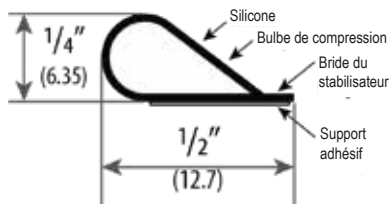


### **DGS-SB12S-17**

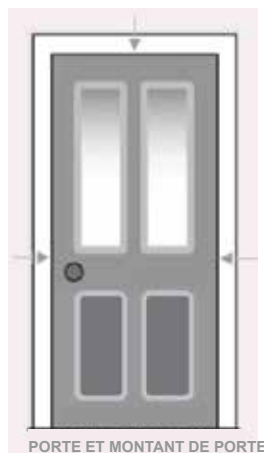
*Joint d'étanchéité adhésif  
autour de la porte*



MODÈLE/FINITION :

**DGS-SB12S-17**

LONGEUR DE 17 PIEDS  
SILICONE NOIR



*Sceller l'espace entre la porte et le  
montant de la porte. Appliquer sur  
la partie supérieure et les deux  
côtés du montant de la porte.*



Instructions d'installation:

#### **Préparation du cadre de la porte :**

Nettoyez soigneusement le cadre de la porte avec un bon produit de nettoyage qui élimine toutes les particules susceptibles d'affecter l'adhérence du joint, la poussière ou l'accumulation de produit de nettoyage. Vérifiez que la surface du cadre est complètement sèche avant l'installation. Utilisez toujours un produit de nettoyage qui n'est pas à base de pétrole.

#### **Calendrier d'installation préféré :**

Le meilleur moment pour installer **LE JOINT D'ÉTANCHÉITÉ ADHÉSIF** est lorsque la plupart des gros travaux de construction ou d'entretien ont été achevés ou lorsque l'occupation change et la phase de nettoyage est en cours. Ceci est important pour éviter la présence de particules étrangères sur le cadre et l'adhésif pendant l'installation.

#### **Rappel et avis importants :**

1. Lorsque vous manipulez le joint adhésif, évitez de l'étendre ou de le dilater. Il pourrait se déformer ou nuire à la qualité de l'article.
2. Appliquez une pression droite et régulière lors de l'installation du joint. Utilisez des outils appropriés, tels qu'un rouleau à joints, pour renforcer le joint.
3. Évitez d'étendre le matériau lorsque vous exercez une pression à l'aide d'un rouleau.
4. Inspectez l'adhérence du joint après quelques heures d'installation.
5. Veillez à appliquer une pression suffisante lors de la pose du joint dans le **montant de la tête**.

#### **Outils nécessaires : L'emballage comprend :**

- |                  |                                |
|------------------|--------------------------------|
| -Outils de coupe | -Nettoyeur de cadre (1 pc)     |
| -Chiffons        | -Autocollant de scellage (1pc) |

#### **TESTS / ÉVALUATIONS :**

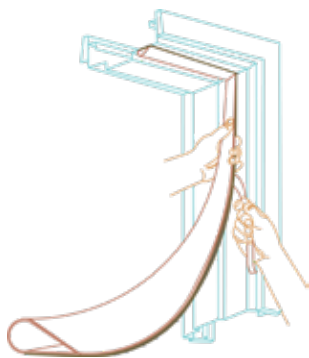
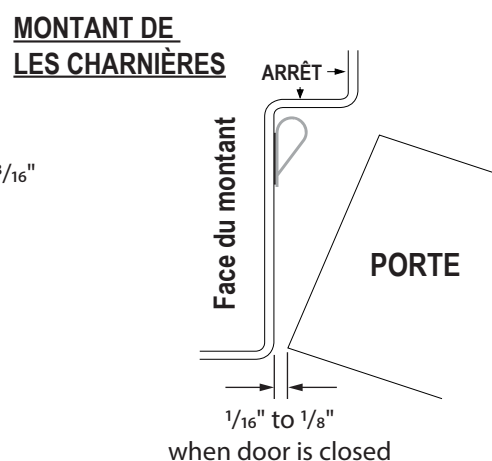
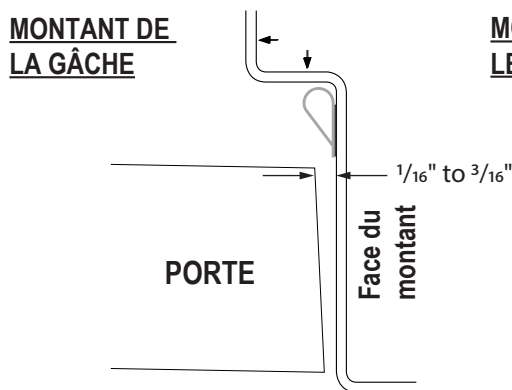
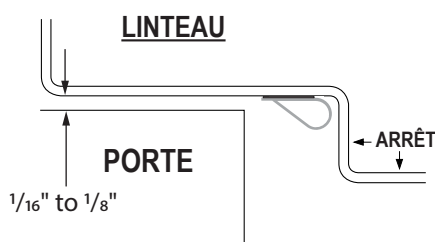
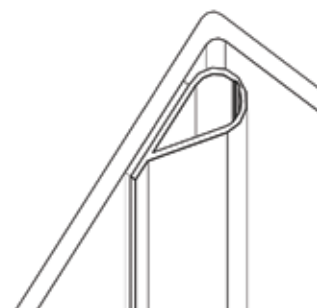
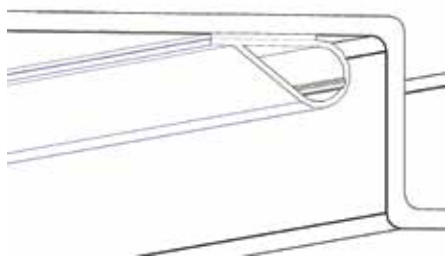


- Homologué cULus (UL10C)
- Porte coupe-feu en bois : 20 min
- Porte coupe-feu en composite : 90 min
- Porte coupe-feu en métal : 3 hrs

# Guide d'installation suite

## Procédure d'installation :

1. Mesurez la longueur exacte du montant de la charnière, du montant de la gâche et du montant du linteau avant de couper le joint.
2. Coupez les deux extrémités du coin supérieur du joint à un angle de 45°.
3. Décollez le dos de la bande adhésive du joint sur une longueur d'environ 18 pouces. Veillez à ne pas toucher l'adhésif et à ne pas le faire glisser sur le sol.
4. Placez le joint adhésif comme illustré ci-dessous. NE PAS ÉTIRER LE MATÉRIAU. L'utilisation d'un rouleau à main est fortement recommandée.
5. Retirez les 18 pouces de papier suivants et répétez l'étape 3 jusqu'à ce que le joint soit installé sur toute sa longueur. Si une longueur prédécoupée dépasse un sommet ou un côté, c'est qu'il y a eu étirement. Retirez-la immédiatement et appliquez-la à nouveau.
6. Une fois le joint installé, exercez une pression ferme sur toute la surface du produit afin d'assurer une bonne adhésion au cadre.
7. Vérifiez que le joint est correctement monté sur le pourtour de la porte, ce qui empêche les particules étrangères de pénétrer à l'intérieur et permet d'économiser l'énergie du système HVAC.
8. Vérifier la fermeture de la porte et s'assurer que le serrure de la porte s'enclenche correctement.



**Remarque : l'installation dans différentes dispositions autour du montant de la porte (tête, montant de la charnière et montant de la gâche) est possible à condition que la porte puisse fonctionner correctement.**