

False Stair Tread Fausse marche

DESIGNED FOR **CLOSED** STRINGER STAIRCASES
CONÇU POUR LES ESCALIERS **FERMÉS** À LIMON

The perfect do-it-yourself
solution to **REVIVE**
your stairs

- ▶ **QUICK AND EASY**
Staircase Makeover
- ▶ Install over your
existing staircase

La solution parfaite
pour **RAVIVER** vos
escaliers en un tour de main

- ▶ Métamorphose **RAPIDE ET SIMPLE** à réaliser
- ▶ S'installe directement sur
vos escaliers existants

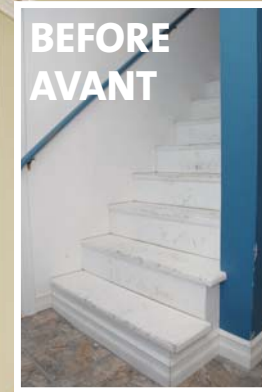
See reverse for installation guide / Guide d'installation au verso

OAK
CHÊNE

One False Stair Tread
3/4" x 10-1/8" x 42"

Une fausse marche
3/4" x 10-1/8" x 42"

Can be trimmed to fit opening
Coupez au besoin selon l'ouverture



Moulure
ALEXANDRIA
Moulding

SP070-4FO42C



Made in China
Fabriqué en Chine

False Stair Tread with Returns Fausse marche à bouts rapportés

DESIGNED FOR **OPEN** STRINGER STAIRCASES
CONÇU POUR LES ESCALIERS **OUVERTS** À LIMON

The perfect do-it-yourself
solution to **REVIVE**
your stairs

- ▶ **QUICK AND EASY**
Staircase Makeover
- ▶ Install over your
existing staircase

La solution parfaite
pour **RAVIVER** vos
escaliers en un tour de main

- ▶ Métamorphose **RAPIDE ET SIMPLE** à réaliser
- ▶ S'installe directement sur
vos escaliers existants

See reverse for installation guide / Guide d'installation au verso

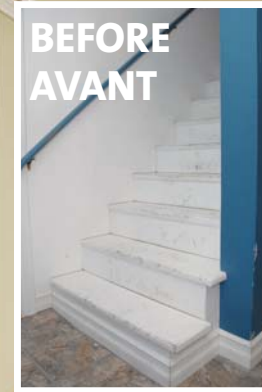
OAK
CHÊNE

One False Stair Tread
with returns
3/4" x 10-1/8" x 42"

Une fausse marche
à bouts rapportés
3/4" x 10-1/8" x 42"

Can be trimmed
to fit opening
Return ends on both sides
for open staircases

Coupez au besoin selon l'ouverture
Bouts rapportés de chaque côté
pour escaliers ouverts



Moulure
ALEXANDRIA
Moulding

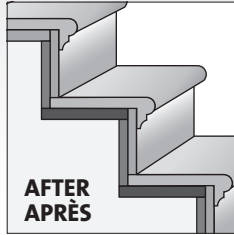
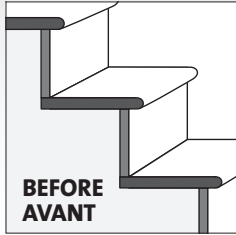
SP071-4F042C



Made in China
Fabriqué en Chine

Installation Guide / Guide d'installation

Made in China
Fabriqué en Chine

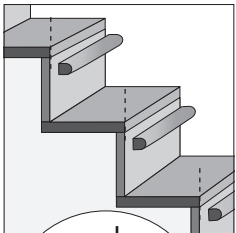


► Step 1 / Étape 1

Prepare staircase by removing existing carpet (if applicable), all nails and staples.

Préparer les marches en enlevant le tapis existant (si applicable), les clous et les agrafes.

► Step 2 / Étape 2



Cut off the front of each stair nosing ensuring tread is flush to the face of the riser.

Couper le nez de la marche, en s'assurant que chaque marche est au même niveau que le devant de la contremarche.



A circular saw can be used for the majority of the cut and a handsaw for the remaining.

