

INSTALLER UN KIT DE

# SOLIN AJUSTABLE EN SILICONE

pour poêles au propane ou à granules



# Vous aurez besoin:

-Kit de solin de cheminée en silicone (solin orange, collet de vinyle, colle pour vinyle). - Ciseaux/couteau -Echelle (peut-être deux) -Pinceau bon marché -Tube de silicone RTV haute température, disponible dans n'importe quelle quincaillerie - Pistolet à calfeutrer

*\*Note: le processus décrit ci-dessous est aussi valide pour les kits de solin de tuyauterie en silicone\**



## Positionner votre poêle

- Commencez par positionner votre poêle approximativement à l'emplacement souhaité. Si le tuyau d'évacuation va aller droit vers le haut, il passera par l'un de la 3ème étage de triangles.
- Si vous vivez dans des régions aux vents très forts, vous pouvez fixer le tuyau d'aération aux barres d'acier avec un cerclage métallique un peu plus tard. Dans ce cas, il peut être judicieux de positionner le poêle de façon à ce que le tuyau soit proche de l'angle d'un triangle et s'appuie facilement contre les barres d'acier.
- Le tuyau peut également sortir par le côté du Dôme, où le principe général reste le même.
- Empilez suffisamment de tuyau d'évent pour déterminer où il va pénétrer à travers le recouvrement du Dôme, et commencer à y couper un X, puis une forme d'étoile jusqu'à ce que vous puissiez pousser un morceau de tuyau à travers.





### Découper et appliquer le solin en silicone

- Avec des ciseaux, vous allez devoir couper le bord de votre solin en silicone de façon à ce qu'il s'adapte parfaitement à votre tuyau de cheminée.
- Empilez tous les morceaux restants du tuyau de poêle/cheminée afin que l'un d'entre eux puisse dépasser des différentes couches du recouvrement de votre Dôme (mais pas trop haut, sinon cela peut rendre les choses difficile lorsque vous serez sur l'échelle).
- Ajoutez ou soustrayez les morceaux de cheminée, si nécessaire, avant de faire glisser votre solin en silicone vers le bas, mis en place tout juste contre le recouvrement de votre Dome
- Tournez-le, si nécessaire, de façon à ce qu'il soit orienté avec un coin du solin vers le haut et l'autre vers le bas.



