



# GUIDE DES PLAFONDS ET MURS

Inspirés d'espaces remarquables<sup>MD</sup>

**Armstrong**<sup>MD</sup>  
PLAFONDS

## OUTILS POUR PLAFOND QUE VOUS POUVEZ UTILISER

**SITE WEB :** [ceilings.com/francais](https://ceilings.com/francais)

**OUTILS WEB :** Estimateur des projets de plafond  
[ceilings.com/projectestimator](https://ceilings.com/projectestimator)



**Où acheter**  
[ceilings.com/francais](https://ceilings.com/francais)

**Installation et vidéos**  
[ceilings.com/installation](https://ceilings.com/installation) ou [ceilings.com/videos](https://ceilings.com/videos)



**Outil de recherche de remplacement de plafond**  
[ceilings.com/IDMyCeiling](https://ceilings.com/IDMyCeiling)

**INSPIRATION :** Galerie de photos  
[ceilings.com/photos](https://ceilings.com/photos)

**Catalogue**  
[ceilings.com/lookbook](https://ceilings.com/lookbook)

**Vidéos d'instructions**  
[ceilings.com/videos](https://ceilings.com/videos)

**TECHLINE :** 1-877-ARMSTRONG (276-7876)  
[techline@armstrongplafonds.com](mailto:techline@armstrongplafonds.com)



## SOMMAIRE

Démarrage	1-2
Plafonds montés en surface à aspect bois (application directe)	3-9
Plafonds suspendus à aspect étain / métal (treillis) ou à montage en surface (application directe)	10-15
Caissons suspendus (treillis)	16-18
Moultures pour treillis de plafond suspendu StyleStix <sup>MC</sup>	19
Plafonds suspendus décoratifs (treillis)	20-22
Plafonds suspendus lisses (treillis)	23-26
Plafonds suspendus à effet structuré (treillis)	27-33
Plafonds montés en surface 12 po x 12 po (application directe)	34-36
Installation—Plafonds suspendus (treillis)	37-42
Installation—Plafonds montés en surface (application directe)	43-44
Installation—Planches WoodHaven <sup>MC</sup> Plafonds montés en surface (application directe)	45-46
Informations sur la garantie	47-48
Réponses à la Foire aux questions	49
Données de comparaison de produit	50
Guide d'installation et de performance par article	51
Guide d'emballage par article	52

# DÉMARRAGE

## 1 INSTALLATION

Méthode de fixation	Avantages	Méthode d'installation	Tailles offertes
Plafond suspendu (treillis)*	 <p>Accédez à l'arrière des panneaux</p>	Système de treillis en métal et fils de suspension	24 po x 24 po 24 po x 48 po
Montage en surface (application directe)	 <p>Optimise la hauteur du plafond</p>	Système d'installation Easy Up <sup>MD</sup> ou adhésif	12 po x 12 po 24 po x 48 po 6 po x 48 po 5 po x 84 po

\*Nécessite un panneau supérieur de 3 po

## 2 CHOISISSEZ UN STYLE

### CONCEPTEUR



Les détails de bordure ont une incidence sur l'apparence générale



rainuré et languette

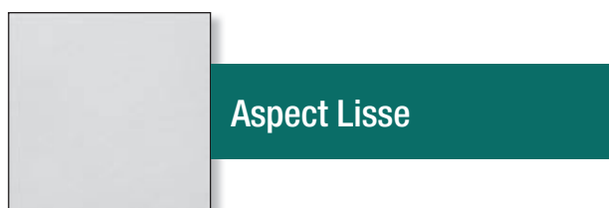


bordure carrée



bordure téguilaire

### PLAFONDS SUSPENDUS (TREILLIS)



### PLAFONDS MONTÉS EN SURFACE (APPLICATION DIRECTE)



## P E R F O R M A N C E

## 3 PRENEZ EN COMPTE LA PERFORMANCE

Résistance à l'affaissement/  
l'humiditéRésistance à la moisissure/  
l'humidité

Réduction du bruit



Résistance au feu\*

\*Tous les produits satisfont ou dépassent les codes de sécurité ou d'incendie résidentiel.

