

UNIVERSAL

ARCH KIT

by **ARCHWAYS
&
CEILING**
MADE EASY

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION



S'adapte à toutes
les ouvertures

Sans
Frais

855-ARCHPRO

(855-272-4776)

www.ArchKit.com



Fabriqué aux  .U.

Nous fabriquons

**AUSSI DES SYSTÈMES DE PLAFOND
VOÛTÉ QUI SONT SIMPLES,
RAPIDES ET ÉCONOMIQUES.**

Soyez à l'avant-garde!

Visitez le www.ArchKit.com pour

VOIR



DES PHOTOS

VISIONNER



DES VIDÉOS

TÉLÉCHARGER



DES INSTRUCTIONS

SANS
FRAIS

855-ARCHPRO

(855-272-4776)

page

1

**ARCHWAYS
&
CEILINGS**
MADE EASY

PLAFONDS VOUTÉS

FABRIQUE AUX É.T.

VOÛTES EN BERCEAU

VOÛTE D'ARÊTES

PLAFONDS EN DÔME

**MATÉRIEL
NÉCESSAIRE
POUR
L'INSTALLATION**

- ➔ Ruban à mesurer
- ➔ Crayon
- ➔ Équerre de charpentier
- ➔ Scie (pour ouverture plus profonde qu'une ouverture de 2pds x 4pds)
- ➔ Cloueuse/Perceuse
- ➔ Scie à panneau de gypse Manuelle/Couteau utilitaire
- ➔ Lunette de protection
- ➔ Casque de sécurité
- ➔ Longueur de 2x4 (pour Style Étagé)
- ➔ Longueur de 1x4 (pour Style Lisse dans une rénovation)


CLAUSE DE

NON-RESPONSABILITÉ: Des précautions de sécurité standards doivent être appliqués lorsque vous installez les arches Arch-Rite®. La personne qui fait l'installation doit être familière en procédures d'opérations sécuritaires d'outils électriques, de matériel et outillage pour le bois ainsi que toute échelle nécessaire à l'installation. Il est important de suivre les directives publiées et de porter une protection aux yeux et à la tête. Arch-Rite® et ses licenciés assument aucune responsabilité ou engagement concernant un accident ou une blessure résultant de l'installation de tout produit Arch-Rite®. Tous les produits Arch-Rite® sont conçus pour supporter seulement le poids du gypse, les accessoires de gypse, la peinture, les moulures et/ou les produits de finition. Aucun produit Arch-Rite® n'est conçu pour supporter le poids et les forces de d'autres parties/sections de la charpente et structure. Les produits Arch-Rite® sont conçus pour un usage esthétique seulement et ne sont pas conçus pour porter de charge de poids.

THANK YOU

FOR PURCHASING THE UNIVERSAL ARCH KIT!

Chez Archways and Ceilings Made Easy, nous sommes soucieux de notre travail et de la qualité de nos produits. Nous voulons être différents des autres manufacturiers en misant notre succès sur notre service et en répondant aux besoins de notre clientèle" L'Ensemble de Voûte Universelle est la solution bon marché et rapide d'installation pour ajouter une voûte à n'importe quelle ouverture. À la suite de plusieurs designs et épreuves, nous avons maintenant le produit final. Cela dit, nous avons besoin de vos commentaires continuellement pour le perfectionner encore plus. Notre passé est aussi important aujourd'hui et cela nous permet de vous prouver que nos affirmations deviendront votre réalité. Comme preuve, vous avez un accès direct à moi, le Directeur du Design de Produits, en m'envoyant un courriel directement à : Russell@ArchKit.com

Cordialement,,

Russell Scott

Directeur du Design de Produits
Universal Arch Kit / Ensemble de Voûte Universelle

TROUVER LES DIRECTIVES POUR L'INSTALLATION

Il y a 4 différentes fiches d'instructions inclus dans ce dépliant dépendant du style de voûte et si l'installation sera dans une construction neuve ou une rénovation



Maintenant que vous avez choisi le style de voûte lisse, décidez maintenant s'il sera installé dans une ouverture de nouvelle construction (ouverture dans la charpente non recouverte de gypse) ou dans une rénovation (ouverture avec gypse existant).



Maintenant que vous avez choisi le style de voûte étagée, décidez maintenant s'il sera installé dans une ouverture de nouvelle construction (ouverture dans la charpente non recouverte de gypse) ou dans une rénovation (ouverture avec gypse existant).

