

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION SYSTÈME CLEAN CORNER

Ces instructions concernent les produits suivants :

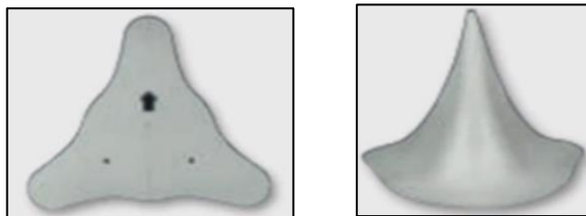
Produits	Épaisseur	Taille	Sens d'installation	Traitement des soudures
Mipolam	2 mm	Environ 6' 6"	Idem	Soudé à chaud
Taralay	2 mm	Environ 6' 6"	Voir l'étiquette	Soudé à chaud

Remarque importante: Avant l'installation, référez-vous au Manuel des normes Gerflor pour l'acclimatation, les conditions du chantier, la préparation du substrat et d'autres recommandations générales d'installation.

IMPORTANTE: Gerflor ne recommande pas l'utilisation d'un revêtement à endos coussiné (revêtement de sol de 3 mm d'épaisseur).

1. Nettoyer les pièces du système d'angle

- 1.1. Pièces de Clean Corner Gerflor intérieure et extérieure:

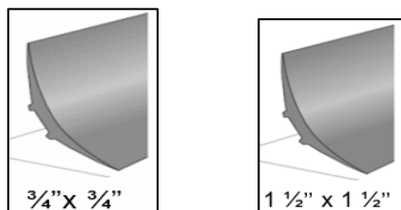


- 1.2. Gabarit de Clean Corner interne et externe:



- 1.3. Forme d'appui: des tailles de 22 mm, 32 mm et 38 mm sont disponibles

- 1.4. Forme d'appui (gorge) : des dimensions de 3/4" x 3/4" à 1 1/2" x 1 1/2" peuvent également être utilisées.



REMARQUE: Lors de l'installation du système Clean Corner avec vinyle en rouleau, plier le vinyle à un angle de 45 degrés et le chauffer pour réaliser des coupes en relief pour les angles intérieurs et extérieurs.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION SYSTÈME CLEAN CORNER

REMARQUE : Lors de l'installation du système d'Clean Corner avec les carreaux GTI Cleantech, il est nécessaire de découper au minimum une pièce de 12 pouces pour chaque coin intérieur et extérieur afin d'obtenir les coupes de soulagement à 45 degrés. Les zones restantes entre les coins doivent être installées avec des bandes de feuille de vinyle de taille appropriée.

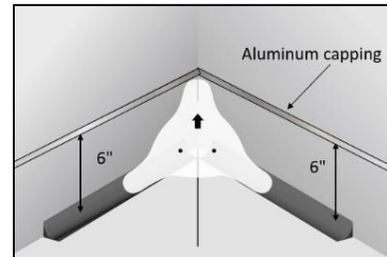
2. Installation du Clean Corner interne

2.1. Marquez le mur à la hauteur souhaitée pour le flashcove (dans cet exemple à 6")

2.2. Installer la gorge sélectionnée.

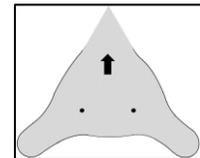
2.3. Laisser la gorge à 1" de l'angle intérieur de chaque côté du mur

2.4. Positionner le Clean Corner intérieur de manière à qu'il soit installé sur la gorge et centré sur l'angle du mur. Utiliser du ruban adhésif double face ou de la colle de contact pour adhérer au mur.



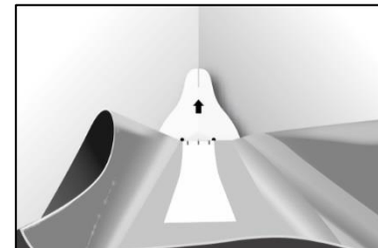
2.5. Lorsque le flashcoving est inférieur à 6 pouces, la partie supérieure du Clean Corner intérieur doit être légèrement coupée pour passer sous le capuchon en aluminium:

2.6. Pour découper correctement le revêtement de sol pour le coin interne, chauffez et pliez le matériau vers l'arrière de manière qu'il s'aligne sur les deux points noirs du Clean Corner interne et placez le gabarit.