**Résistance à l'affaissement/l'humidité :**

Les produits avec cette icône garantissent une surface de plafond plane et esthétique dans les zones dont l'humidité est supérieure à 90 %; vous pouvez les utiliser dans les espaces sans climatisation

**Rendement standard :** adapté aux espaces avec climatisation

**Rendement supérieur :** adapté aux espaces sans climatisation



**Résistance à la moisissure/l'humidité :** les produits marqués de ce symbole résistent au développement de moisissures sur la surface traitée

**Rendement standard :** adapté aux espaces avec climatisation

**Rendement supérieur :** adapté aux espaces sans climatisation



**Réduction du bruit :** les produits avec cette icône réduisent le bruit à l'intérieur d'une pièce ou du déplacement de pièce en pièce

**CRB :** réduit le bruit à l'intérieur d'une pièce. Plus le nombre est élevé, meilleure est la performance

**CAP :** bloque les sons entre les pièces. Plus le nombre est élevé, meilleure est la performance



**Résistance au feu :** les produits avec cette icône respectent les codes de construction pour les espaces commerciaux et résidentiels\*

\*Les feux de classe sont des désignations des États-Unis. Contactez la ligne Techline pour plus d'informations sur les tests CAN/ULC S102.



**WoodHaven**<sup>MC</sup>  
PLANCHES DE PLAFOND

1148 WOODHAVEN<sup>MC</sup> BLANC PEINT



## PLANCHES DE PLAFOND WOODHAVEN<sup>MC</sup>

Invitez la chaleur et la beauté du bois naturel dans votre intérieur avec les planches de plafond WoodHaven<sup>MC</sup>.

Ces planches de 5 po x 84 po sont faites en MDF (panneau de fibres à moyenne densité) et peuvent être installées de trois façons différentes.

### FINIS



1140 BLANC CLASSIQUE



1148 BLANC PEINT



1149 PLANCHE À BAGUETTE



1260 PIN NOUEUX



1261 ÉRABLE NATUREL



1262 ÉRABLE CLASSIQUE



1263 POMME NOUVELLE



1264 PIN RUSTIQUE



1265 BLANC DÉLAVÉ



1267 CENDRE CLAIRE



1268 CERISIER NATUREL



1271 BAMBOU



1273 BOIS FLOTTÉ

**WoodHaven<sup>MC</sup>**  
PLANCHES DE PLAFOND

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Une apparence de grain de bois naturel préfini, c'est-à-dire sans sablage, teinture ou scellement
- Parfaites pour couvrir le gypse, le plâtre ou les plafonds popcorn endommagés
- Languette et bord des rainures biseautés réduisant l'apparence des joints lors des cycles d'expansion et de contraction normaux
- Les articles n° 1148 et 1149 peuvent être utilisés comme lambris et sur les murs
- Les articles n° 1148 et 1149 peuvent être peints\*
- Rehaussez l'apparence de votre plafond sans perdre de hauteur
- Une installation en quinconce produisant très peu de déchets

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

Numéro d'article	Profil de bordure	Dimensions	Système d'installation	 Réduction du bruit CRB/CAP	 Résistance à l'affaissement	 Résistance à la moisissure	Réflexion de la lumière	 Résistance au feu	Contenu recyclé	PI CA Par Ctn	Pièces/ Ctn	Type de matériau
1148	 Languettes biseautées et rainures	5 x 84 x 3/8 po	Montage en surface (application directe)	-/-	Standard	Standard	0,85	Classe C	95 %	29	10	MDF
1149	 Languettes biseautées et rainures	5 x 84 x 3/8 po	Montage en surface (application directe)	-/-	Standard	Standard	0,85	Classe C	95 %	29	10	MDF
Tous les autres numéros d'article	 Languettes biseautées et rainures	5 x 84 x 3/8 po	Montage en surface (application directe)	-/-	Standard	Standard	-	Classe C	95 %	29	10	MDF