**NOUVELLE
CONSTRUCTION**



allez à la **page 6** pour les instructions d'installation pour voûte lisse pour une ouverture dans une nouvelle construction.

RÉNOVATION



allez à la **page 7** pour les instructions d'installation pour voûte lisse pour une ouverture dans une rénovation.

**NOUVELLE
CONSTRUCTION**



allez à la **page 9** pour les instructions d'installation pour voûte étagée pour une ouverture dans une nouvelle construction.

RÉNOVATION



allez à la **page 10** pour les instructions d'installation pour voûte étagée pour une ouverture dans une rénovation.

**VOUS AVEZ
UNE OUVERTURE
PROFONDE?**

NOS ENSEMBLES DE VOÛTES
PEUVENT ÊTRE TAILLÉS À
MESURE POUR OUVERTURES
JUSQU'À 12PO (30,7 CM)



VOÛTE LISSE POUR UNE NOUVELLE CONSTRUCTION

Ouverture dans une charpente non recouverte de gypse

1 D'un côté de l'ouverture, en partant de la charpente au haut de l'ouverture (partie horizontale au-dessus de votre tête), descendez de 13po et tracez une ligne de référence à 13po sur la charpente du côté (face intérieure).



2 Mesurez maintenant 13po mais en partant du côté supérieur vers le centre de l'ouverture et tracez une ligne de référence à 13po sur le dessous la charpente supérieure.



3 Répétez les étapes 1 et 2 pour l'autre côté de l'ouverture.



4 À l'aide d'une cloueuse (ou d'une perceuse), alignez et fixez chaque pièce courbée selon vos lignes de référence.



Note: Pour une ouverture plus large qu'un mur standard de 2x4, complétez la découpe de la fente dans le centre du morceau courbé. Vous avez maintenant deux sections que vous pouvez maintenant aligner et fixer dans le coin avant et le coin arrière de votre ouverture.

Voilà! Vous êtes maintenant prêt pour le gypse! Vous pouvez télécharger les instructions pour le gypse sur notre site au www.ArchKit.com/drywall.pdf



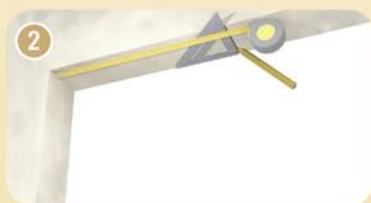
VOÛTE LISSE POUR UNE RÉNOVATION

Recouvert de gypse existant

1 D'un côté de l'ouverture, en partant de la charpente au haut de l'ouverture recouverte de gypse (partie horizontale au-dessus de votre tête), descendez de 18po et tracez une ligne de référence à 18po sur la charpente recouverte de gypse du côté (face intérieure).



2 Mesurez maintenant 18po mais en partant du côté supérieur vers le centre de l'ouverture et tracez une ligne de référence à 18po sur le dessous la charpente supérieure recouverte de gypse.



3 Répétez les étapes 1 et 2 pour l'autre côté de l'ouverture.



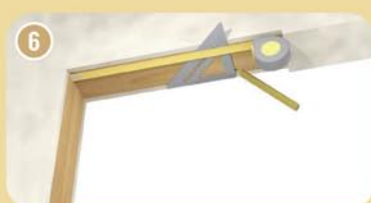
4 À l'aide d'une scie à panneau de gypse manuelle ou d'un couteau utilitaire, enlevez soigneusement le gypse existant qui est entre les deux extrémités de votre mesure de 18 po et ceci pour les deux lignes de référence (le 18 po de haut en bas et le 18 po du côté vers le centre).



5 D'un côté de l'ouverture, dans l'espace où vous avez enlevé le gypse, en partant de la charpente au haut de l'ouverture (partie horizontale au-dessus de votre tête), descendez de 13po et tracez une ligne de référence à 13po sur la charpente du côté (face intérieure).



6 Faites de même avec la partie du haut en partant du côté supérieur vers le centre de l'ouverture et tracez une ligne de référence à 13po sur le dessous la charpente supérieure.



7 Répétez les étapes 5 et 6 pour l'autre côté de votre ouverture.



8 Comme base pour le gypse, fixez un bloc de 1x4 de 6 po en accotant le côté du bloc contre la partie supérieure horizontale du dessus (au-dessus de votre tête) et le côté de l'ouverture. Assurez-vous que le bloc soit de la même largeur que la charpente.



