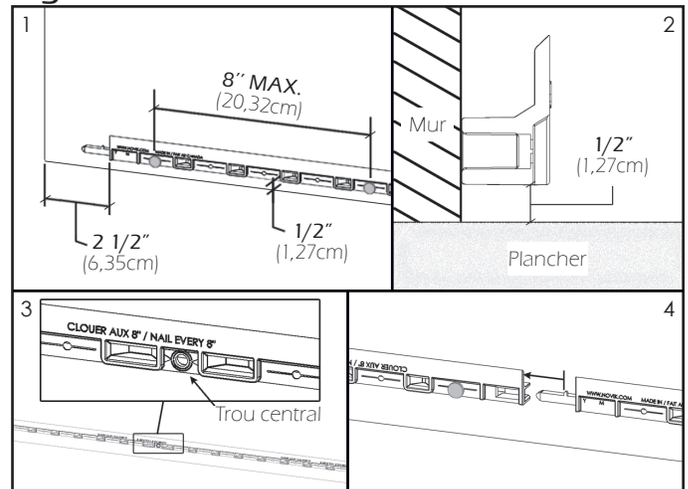


Figure B

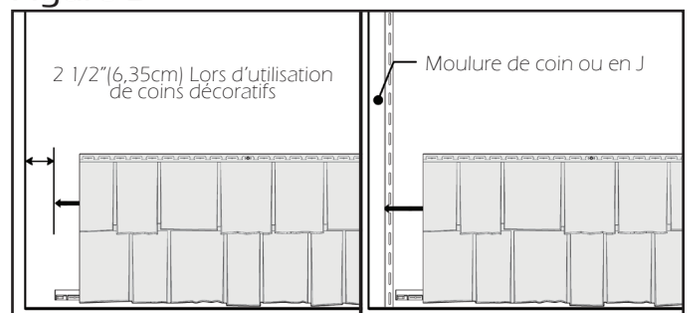
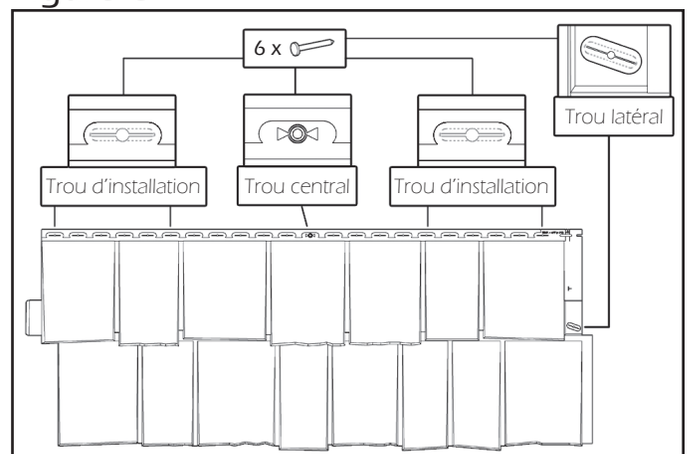


Figure C



# NOVIKSHAKE<sup>MC</sup> HS - BARDEAU RUSTIQUE

## GUIDE D'INSTALLATION

### ÉTAPES D'INSTALLATION (SUITE)

4-Mettre le panneau suivant en l'insérant sur la bande de départ et le glisser dans le guide et par-dessus le panneau précédent. Il est important de positionner correctement chaque panneaux en laissant toujours la même distance de l'un à l'autre. Si installés à une température extérieure supérieure à 40°F(5°C), glisser le panneau jusqu'à la butée. Une ligne repère située au centre de l'extrémité droite vous permet de valider le positionnement des panneaux. Si installés à une température extérieure inférieure à 40°F(5°C), ajuster les panneaux à la ligne de température indiquée en haut à droite (Figure D). Une fois le panneau bien positionné, clouer le tel que mentionné précédemment. Refaire cette étape jusqu'à la fin de la rangée.

5-Partir le second rang en coupant à 12"(30,5cm) de distance de votre point de coupe de la rangée de départ. Glisser les crochets situés au bas du panneau dans le haut de la rangée précédemment installée. Pour éviter la répétition, alterner la séquence de coupe pour les rangées subséquentes (Figure E).

6-Pour la dernière rangée et si vous devez fixer les panneaux dans un endroit autre que dans les trous de fixation, à un endroit peu visible sur le panneau, pratiquer avec un couteau, une fente de 1"(2,54cm) plus large que le corps du clou, mais plus petit que sa tête. (Figure F) Ceci ne gênera pas le mouvement d'expansion/contraction du revêtement même s'il n'est pas fixé dans les trous de fixation.

-N.B.: Pour assurer une installation et une apparence optimales, ajouter des support de clouage derrière la dernière rangée pour ajuster son inclinaison.