## TROIS INSTALLATIONS DIFFÉRENTES



Pas de grille visible avec ces options d'installation

1. Des vis et des attaches d'installation sont incluses dans l'ensemble de planches et s'installent directement sur les tasseaux (non fournis). Cette méthode d'installation convient pour des surfaces non planes. Veuillez communiquer avec la ligne Techline au 1-877-ARMSTRONG (276-7876) pour obtenir des conseils.
2. Utilisez le système de rails et d'attaches Easy Up<sup>MD</sup> qui procure une installation rapide et souple. Ce système flottant autorise le mouvement naturel d'une maison et aide à mettre le plafond à niveau.
3. Transformez un système de treillis suspendu de 15/16 po existant à l'aide des attaches Easy Up<sup>MD</sup>. Le treillis existant doit être de 15/16 po; commandez un échantillon d'attache Easy Up pour tester l'ajustement.

Voir la page 46 pour plus de renseignements, et visitez la page [ceilings.com/installwoodhaven](http://ceilings.com/installwoodhaven) pour obtenir des instructions d'installation complètes, des conseils et des points à considérer pour la conception/l'installation.

## GARANTIE

Garantie limitée de 10 ans du fabricant

\*La peinture annule la garantie

Voir la page 45 pour obtenir de l'information supplémentaire

**WoodHaven**<sup>MC</sup>  
PLANCHES DE PLAFOND



## PLANCHES SUR LES MURS WOODHAVEN<sup>MC</sup>

Considérez l'éventail d'options de décoration avec des planches WoodHaven<sup>MC</sup> posées au mur. Choisissez l'une des deux options de conception – Blanc peint (1148) et Planche à baguette (1149).

### STYLES



1148 BLANC PEINT

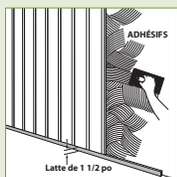


1149 PLANCHE À BAGUETTE

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Installation facile — application directe sur les murs à l'aide de ruban adhésif ou du matériel fourni
- Peut être peint\* pour correspondre à tout décor

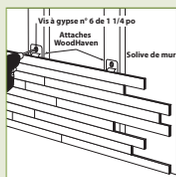
### OPTIONS D'INSTALLATION



Installation verticale sur un mur avec de l'adhésif de construction. Suivez les

recommandations du fabricant de l'adhésif pour la préparation de la surface et pour le taux d'application. Utilisez au besoin du ruban de peinture pour tenir les planches en place jusqu'à ce que l'adhésif sèche\*.

\*Utilisez une moulure de votre choix pour réaliser la finition.



Installation horizontale sur un mur à l'aide d'attaches incluses dans la boîte de planches WoodHaven\*.

1149 WOODHAVEN<sup>MC</sup> PLANCHE À BAGUETTE (PEINT SUR PLACE)



1148 WOODHAVEN<sup>MC</sup> BLANC PEINT



Voir la page 45 pour obtenir de l'information supplémentaire

Pour obtenir des instructions d'installation, veuillez visiter la page [ceilings.com/installwoodhaven](http://ceilings.com/installwoodhaven)

**WoodHaven<sup>MC</sup>**  
PLANCHES DE PLAFOND



## Aspect bois

480 PLANCHE COUNTRY CLASSIC<sup>MC</sup>



## PLANCHE COUNTRY CLASSIC<sup>MC</sup>

L'aspect visuel de nos planches 6 po x 48 po Country Classic<sup>MC</sup> offre un beau style rustique et constitue une option économique aux planches de bois véritable. Ces planches faciles à installer sont légères et faciles à couper avec un couteau universel.



480 PLANCHE COUNTRY CLASSIC<sup>MC</sup>

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Fibres minérales (semblables à des produits de plafond standard)
- Vraie apparence de grain de bois à un prix abordable
- Peut être peint\* pour correspondre à tout décor
- Parfait pour couvrir le gypse, le plâtre ou les plafonds popcorn endommagés

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

Numéro d'article	Profil de bordure	Dimensions	Système d'installation	 Réduction du bruit CRB/CAP	 Résistance à l'affaissement	 Résistance à la moisissure	Réflexion de la lumière	 Résistance au feu	Contenu recyclé	PI CA Par Ctn	Pièces/ Ctn	Type de matériau
480	 Languettes biseautées et rainures	6 x 48 x 1/2 po	Easy Up	-/30	Standard	Standard	0,80	Classe A	22 %	40	20	Fibre minérale

### SYSTÈME D'INSTALLATION



- Les produits rainurés et à languette n'ont pas de grille visible
- Adhésif ou système d'installation Easy Up<sup>MD</sup>

Voir les pages 43 et 44 pour obtenir de l'information supplémentaire.