2.7. Placez le gabarit sur le vinyle plié, en l'alignant sur les points, comme indiqué sur la photo.

2.8. Selon le rayon de la baguette, le gabarit devra être ajusté en conséquence.



2.8.1. Si le rayon de la baguette est de 1 ¼" à 1 ½", coupez le long des bords latéraux du gabarit comme indiqué sur le dessin. Veillez à ne pas couper trop profondément et à ne pas marquer le vinyle en dessous.

2.8.2. Si le rayon est de ¾", faites glisser le gabarit vers la droite jusqu'à ce que l'encoche du repère de ¾" s'aligne sur le point noir de droite et coupez le matériau sur le côté droit du gabarit.

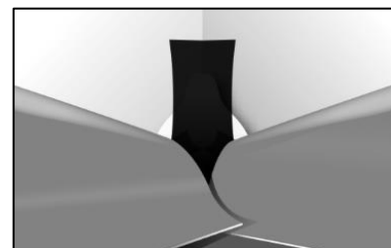
2.8.3. Faites glisser le gabarit vers la gauche jusqu'à ce que l'encoche de la marque ¾" s'aligne sur le point noir gauche et coupez le matériau sur le côté gauche du gabarit.



2.9. Pour coller le revêtement au mur dans les angles, il convient d'utiliser du ruban adhésif double face ou de l'adhésif de contact.

2.10. Utilisez un pistolet à air chaud pour former et coller la partie centrale du revêtement dans le coin en premier, en veillant à ce qu'elle soit bien calée dans la rainure

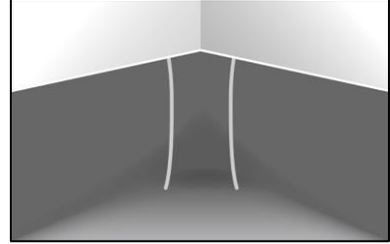
2.11. Une fois la section centrale découpée et mise en place, terminez l'installation des deux côtés du vinyle en veillant à ce qu'il soit bien calé dans l'arête.



INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

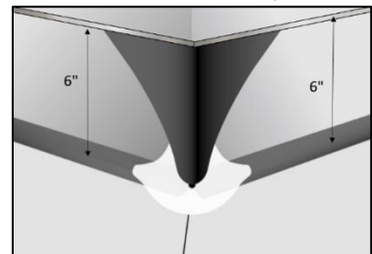
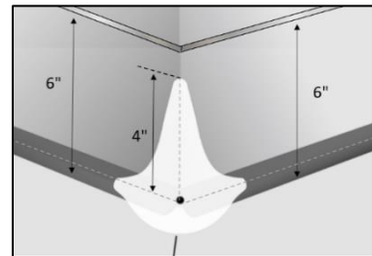
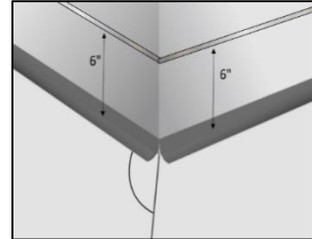
SYSTÈME CLEAN CORNER

- 2.12. Couper l'excédent de matériau des deux côtés en laissant un espace ne dépassant pas 1/32" pour permettre un rainurage et un soudage à chaud corrects.
- 2.13. Rainurer les deux joints sur une épaisseur ne dépassant pas 1/2 de l'épaisseur du vinyle.
- 2.14. **Thermosouder l'intérieur du Clean Corner de haut en bas.**
- 2.15. Laisser tomber le cordon de soudure une fois qu'il a refroidi.
- 2.16. L'utilisation d'un outil rotatif Dremel avec un petit tampon de polissage blanc est utile pour aider à lisser le cordon de soudure une fois qu'il a été découpé.
- 2.17. Protéger le revêtement de sol au point d'arrivée de la soudure afin d'éviter les marques de brûlure. Une double épaisseur de ruban de masquage peut être utilisée à cet effet.