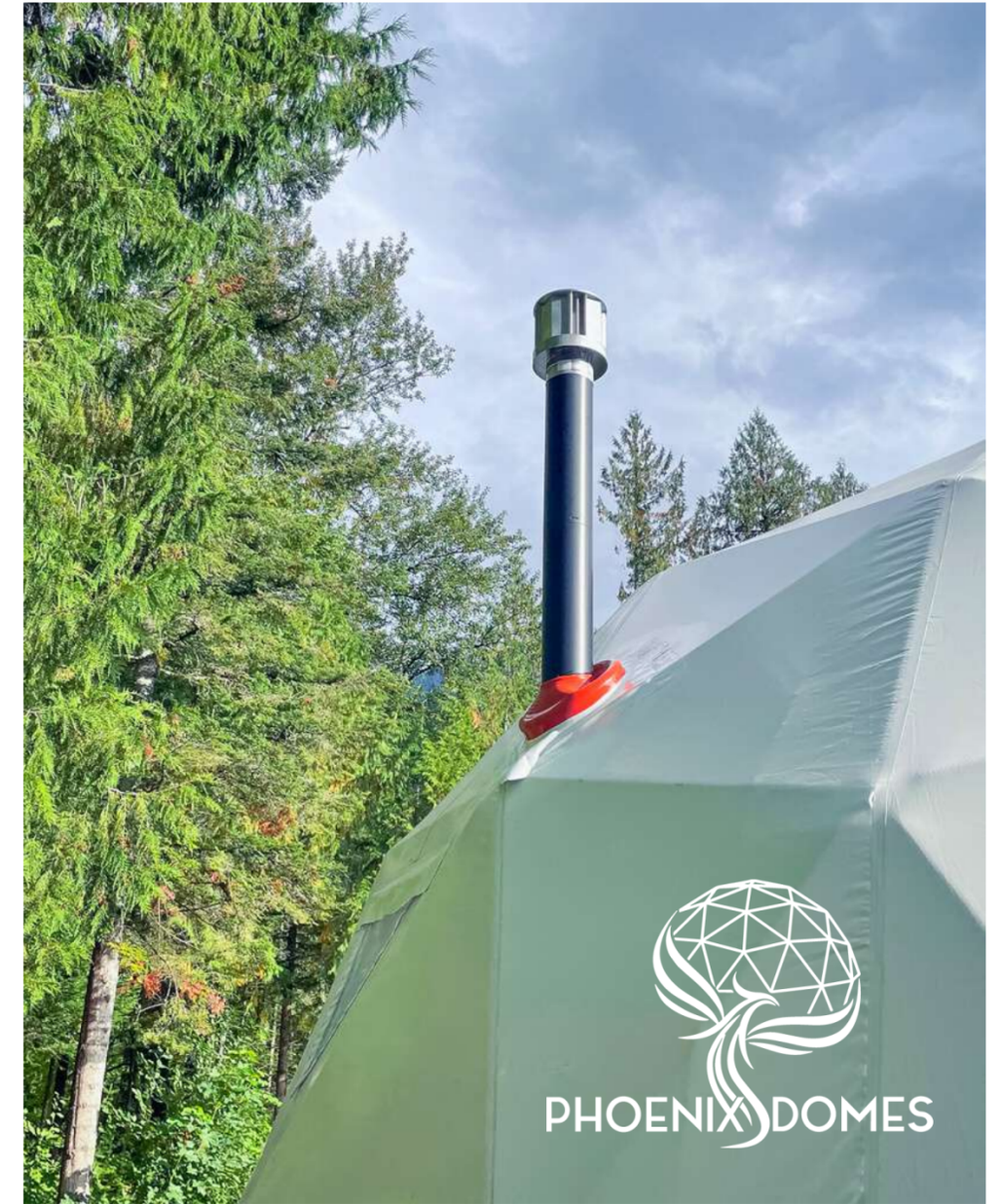


## Collez le collet de vinyle:

- -Faites glisser le collet en vinyle sur le tuyau de cheminée après vous être familiarisé avec les zones à peindre (et à éviter) avec de la colle, conformément aux indications figurant sur le collet lui-même dont la moitié de couleur unie étant orientée vers l'extérieur et la partie en drin vers le sol.
- La colle pour vinyle HH-66 que nous fournissons peut être utilisé pour effectuer des modifications permanentes aux recouvrements du Dôme qui ne se désagrègeront pas et ne fuiront pas tant qu'elles sont collées correctement.
- S'il fait moins de 15°C/60°F, sortez seulement votre colle d'à l'intérieur tout juste avant de l'utiliser. Si les températures froides ou fraîches sont inévitables, utilisez un séchoir à cheveux ou un pistolet thermique pour réchauffer la colle pendant l'application et le collage, afin de faciliter l'application et améliorer l'adhérence une fois que les deux surfaces ont été assemblées.
- Il est recommandé d'appliquer la colle pour vinyle sur les deux surfaces à assembler et de les laisser reposer pendant 1 minute avant de les presser l'une contre l'autre.
- Veillez à ne pas appliquer de colle sur la section DRAIN dans le coin inférieur.
- Appliquez une fine couche de colle pour vinyle sur les deux surfaces à coller à l'aide d'un pinceau (à sacrifier) et/ou du petit pinceau inclus sous le capuchon. Attendez seulement une minute et pressez fermement les deux côtés ensemble, en veillant à ce qu'il n'y ait pas de plis. Frottez et exercez une pression pour créer une bonne adhérence, idéalement avec un partenaire à l'intérieur du Dome qui exerce une pression opposée. S'il fait froid dehors, utilisez votre pistolet thermique ou votre séchoir à cheveux pour réchauffer la colle pendant qu'elle durcit. La colle sera assez forte en quelques minutes et sera pleinement résistante après 24 heures.

## Scellant et finition

- Ajoutez les dernières longueurs de tuyau de cheminée si nécessaire, et assurez-vous que toutes les pièces sont tournées et verrouillées solidement en place.
- Fixez votre couvercle de cheminée sur le dessus
- Enfin, prenez votre silicone RTV pour haute température ainsi que votre pistolet à calfeutrer et appliquez un filet solide le long de la jonction entre votre solin en silicone et le tuyau de cheminée pour compléter votre imperméabilisation.
- Si votre tuyau d'évent a une terminaison à 90° ("à travers le mur"), le même principe s'applique pour le solin en silicone et le collet en vinyle.
- Modifiez ce processus autant que nécessaire, si vous installez un solin de tuyauterie plutôt qu'un solin de cheminée.



**Bon travail! Vous êtes maintenant tout près d'un confort relaxant optimal à l'intérieur de votre Dôme Phoenix!**