Pour obtenir des instructions d'installation, veuillez visiter la page [ceilings.com/installcountryclassic](http://ceilings.com/installcountryclassic)

### GARANTIE

Utilisez le système d'utilisation Easy Up pour obtenir une garantie limitée de 30 ans (seules les planches de plafond sont garanties 10 ans)

\*La peinture et la coloration annuleront la garantie

480 PLANCHE COUNTRY CLASSIC<sup>MC</sup>



## COMMENT COLORER VOTRE PLANCHE DE PLAFOND COUNTRY CLASSIC<sup>MC</sup>

### AJOUTEZ DE LA CHALEUR À UNE PIÈCE À VIVRE OU DU CHARME À UNE CUISINE

Rien ne vaut l'aspect rustique du bois. Nos planches Country Classic<sup>MC</sup> vous offrent l'apparence du bois à petit prix. À l'aide d'une peinture gel à base d'eau appliquée sur les planches, choisissez une couleur claire, moyenne ou foncée adaptée à l'apparence et à l'atmosphère de votre pièce.

Voici de quelle façon :

- Étape 1      Sélectionnez et testez la peinture, de claire à foncée, pour vous assurer que la couleur de la teinture que vous choisissez est adaptée à votre pièce. Vous pouvez également utiliser une peinture à base d'eau et mélanger avec un fini vernis acrylique pour obtenir la même apparence de bois. Mélangez 1 dose de peinture et 6 doses de vernis pour une nuance légère à moyenne ou 1 dose de peinture pour 4 doses de vernis pour une nuance plus foncée.
- Étape 2      Colorez les planches — Suivez les instructions du fabricant pour l'application de la peinture. Pour une coloration plus foncée, appliquez deux couches, attendez 24 heures entre chaque couche et jusqu'à ce qu'elles soient sèches.
- Étape 3      Installez les planches; suivez les instructions d'installation de la boîte.

REMARQUE : Armstrong Plafonds ne peut garantir que les caractéristiques de combustion superficielle, les degrés de résistance au feu, les performances acoustiques, la stabilité dimensionnelle/ l'affaissement ou le facteur de réflexion de la lumière qui ont été publiés resteront les mêmes après que les surfaces ont été repeintes. Peindre sur place annulera la garantie.

APRÈS : 480 PLANCHE COUNTRY CLASSIC<sup>MC</sup> (PEINTURÉE SUR PLACE)

AVANT : 480 PLANCHE COUNTRY CLASSIC<sup>MC</sup>



## Aspect bois



PLAFONDS SUSPENDUS À L'ASPECT ÉTAIN/MÉTAL



(TREILLIS) OU



MONTÉS EN SURFACE (APPLICATION DIRECTE)

5424234NLS METALLAIRE<sup>MC</sup> MEDALLION—CLOUÉ ACIER LAQUÉ—PLAFOND  
5400234BNA METALLAIRE MEDALLION—CLOUÉ (MONTÉ EN SURFACE), EN ACIER INOXYDABLE—DOSSERET

**Metallaire**<sup>MC</sup>

À PLAFONDS, MURS ET  
DOSSERETS DÉCORATIFS

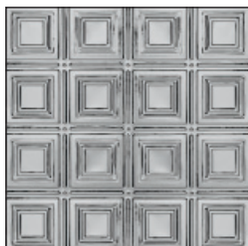
[ceilings.com/francais](http://ceilings.com/francais)

10

## PLAFONDS METALLAIRE<sup>MC</sup>

Que vous construisiez ou rénoviez une pièce, les plafonds Armstrong<sup>MD</sup> Metallaire<sup>MC</sup> constituent la touche finale permettant de rendre celle-ci mémorable. Rendez votre pièce audacieuse et contemporaine, ou créez une ambiance calme à l'aide de motifs subtils et sophistiqués. Les panneaux sont offerts en 24 po x 24 po suspendus ou 24 po x 48 po en option cloués (montés en surface).