3. Installation Clean Corner extérieur

- 3.1. Marquez le mur à la hauteur souhaitée pour le flashcove (dans cet exemple à 6")
- 3.2. Installer la gorge sélectionnée.
- 3.3. Ne coupez pas d'onglet les angles extérieurs de la baguette, mais coupez-les d'équerre avec le bord des deux côtés de l'angle. Cette opération est nécessaire pour que la pièce d'angle extérieure propre s'adapte aux murs et à la gorge.
- 3.4. Positionnez le Clean Corner extérieur de manière à ce que la pièce soit installée sur la gorge et correctement centrée par rapport à l'angle du mur. Les plaques extérieures doivent être centrées sur la forme d'appui (gorge). Coller à l'aide d'un ruban adhésif double face ou d'une colle de contact.
- 3.5. Le Clean Corner extérieur a une hauteur de 4" et doit être installé à partir de cette hauteur pour être correctement positionné.
- 3.6. En utilisant le gabarit du Clean Corner extérieur, découpez un morceau de matériau pour installer la pièce en forme de "V".
- 3.7. Utilisez un pistolet à air chaud pour former la pièce d'angle en forme de "V" en la pliant en deux, puis en la refroidissant avec un chiffon humide.
- 3.8. Pour coller correctement le revêtement au mur, utilisez du ruban adhésif double face ou de la colle de contact
- 3.9. Alignez le point central inférieur de la pièce d'angle en forme de « V » avec le petit point en relief sur la pièce de Clean Corner. Il doit s'agir du centre du gabarit.



INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

SYSTÈME CLEAN CORNER

3.10. Utilisez un pistolet à air chaud pour ajuster correctement la pièce d'angle extérieure. Assurez-vous que le vinyle au niveau du rayon de la baguette d'angle est bien collé, puis utilisez un chiffon froid pour le fixer afin de l'aider à se former au mur.

3.11. Pour terminer le flashcoving, chauffez et pliez le revêtement à un angle de 45° et coupez le matériau pour qu'il s'adapte à la pièce en forme de "V".

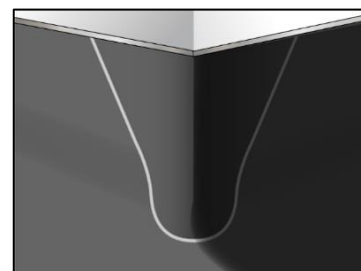
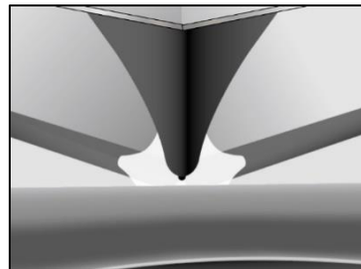
3.12. En ajustant le vinyle autour de la forme en "V", laissez un espace ne dépassant pas 1/32" pour permettre un rainurage et un soudage à chaud corrects.

3.13. La rainure ne doit pas dépasser ½ de l'épaisseur du vinyle afin d'obtenir un écart uniforme et constant.

3.14. Thermosoudage de l'extérieur du Clean Corner d'un bout à l'autre.

3.15. Dégrossir le cordon de soudure à sa coupe finale une fois qu'il a refroidi.

3.16. L'utilisation d'un outil rotatif Dremel avec un petit tampon de polissage blanc permet de lisser le cordon de soudure une fois qu'il a été enlevé.



4. UNE FOIS L'INSTALLATION TERMINÉE

4.1. Effectuer une inspection visuelle du projet.

4.2. Vérifier chaque cordon de soudure.

4.3. Réparer toutes les imperfections avant de quitter le projet.

4.4. Veillez à ce que chaque obstacle vertical, tel que les cadres de porte, soit bien découpé et scellé à l'aide d'un produit d'étanchéité acrylique, siliconé ou équivalent.

4.5. Pour maximiser l'aspect esthétique et la facilité d'entretien du revêtement de sol nouvellement installé, fournissez à votre client une copie du **Guide d'entretien de Gerflor**.