9 Maintenant fixez un autre bloc de 1x4 5,25 po (5 1/4") en accotant le côté contre celui que vous venez de fixer et en allant vers le centre de l'ouverture.



10 Répétez les étapes 8 et 9 pour l'autre côté de votre ouverture.



11 À l'aide d'une cloueuse (ou d'une perceuse), alignez et fixez chaque pièce courbée selon vos lignes de référence.



Note: Pour une ouverture plus large qu'un mur standard de 2x4, complétez la découpe de la fente dans le centre du morceau courbé. Vous avez maintenant deux sections que vous pouvez maintenant aligner et fixer dans le coin avant et le coin arrière de votre ouverture.

Voilà! Vous êtes maintenant prêt pour le gypse! Vous pouvez télécharger les instructions pour le gypse sur notre site au www.ArchKit.com/drywall.pdf



VOÛTE ÉTAGÉE POUR UNE NOUVELLE CONSTRUCTION

Ouverture dans une charpente non recouverte de gypse

1 Afin de créer l'étagé sur un côté de l'ouverture, fixez deux blocs de 2x4 de 16 po de longueur en accotant le côté des bloc contre la partie supérieure horizontale du dessus (au-dessus de votre tête) et le côté de l'ouverture.

2 Maintenant fixez deux blocs de 2x4 de 13 po de longueur en accotant un côté contre les blocs de 16 po que vous venez de fixer.

3 Répétez les étapes 1 et 2 pour l'autre côté de votre ouverture.

4 À l'aide d'une cloueuse (ou une perceuse), alignez et fixez chaque pièce courbée aux embouts de vos blocs de 2x4 que vous venez de fixer.

Note: Pour une ouverture plus large qu'un mur standard de 2x4, complétez la découpe de la fente dans le centre du morceau courbé. Vous avez maintenant deux sections que vous pouvez maintenant aligner et fixer dans le coin avant et le coin arrière de votre ouverture.



Voilà! Vous êtes maintenant prêt pour le gypse! Vous pouvez télécharger les instructions pour le gypse sur notre site

au www.ArchKit.com/drywall.pdf



VOÛTE ÉTAGÉE POUR UNE RÉNOVATION

Recouvert de gypse existant

1 Afin de créer l'étagé sur un côté de l'ouverture, fixez deux blocs de 2x4 de 16 po de longueur en accotant le côté des bloc contre la partie supérieure horizontale du dessus déjà recouvert de gypse existant (au-dessus de votre tête) et le côté de l'ouverture déjà recouvert de gypse existant.

Note: Centrer les blocs d'un côté de votre ouverture, en laissant 5/8 po à 3/4 po de chaque côté, permettra au nouveau gypse de se marier au gypse existant.

2 Maintenant fixez deux blocs centrés sur de 2x4 de 13 po de longueur sur la partie supérieure horizontale du dessus déjà recouvert de gypse existant (au-dessus de votre tête) en accotant un côté contre les blocs de 16 po que vous venez de fixer.

3 Répétez les étapes 1 et 2 pour l'autre côté de votre ouverture.

4 À l'aide d'une cloueuse (ou une perceuse), alignez et fixez chaque pièce courbée aux embouts de vos blocs de 2x4 que vous venez de fixer.

Note: Pour une ouverture plus large qu'un mur standard de 2x4, complétez la découpe de la fente dans le centre du morceau courbé. Vous avez maintenant deux sections que vous pouvez maintenant aligner et fixer dans le coin avant et le coin arrière de votre ouverture.



Voilà! Vous êtes maintenant prêt pour le gypse! Vous pouvez télécharger les instructions pour le gypse sur notre site au www.ArchKit.com/drywall.pdf



UNIVERSAL

ARCH KIT

by **ARCHWAYS
&
CEILING
MADE EASY**

MERCI DE VOTRE INTÉRÊT POUR NOTRE PRODUIT.

Si vous avez des questions concernant l'installation de votre Ensemble de Voûte Universelle, n'hésitez pas à communiquer avec nous.



Archways & Ceilings

Universal Arch Kit

2441 Houston Street

Grand Prairie, TX 75050

Appelez: **855-ARCHPRO** (855-272-4776)

Support@ArchKit.com



Fabriqué aux É.U.

www.ArchKit.com

Numéros de brevets 4,955,168; 5,459,974; 5,584,148; 5,649,393;
5,815,990; 6,128,864; 6,370,826 et autres brevets en instance.