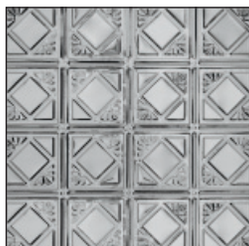
### STYLES



#### PETITS PANNEAUX

24 po x 24 po SUSPENDUS  
5422204L

24 po x 48 po  
CLOUÉS (MONTÉS EN SURFACE)  
5424204N



#### ÉVENTAILS

24 po x 24 po SUSPENDUS  
5422207L

24 po x 48 po  
CLOUÉS (MONTÉS EN SURFACE)  
5424207N



#### PETIT CERCLE FLORAL

24 po x 24 po SUSPENDU  
5422209L

24 po x 48 po  
CLOUÉ (MONTÉ EN SURFACE)  
5424209N



#### PANNEAUX MOYENS

24 po x 24 po SUSPENDUS  
5422320L

24 po x 48 po  
CLOUÉS (MONTÉS EN SURFACE)  
5424320N



#### BORDURE MARTELÉE

24 po x 24 po SUSPENDUE  
5422509L

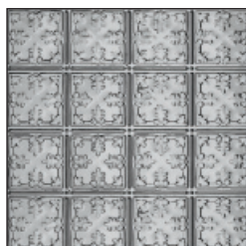
24 po x 48 po  
CLOUÉE (MONTÉE EN SURFACE)  
5424509N



#### ASTRAGALE

24 po x 24 po SUSPENDU  
5422504L

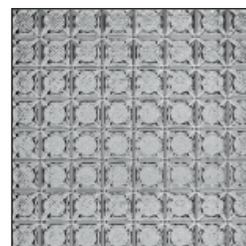
24 po x 48 po  
CLOUÉ (MONTÉ EN SURFACE)  
5424504N



#### VIGNE

24 po x 24 po SUSPENDUE  
5422210L

24 po x 48 po  
CLOUÉE (MONTÉE EN SURFACE)  
5424210N



#### MÉDAILLON

24 po x 24 po SUSPENDU  
5422234L

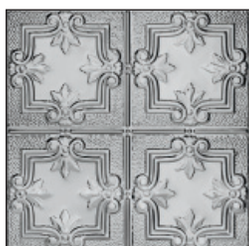
24 po x 48 po  
CLOUÉ (MONTÉ EN SURFACE)  
5424234N



#### GRAND CERCLE FLORAL

24 po x 24 po SUSPENDU  
5422309L

24 po x 48 po  
CLOUÉ (MONTÉ EN SURFACE)  
5424309N



#### TRÈFLE MARTELÉ

24 po x 24 po SUSPENDU  
5422321L

24 po x 48 po  
CLOUÉ (MONTÉ EN SURFACE)  
5424321N



#### COURONNE

24 po x 24 po SUSPENDUE  
5422503L

24 po x 48 po  
CLOUÉE (MONTÉE EN SURFACE)  
5424503N



#### GRAND PANNEAU

24 po x 24 po SUSPENDU  
5422505L

24 po x 48 po  
CLOUÉ (MONTÉ EN SURFACE)  
5424505N

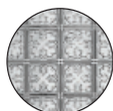
### FINIS

# Metallaire<sup>MC</sup>

À PLAFONDS, MURS ET  
DOSSERETS DÉCORATIFS



WH – BLANC



AM – CHROME



LS – LAQUÉ  
ACIER



AR – LAITON



CP – CUIVRE



## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

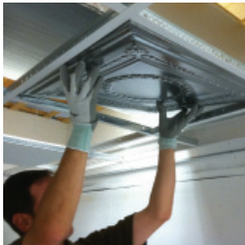
- Beaux modèles historiques du 19e siècle
- Vrai métal, au fini antirouille
- Offerts en 5 finis, 12 modèles et en panneau suspendu de 24 po x 24 po, et en panneau monté en surface de 24 po x 48 po
- Résistance à l'affaissement, à la moisissure et à l'humidité
- Idéal pour les applications murales—Panneaux dossier offerts en acier inoxydable
- Accessoires coordonnés offerts—trousses de treillis, corniches, clous à tête conique, corniches, clous à tête conique et panneaux de remplissage

