

# Composé

## L'installation de Green Glue est rapide

- Ni mesures ni truelle.
- Utilisez un pistolet à calfeutrer standard (28 onces) d'une pinte pour l'application.
- Green Glue s'applique avec très peu d'effort.
- Green Glue ne débordera pas de la plaque pendant l'installation.
- La durée d'application est en général < 1 minute par tube.
- Couvrir totalement n'est pas nécessaire pour obtenir d'excellents résultats.



Scannez le code QR pour voir comment appliquer le composé d'insonorisation Green Glue



Étape 2 : Coupez l'extrémité du tube



Étape 3 : Appliquez Green Glue



Étape 3 : Appliquez en gros cordons



Étape 4 : Soulevez la plaque



Étape 4 : Fixez-la en place

### Étape 1

Accrochez la première couche de cloison sèche. Une fois la première couche de cloison sèche accrochée, il est recommandé de sceller les joints entre les panneaux. Ceci peut être effectué avec de la boue pour cloisons sèches. En utilisant du mastic d'insonorisation, veillez à ne pas utiliser un cordon si grand qu'il sorte du plan de la cloison sèche et empêche la deuxième couche d'être positionnée bien à plat. Si la vitesse pose problème, vous pouvez omettre cette étape en décalant les joints entre la première et la deuxième couches de cloison sèche. Scellez le périmètre après avoir installé le dernier panneau de cloison sèche.

### Étape 2

Coupez l'extrémité du tube tel qu'indiqué sur l'image en haut à droite. Vissez sur une buse séparée et coupez l'extrémité en laissant une ouverture d'au moins 3/8 po.

### Étape 3

Appliquez Green Glue sur la deuxième plaque de cloison sèche, sur une surface plate et propre. Appliquez la colle en cordons selon un modèle aléatoire sur toute la plaque. Laissez une bordure de 2 à 3 po sans Green Glue tout autour de la plaque. Ceci vous permettra de mieux manipuler la plaque. Utilisez 2 tubes pour chaque panneau de 4 pd x 8 pd.

### Étape 4

Après avoir appliqué Green Glue au dos de la deuxième couche, soulevez la plaque pour la mettre en position, appuyez dessus pour la mettre contre le mur ou le plafond, puis accrochez-la à l'aide de vis appropriées. Green Glue sera comprimée en une fine couche (d'environ 0,5 mm). La deuxième couche doit être accrochée et vissée au cours des 15 minutes suivantes pour éviter que Green Glue ait eu le temps de sécher avant qu'elle soit en place. L'espacement typique entre les vis est de 16 po centre à centre pour les murs et de 12 po centre à centre pour les plafonds. Cependant veillez à respecter tous les codes du bâtiment locaux appropriés pour le type et l'espacement des vis. Utilisez notre mastic d'insonorisation Green Glue pour sceller le périmètre et autour des prises électriques, en accordant une attention toute particulière à la fissure située là où la cloison sèche rejoint le sol car il n'y a ni ruban adhésif ni boue.

Visitez [www.greengluecompany.com/FAQs](http://www.greengluecompany.com/FAQs) pour plus d'information.

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ : En raison des nombreuses variables d'installation ne dépendant pas de notre volonté, Green Glue Company ne peut être tenue responsable des dommages indirects et consécutifs, subis directement ou indirectement, ni de quelque dommage que ce soit causé par une application de ces produits non conforme aux instructions imprimées en vigueur ou une utilisation de ces produits d'une nature autre que l'utilisation prévue. Notre responsabilité est limitée expressément au remplacement des produits défectueux. Toute réclamation sera considérée comme abandonnée à moins qu'elle soit faite par écrit à Green Glue Company dans les trente (30) jours à compter de la date à laquelle elle a été découverte ou aurait dû raisonnablement être découverte.