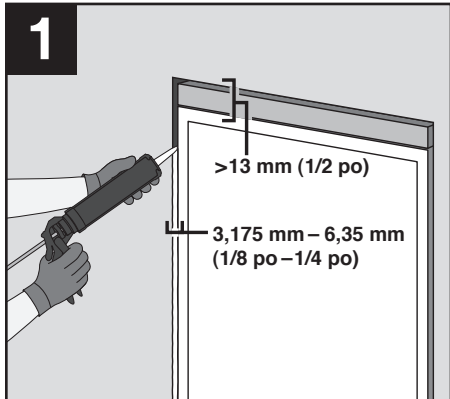


Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC} de Série 1577CW-WM :

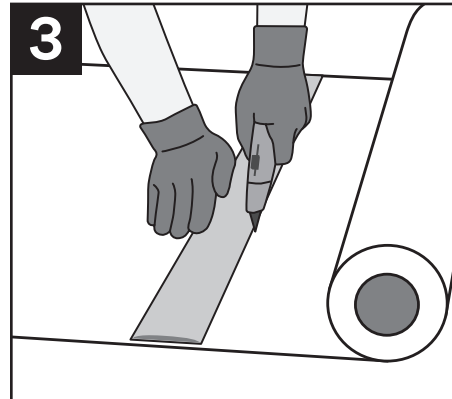
Le Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC} de Série 1577CW-WM est un ruban pare-vapeur blanc extrêmement durable qui peut être utilisé comme revêtement pour les murs ou pour le haut d'une table dans les applications intérieures et extérieures. Le revêtement extérieur protecteur blanc a une résistance élevée aux produits chimiques et est très facile à nettoyer. Le Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC} a une résistance élevée aux rayons ultraviolets. Il peut être installé horizontalement ou verticalement. Lorsque le produit est installé sur les murs horizontalement, il doit être installé à partir de la base d'une manière bardeaux pour permettre l'évacuation de l'eau. Tous les joints, qu'ils soient horizontale ou verticale doivent être superposés par un minimum de 75 mm (3 po). Toutes pénétration à travers le Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC} devraient être scellés avec du Matériau d'étanchéité hybride 740UV 3M^{MC}.



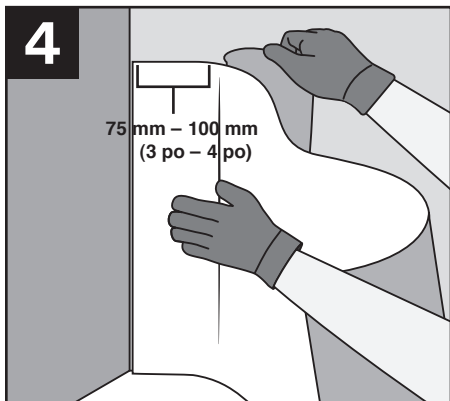
Préparez le mur ou la surface horizontale avant l'application du Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC} en réparant les fissures, les écarts ou les ouvertures. Un écart jusqu'à 3,175 mm (1/8 po) est acceptable. Des ouvertures de 3,175 mm à 6,35 mm (1/8 po à 1/4 po) peuvent être remplies avec le Matériau d'étanchéité hybride 740UV 3M^{MC} ou un équivalent. Des écarts de 6,35 mm à 13 mm (1/4 po à 1/2 po) peuvent nécessiter un boudin avant le calfeutrage et les ouvertures plus large que 13 mm (1/2 po) devraient être réparées avec les substrats appropriés.



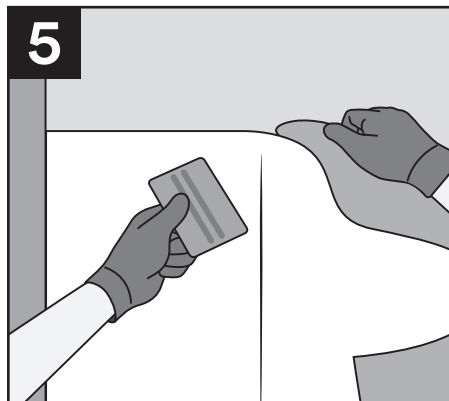
La surface dont le Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC} sera appliquée dessus, devrait être nettoyé avec une lingette sans charpie et une solution de 50 % eau et 50 % d'alcool isopropylique.



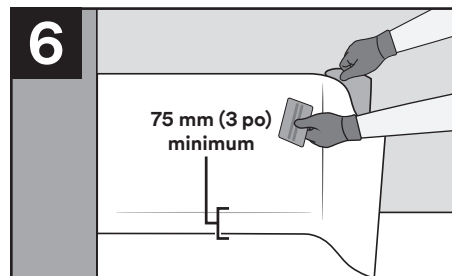
Une fois que la surface est préparée, mesurez et découpez le Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC} à la taille.