Note: Ne jamais fixer d'accessoires directement sur le revêtement. Les attaches doivent pénétrer la surface solide. Si vous avez besoin d'installer des accessoires sur le revêtement, à un endroit peu visible, faire une fente de 1"(2,54cm) plus large que le corps du clou, mais plus petit que sa tête afin de ne pas gêner l'expansion/contraction du revêtement.

Figure D

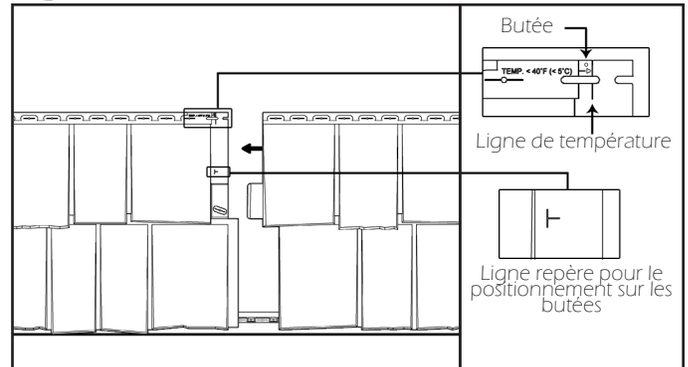


Figure E

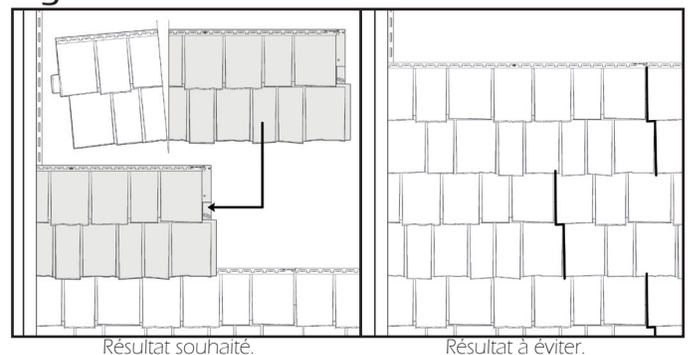
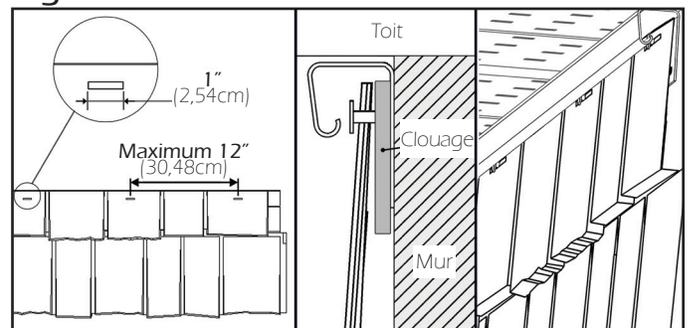


Figure F



# NOVIKSHAKE<sup>MC</sup> HS - BARDEAU RUSTIQUE

## GUIDE D'INSTALLATION

### INSTALLATION DE COINS DÉCORATIFS

1-Lors de l'utilisation de coins décoratifs, les extrémités des bandes de départ et des panneaux de revêtement doivent arrêter à 2 1/2"(6,35cm) du coin du mur et afin de faciliter l'insertion des coins, clouer les panneaux de revêtement en laissant une distance de 4"(10,2cm) entre le coin du mur et le premier clou.

2-Pour le premier coin seulement, couper la pièce horizontalement, à 9"(22,86cm) du bas. Couper aussi les languettes au bas de la pièce qui risquent d'interférer avec les bandes de départ. Glisser la pièce sur les bandes de départ, puis la clouer dans le haut et dans le bas, tel qu'indiqué par les endroits marqués d'un «X» (Figure G).

-N.B.: Conserver la partie inférieure du coin, elle servira de finition dans le haut du coin du mur.

3-La suite de l'installation des coins décoratifs se poursuit lorsque la pose d'un rang de panneaux sur deux murs adjacents est complétée.

4-Puisque la hauteur des bardeaux varie, l'assemblage du coin est ajustable. Avant de fixer le coin, valider et ajuster son positionnement. Pour ce faire, aligner le bas du coin avec le bas des bardeaux des panneaux. Lorsque le haut du coin entre en interférence avec les bardeaux du haut, couper l'excédent au besoin, à l'aide des guides de découpe à l'arrière de la pièce (Figure H).

5-Insérer le haut du coin sous les panneaux de revêtement (1). Emboîter le bas du coin en insérant les crochets dans les trous d'insertion du haut du coin précédent (2). Ajuster sa position et clouer tel que mentionné précédemment (3) (Figure I).

