

NOVIKVENT^{MC}

GUIDE INSTALLATION

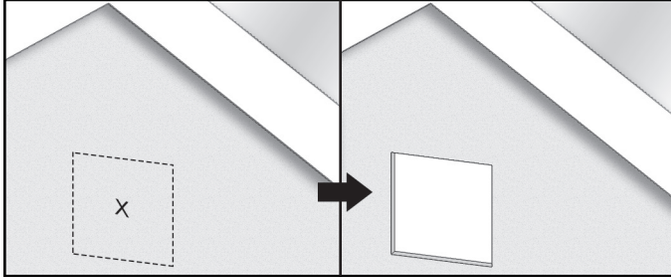
ENGLISH ON REVERSE

ÉTAPES D'INSTALLATION (LES ILLUSTRATIONS PEUVENT DIFFÉRER DU PRODUIT)

ATTENTION: VÉRIFIER AUPRÈS DES AUTORITÉS LOCALES ET DU CODE DU BÂTIMENT EN VIGUEUR AFIN DE CONNAÎTRE LES REQUIS POUR LES DIVERS GRILLES DE VENTILATION AVANT DE DÉBUTER L'INSTALLATION.

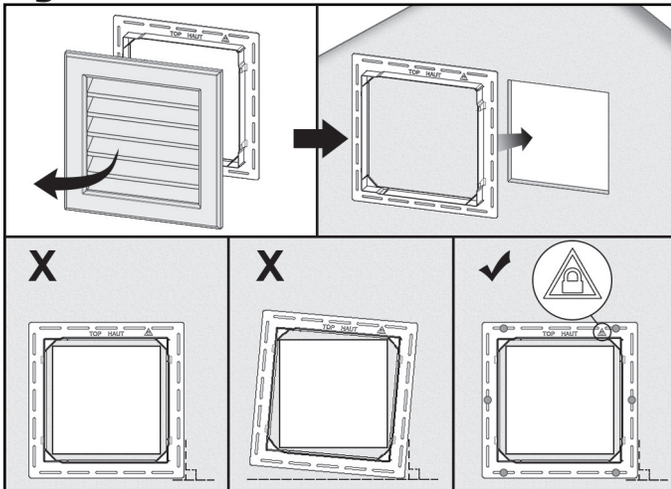
1-Premièrement, situer l'emplacement désiré de la grille de ventilation sur le mur et lorsque nécessaire, créer l'ouverture requise. S'assurer de faire une ouverture aux dimensions plus petites que l'intérieur de la base du produit (Figure A).

Figure A



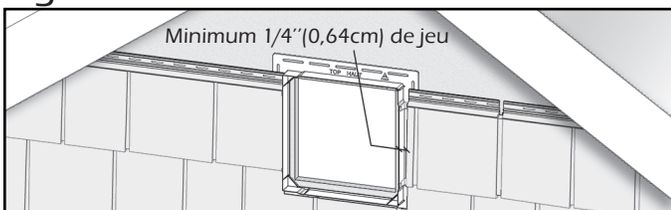
2-Retirer le couvercle en désengageant les crochets de chaque côté du produit et positionner la base sur le mur. S'assurer que la base soit droite et à l'équerre et que, selon le modèle, le symbole d'assemblage  et/ou l'inscription "Top/Haut" soient positionnés en haut. Fixer la base au mur à l'aide de 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). Un minimum de 6 clous ou vis est requis (Figure B). Afin d'assurer un maximum d'étanchéité, appliquer un scellant autour de la pièce.

Figure B



3-Procéder à l'installation du revêtement sur le mur selon les instructions du fabricant. S'assurer de laisser un jeu de 1/4"(0,64cm) entre la base et le revêtement pour permettre le mouvement d'expansion/contraction du revêtement (Figure C).

Figure C



4-Assembler le couvercle de la grille sur la base en alignant les symboles des deux composants. Dans le cas des grilles rondes et octogonales, utiliser les lignes repères pour s'assurer du bon alignement (Figure D). Pour les grilles demi-rondes, insérer le bas du couvercle sur la base et rabattre le haut par dessus la base (Figure E).

Figure D

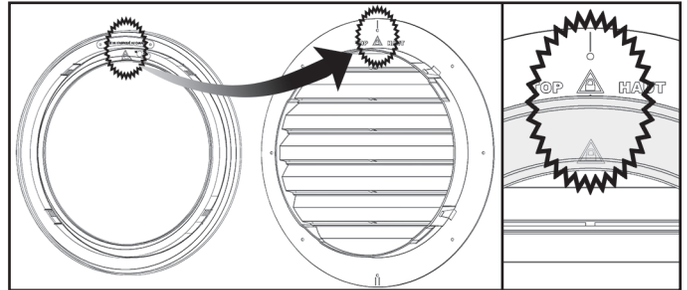
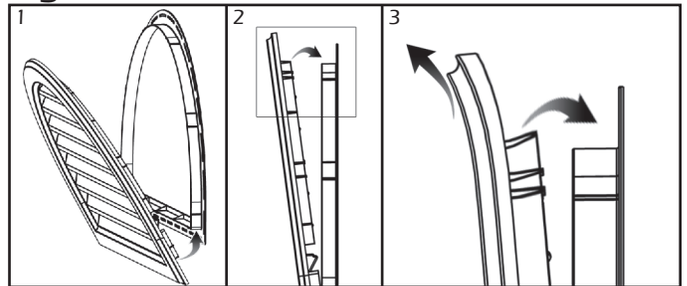


Figure E



5-Enfoncer le couvercle de la grille de ventilation sur sa base, jusqu'à la profondeur désirée, selon l'épaisseur du revêtement utilisé. Trois positions possibles: 1 1/4"(3,18cm), 1"(2,54cm) et 3/4"(1,91cm) (Figure F).

Figure F