L'adhésif sur le Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC} est très puissant. Pendant l'application, pelez la doublure par seulement 75 mm à 100 mm (3 po à 4 po) à la fois pour empêcher que le produit se colle aux surfaces non désirées et ne ramasse pas la poussière ou des débris.



Une fois que le ruban est aligné, retirez graduellement la doublure tout en appliquant une pression en même temps avec une raclette. Travaillez le ruban du milieu vers le bord pour empêcher les poches d'air. Exercer une pression ferme à la surface entière pour assurer l'adhérence.



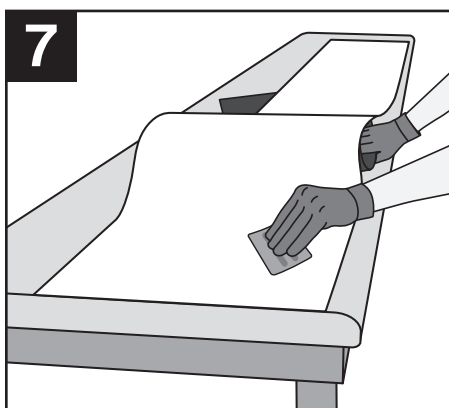
Pour les lignes suivantes, répétez les étapes précédentes, en s'assurant de chevaucher la ligne précédente d'un minimum de 75 mm (3 po).

Pour les coins intérieurs, créer une charnière centrale sur le Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC}. Découpez la doublure avec une lame le long de la charnière. Alignez la charnière centrale avec la ligne centrale du coin intérieur.

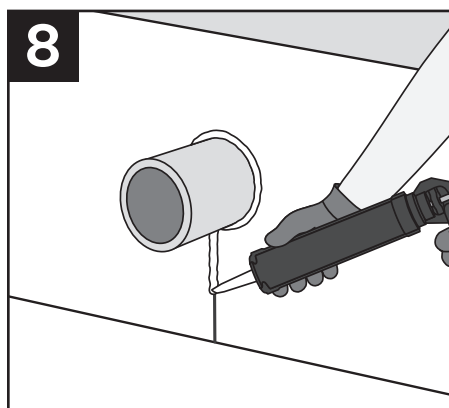
Exercez de la pression avec une raclette, en commençant à la ligne centrale et travaillant vers l'extérieur jusqu'au bord le plus proche tout en levant le revêtement.

Répétez pour l'autre côté de la charnière centrale.

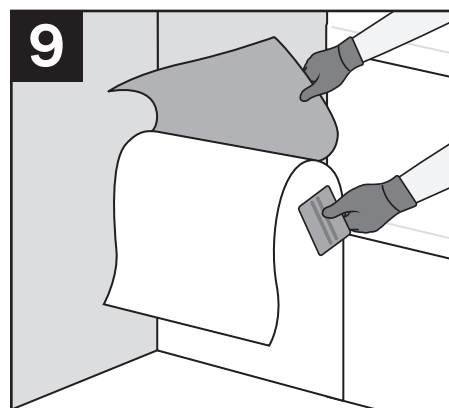
Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC} de Série 1577CW-WM (cont.)



Les mêmes principes s'appliquent aux surfaces horizontales plates.



Si vous avez besoin d'installer autour des pénétrations, tranchez le Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC} pour s'adapter autour de la pénétration. La fente peuvent être scellé soit en appliquant une perle du Mastic hybride 3M^{MC} 740UV ou en appliquant une pièce de 100 mm (4 po) de large de Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC} par dessus de la fente. Une perle de mastic est nécessaire autour la pénétration.



Il est préférable que le Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC} est installé horizontalement sur les murs mais verticalement est acceptable.

Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC} de Série 1577CW-WM Pratiques exemplaires en matière d'installation

Conseils et préparation des surfaces :

- Les écarts plus large que 3,175 mm (1/8 po) devraient être replis ou réparés avant l'application du Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC}.
- Assurez que toutes les surfaces sont exemptes des contaminants telles que la poussière, la saleté, la graisse et l'eau.
- Nettoyez les surfaces avec une solution composé de 50 % alcool isopropylique et de 50 % eau.
- Lors de l'application, pelez la doublure par seulement 75 mm à 100 mm (3 po à 4 po) pour que suffisamment d'adhésif est disponible pour attacher le Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC} à la bonne position.
- Supprimez progressivement la doublure tout en utilisant une raclette pour lisser et « mouiller » l'ensemble de la feuille appliquée. À peu près 75 mm à 100 mm (3 po à 4 po) de l'adhésif devrait être exposé lors de l'enlèvement de la doublure.
- Des chevauchements de 75 mm (3 po) sont nécessaires pour donner un sceau solide et résistant à l'humidité.