Figure G

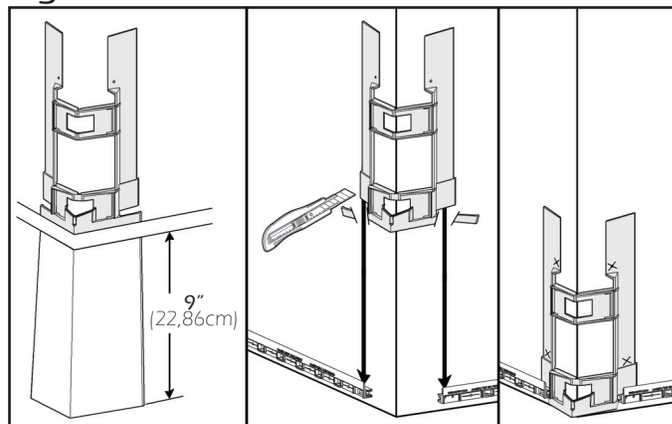


Figure H

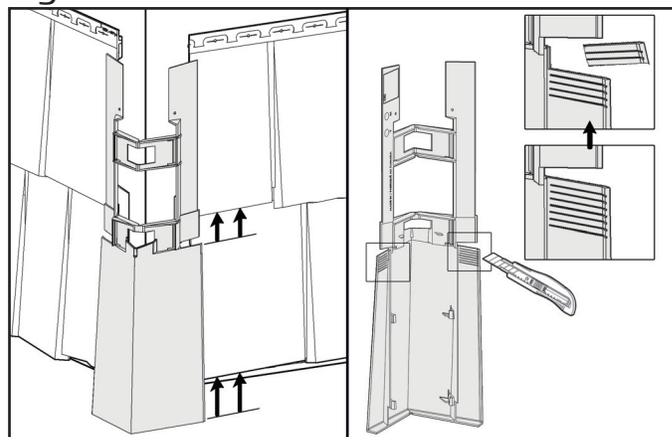
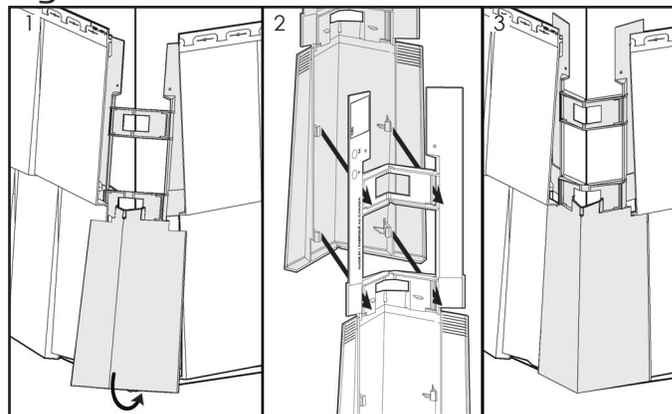


Figure I



# NOVIKSHAKE<sup>MC</sup> HS - BARDEAU RUSTIQUE

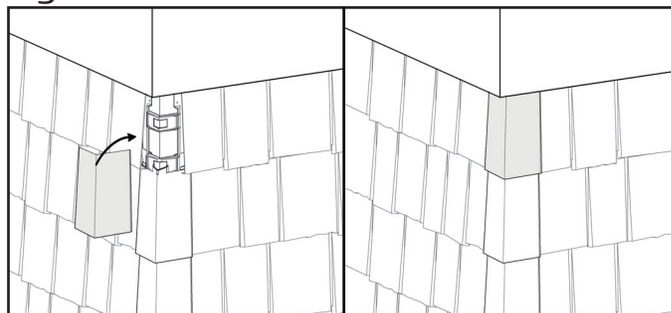
## GUIDE D'INSTALLATION

### INSTALLATION COINS DÉCORATIFS (SUITE)

6-Répéter les étapes 4 et 5 jusqu'au haut du mur en même temps que l'installation des panneaux.

7-Lorsque le haut du mur est atteint, utiliser le bas du coin décoratif qui a été coupé lors l'étape 1 pour faire la finition (Figure J).

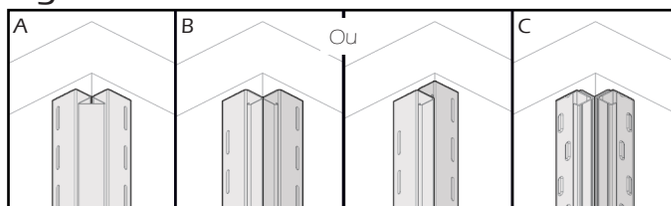
Figure J



### ASTUCE D'INSTALLATION (COINS INTÉRIEURS)

1-Plusieurs solutions sont possibles pour faire la finition d'un coin intérieur: moulure de coin intérieur préfabriquée (A), deux moulures en J (B) ou deux NovikTrim1 (C) (Figure K). Cependant, il est important de bien étanchéfier le coin du mur avant de faire l'installation des moulures.

Figure K



Pour plus de détails, voir le guide d'installation respectif de chaque produits.