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

Numéro d'article	Profil de bordure	Dimensions	Système d'installation	Réduction du bruit CRB/CAP	Résistance à l'affaissement	Résistance à la moisissure	Réflexion de la lumière	Résistance au feu	Contenu recyclé	PI CA Par Ctn	Pièces/ Ctn	Type de matériau
<b>Divers</b>	Treillis visible	24 po x 24 po	15/16 po	-/-	Supérieur	Supérieur	–	Classe A	54 %	Divers	Divers	Métal
<b>Divers</b>	Pas de treillis visible	24 po x 48 po	Cloué	-/-	Supérieur	Supérieur	–	Classe A	54 %	Divers	Divers	Métal

## OPTIONS D'INSTALLATION DE PLAFOND

5424207NCP METALLAIRE<sup>MC</sup> ÉVENTAIL—CLOUÉ (MONTÉ EN SURFACE), CUIVRE



### 24 po x 24 po suspendu (treillis)

Des trousses de treillis de 15/16 po\* pour les plafonds Metallaire<sup>MC</sup> sont offertes pour les installations suspendues.



\*Vendus séparément

Pour obtenir des instructions d'installation détaillées, visitez la page [ceilings.com/installation](http://ceilings.com/installation)

## GARANTIE

Garantie fabricant limitée à vie

Les panneaux Metallaire<sup>MC</sup> sont créés à partir d'acier ou d'aluminium, et sont conçus pour reproduire un aspect antique. Des plis ou des bosses périodiques pourraient faire en sorte que ce panneau n'ait pas l'air plat, mais ces caractéristiques ajoutent un effet antique et ne sont pas considérées comme des défauts de fabrication.



### 24 po x 48 po (monté en surface)

S'applique directement sur votre plafond avec des clous à tête conique\* pour un fini coordonné.



# Metallaire<sup>MC</sup>

À PLAFONDS, MURS ET DOSSERETS DÉCORATIFS

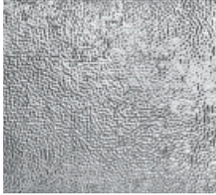
## ACCESSOIRES



### CLOUS À TÊTE CONIQUE

5400N—ajoutez les lettres du suffixe de couleur

Des clous à tête conique sont offerts en finis coordonnées pour installer un plafond cloué de 24 po x 48 po (monté en surface). Offerts en chrome/acier laqué (AM); bronze (AR); cuivre (CP); et blanc (WH). Chaque boîte de clous installe 200 pieds carrés de panneaux de plafond.



### PANNEAUX DE REMPLISSAGE

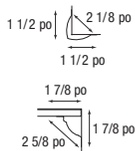
5422235L—24 po x 24 po suspendus (treillis)—Ajoutez les lettres du suffixe de couleur

5424235N—24 po x 48 po cloués (monté en surface)—Ajoutez les lettres du suffixe de couleur

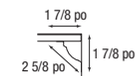
Les panneaux de remplissage sont utilisés sur les bordures de la pièce lorsque moins de panneaux complets sont nécessaires. Les panneaux de remplissage sont offerts en finitions correspondantes. Offerts en chrome (AM), acier laqué (LS); bronze (AR); cuivre (CP); et blanc (WH).

## CORNICHES

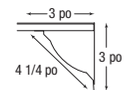
Une corniche est le détail de finition qui peut compléter et accentuer les détails exquis de votre plafond Metallaire<sup>MC</sup>. Les corniches sont offertes dans toutes les 5 finitions, 6 modèles et mesurent 48 po de long. Ajoutez le suffixe couleur indiqué à la page 11 au numéro de l'article ci-dessous.