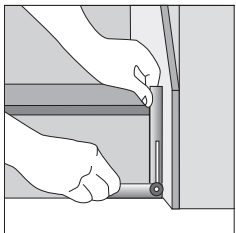


Une scie circulaire peut être utilisée pour la majorité de la coupe, et une égoïne pour le restant.

Important

Verify your tread cut is flush with existing riser.

S'assurer que la marche est coupée en ligne avec la contremarche existante.

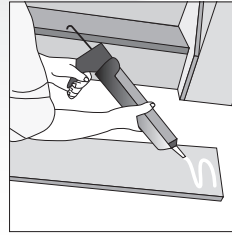


► Step 3 / Étape 3

OPTION 1

Installing a new riser/Installer une nouvelle contremarche

Measure and cut riser. Use a bevel square and transfer measurement to your riser and cut accordingly. Apply construction adhesive to back of riser and fasten with finishing nails.



OPTION 2

Keeping existing riser/Conserver la contremarche existante

An oak veneer can be applied over existing riser by applying construction adhesive to the back of the veneer or existing riser can be painted to match trim colour.

Un placage de chêne peut être posé directement sur la contremarche existante en appliquant de l'adhésif de construction à l'endos du placage. La contremarche peut aussi être peinte afin de l'agencer à la couleur de la boiserie.

► Step 4 / Étape 4

Measure and cut tread. Use a bevel square and transfer measurement to your tread and cut accordingly.

Tip: Use a spare piece of wood when hammering tread into place to prevent damage.

Mesurer et tailler la marche. Utiliser une fausse équerre et transférer la mesure en coupant votre marche en conséquence.

Astuce: Utiliser un morceau de bois de rechange lorsque vous clouez la marche en place afin de prévenir les dommages.

► Step 5 / Étape 5

Apply construction adhesive, predrill holes, fasten with nails or screws and make sure tread is level.

Appliquer de l'adhésif de construction, percer les trous au préalable et fixer à l'aide de clous ou vis en s'assurant que la marche est au niveau.

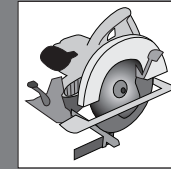
► Step 6 / Étape 6

Install remaining risers and treads and finish to your taste.

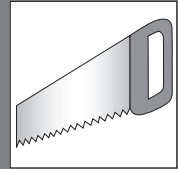
Installer le restant des contremarches et des marches et finir selon vos goûts.

Mesurer et tailler les contremarches. Utiliser une fausse équerre et transférer les mesures à votre contremarche en coupant en conséquence. Appliquer de l'adhésif de construction à l'endos de la contremarche et fixer avec des clous de finition.

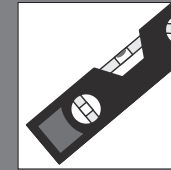
Smart Tools / Outils requis



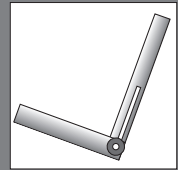
Circular Saw
Scie circulaire



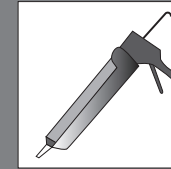
Handsaw
Égoïne



Level
Niveau



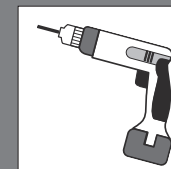
Bevel square
Fausse équerre



Caulking Gun
Pistolet à calfeutrer



Hammer
Marteau



Drill
Perceuse

Hardware / Quincaillerie

- Construction adhesive / Adhésif de construction
- Nails / Clous
- Screws / Vis
- Finishing nails / Clous de finitions
- Drill bit / Foret à bois

www.alexandriamoulding.com - www.moulu alexandria.com
customerservice@alexmo.com

Product must be installed over existing staircase. / S'installe directement sur vos escaliers existants.

* Note: Wood is a living substance and is sensitive to changes in humidity. For this reason, we recommend that you maintain a year-round humidity level between 35% and 50%. This will minimize the possibility of the expansion and contraction of your stair tread. / Le bois est une matière organique sensible aux variations d'humidité. Pour cette raison, nous vous recommandons de maintenir un taux d'humidité entre 35 et 50% durant toute l'année. Vous minimiserez ainsi les risques d'expansion et de rétraction de vos fausses marches.

Moulure
ALEXANDRIA
Moulding