Réparation du Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC} de Série 1577CW-WM s'il est endommagé :

- le Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC} nécessite un chevauchement de 75 mm (3 po) dans toutes les directions.
- Assurez que toutes les surfaces sont lisses, exempte de la poussière, la saleté, la graisse et l'eau en nettoyant avec une solution composée de 50 % alcool isopropylique et de 50 % eau.
- Découpez le Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC} à la taille et appliquez à la zone endommagée de sorte qu'il y aura un minimum de 75 mm (3 po) de chevauchement dans toutes les directions. Assurez-vous que la surface qui est en cours de réparation est bien préparée.
- Glissez une raclette sur la réparation pour vous assurer que le Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC} adhère fermement au Ruban de gainage isolant VentureClad^{MC} 3M^{MC}.

Apprenez à propos des technologies avancées de 3M pour contrôler le flux d'air et optimiser le climat intérieur au site Web **3M.ca/Isolation** ou en communiquant avec votre représentant de 3M au **1 800 364-3577**.

Renseignements techniques : Les renseignements techniques, lignes directrices et autres énoncés fournis aux présentes, ou par l'entremise d'autres indications de 3M, sont basés sur des dossiers, des essais et des expériences que 3M juge dignes de confiance, mais dont l'exhaustivité, l'exhaustivité et la pertinence ne sont pas garanties. Ces renseignements sont destinés à des personnes qui possèdent les connaissances et les compétences techniques requises pour les évaluer et exercer un jugement éclairé à leur égard. Aucune licence d'utilisation de droits de propriété intellectuelle de 3M ou d'un tiers n'est consentie ou implicite en vertu de ces renseignements. **Sélection et utilisation des produits :** De nombreux facteurs indépendants de la volonté de 3M et connus uniquement par l'utilisateur peuvent affecter l'utilisation et le rendement d'un produit 3M dans le cadre d'un usage donné. Par conséquent, il incombe au client d'évaluer le produit et d'établir s'il convient à l'utilisation prévue. Cela comprend l'évaluation des dangers présents dans le lieu de travail et l'examen de tous les règlements applicables à sa région (p. ex., OSHA, ANSI, etc.). Le fait de ne pas bien évaluer, sélectionner et utiliser un produit 3M conformément à toutes les directives applicables et avec l'équipement de protection approprié, ou de ne pas respecter toutes les règles de sécurité, peut provoquer des blessures ou des problèmes de santé, entraîner la mort ou causer des dommages à des biens. **Garantie, limite de recours et exonération de responsabilité :** À moins qu'une garantie différente ne soit spécifiquement énoncée sur l'emballage ou la documentation applicables du produit 3M (une telle garantie ayant présence, le cas échéant), 3M garantit que chaque produit 3M est conforme aux spécifications de produits de 3M applicables au moment de son expédition. 3M N'OUFFRE AUCUNE AUTRE GARANTIE OU CONDITION EXPLICITE OU IMPLICITE, Y COMPRIS, MAIS S'Y LIMITER, TOUTE GARANTIE OU CONDITION IMPLICITE DE QUALITÉ MARCHANDE, D'ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER, OU TOUTE GARANTIE OU CONDITION IMPLICITE DÉCOLLANT DE LA CONDUITE DES AFFAIRES, DES PRATIQUES COURANTES ET DES USAGES DU COMMERCE. Si un produit 3M n'est pas conforme à cette garantie, le seul et unique recours est, au gré de 3M, d'obtenir le remplacement du produit 3M ou le remboursement de son prix d'achat. **Limitation de responsabilité :** À l'exception de la limite de recours énoncée plus haut, et à moins d'interdiction par la loi, 3M ne saurait être tenue responsable des pertes ou des dommages directs, indirects, spéciaux, fortuits ou conséquents (y compris, mais sans s'y limiter, la perte de profits et d'occasions d'affaires) découlant de l'utilisation du produit 3M ou en lien avec celui-ci, quelle que soit la théorie juridique ou équitable dont on se prévaut, y compris, mais sans s'y limiter, celles de responsabilité contractuelle, de violation de garantie, de négligence ou de responsabilité stricte.



Division des rubans et des adhésifs
industriels de 3M

3M Canada

C.P. 5757

London (Ontario) N6A 4T1

1800 364-3577

3M.ca/Isolation