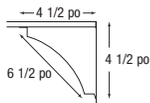
PROFIL ARRONDI GIRDER 5400800M



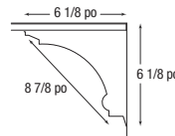
PETIT ŒUF ET FLÉCHETTE 5400810M



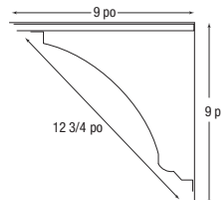
GRAND ŒUF ET FLÉCHETTE 5400802M



FLAMBEAU 5400705M



FLORAL 5400707M



TRÉFLE 5400807M



### TROUSSES DE GRILLE

5400G—ajoutez les lettres du suffixe de couleur

Les trousse de grille sont offertes pour les installations suspendues de 24 x 24 po (treillis). Couleurs offertes pour être coordonnées avec tous les finis pour plafonds Metallaire. Offertes en chrome/acier laqué (AM); bronze (AR); cuivre (CP); et blanc (WH). Les trousse de grille permettent de poser 64 pieds carrés de panneaux de plafond chacune.



### MAINTENEZ LES CLIPS

5400HDC

Chaque boîte contient suffisamment d'attaches pour fixer 200 pieds carrés de panneaux de plafond suspendus Metallaire.

### APPLICATION DE PANNEAUX DE REMPLISSAGE ET DE CORNICHES



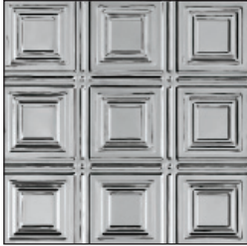
# Metallaire<sup>MC</sup>

À PLAFONDS, MURS ET  
DOSSERETS DÉCORATIFS

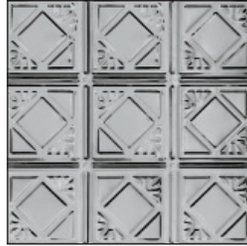
## APPLICATIONS METALLAIRE<sup>MC</sup> POUR DOSSERETS ET MURS

Les carreaux de plafond Metallaire<sup>MC</sup> n'ont pas seulement une belle forme et de beaux détails; ils sont aussi fonctionnels lorsqu'ils sont utilisés en tant que dossier ou sur un mur entier. Les panneaux de dossier de 18 1/2 po x 48 1/2 po sont les mieux adaptés à un dossier, car ce matériau résiste naturellement à la rouille, et les panneaux sont bien dimensionnés pour les applications typiques. Cependant, les panneaux Metallaire 24 po x 48 po en chrome, cuivre, laiton, acier laqué et blanc peuvent également être utilisés si vous faites attention lorsque vous les utilisez comme dossier. Les plus grands panneaux sont faits d'acier brut et, bien que disposant d'un fini antirouille, il est important d'éviter les entailles, les nettoyants abrasifs et les expositions prolongées à la vapeur ou à l'eau pour maintenir l'apparence et la performance du produit.

### STYLES



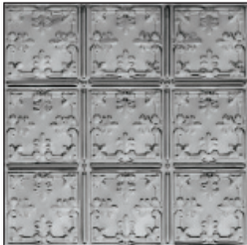
PETITS PANNEAUX  
5400204BNA



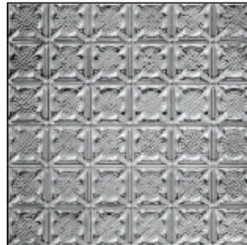
ÉVENTAILS  
5400207BNA



PETIT CERCLE FLORAL  
5400209BNA



VIGNE  
5400210BNA



MÉDAILLON  
5400234BNA

5400210BNA METALLAIRE<sup>MC</sup> VIGNES—CLOUÉES (MONTÉES EN SURFACE),  
ACIER INOXYDABLE



REMARQUE : le résultat final peut différer en raison des variations de la hauteur de l'armoire.



# Metallaire<sup>MC</sup>

À PLAFONDS, MURS ET  
DOSSERETS DÉCORATIFS

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Beaux modèles historiques du 19e siècle
- Fini antirouille en métal
- Résistance à la moisissure et à l'humidité
- Offert dans 5 styles d'acier inoxydable
- Précoupé pour s'adapter à la plupart des cuisines standard
- Également idéal pour d'autres murs contrastants

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

Numéro d'article	Profil de bordure	Dimensions	Système d'installation	 Réduction du bruit CRB/CAP	 Résistance à l'affaissement	 Résistance à la moisissure	Réflexion de la lumière	 Résistance au feu	Contenu recyclé	PI CA Par Ctn	Pièces/ Ctn	Type de matériau
<b>Tous</b>	Pas de treillis visible	18 1/2 po x 48 1/2 po	Application directe	-/-	Supérieur	Supérieur	–	Classe A	54 %	Divers	Divers	Acier inoxydable

## INSTALLATION MURALE OU POUR DOSSERET

Utilisez l'adhésif pour fixer les panneaux au mur. Utilisez juste assez de clous à tête conique pour maintenir les panneaux jusqu'à ce que l'adhésif soit sec (ne retirez pas les clous).

Pour obtenir des instructions d'installation, veuillez visiter la page [ceilings.com/installmetalwalls](https://ceilings.com/installmetalwalls)



## GARANTIE

Garantie fabricant limitée à vie

**Metallaire**<sup>MC</sup>

À PLAFONDS, MURS ET  
DOSSERETS DÉCORATIFS



CAISSONS



SUSPENDUS (TREILLIS)

CAISSON PROFOND BLANC 1280BXA EASY ELEGANCE<sup>MC</sup>

**EasyElegance**<sup>MC</sup>

PANNEAUX DE PLAFOND À CAISSONS

[ceilings.com/francais](http://ceilings.com/francais)

16

## EASY ELEGANCE<sup>MC</sup> PANNEAUX DE PLAFOND À CAISSONS

Il n'y a aucun moyen plus simple, plus beau et plus abordable d'obtenir une apparence dramatique que d'ajouter un plafond à caissons sur mesure à votre conception intérieure. L'installation est un projet d'un week-end que vous pouvez effectuer vous-même en utilisant votre plafond suspendu existant ou comme partie d'un nouveau plafond suspendu. Les panneaux Easy Elegance<sup>MC</sup> offrent une résistance à l'humidité et à la moisissure, et ne nécessitent pas d'entretien.

### STYLES



1280BXA EASY ELEGANCE<sup>MC</sup>  
CAISSON PROFOND BLANC



1280BLBXA EASY ELEGANCE<sup>MC</sup>  
CAISSON PROFOND NOIR



1282BXA EASY ELEGANCE<sup>MC</sup>  
CAISSON PEU PROFOND BLANC



1282BLBXA EASY ELEGANCE<sup>MC</sup>  
CAISSON PEU PROFOND NOIR



VUE LATÉRALE



VUE LATÉRALE

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Panneau en PVC léger (plastique)
- Un intérieur en caisson boisé très raffiné pour un prix bien inférieur à un travail sur mesure
- Résistance à l'humidité
- Bordure du périmètre en gypse recommandée pour un aspect fini haut de gamme
- Pour un usage résidentiel seulement
- Offert en profond (2 1/2 po) ou peu profond (7/10 po)
- Système d'installation facile qui permet d'accéder aux tuyaux, conduits et câbles

CAISSON PROFOND NOIR 1280BLBXA EASY ELEGANCE<sup>MC</sup>



REMARQUE : certains panneaux ont été installés à l'envers pour obtenir ce style.

**EasyElegance<sup>MC</sup>**  
PANNEAUX DE PLAFOND À CAISSONS



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

Numéro d'article	Profil de bordure	Dimensions	Système d'installation	Réduction du bruit CRB/CAP	Résistance à l'affaiblissement	Résistance à la moisissure	Réflexion de la lumière	Résistance au feu	Contenu recyclé	PI CA Par Ctn	Pièces/Ctn	Type de matériau
1280BXA Panneau blanc	Tégulaire	24 x 24 x 2 1/2 po	15/16 po	-/-	Supérieur	Supérieur	0,85	Classe A	-	Divers	Divers	PVC rigide
1280BLBXA* Panneau noir	Tégulaire	24 x 24 x 2 1/2 po	15/16 po	-/-	Supérieur	Supérieur	-	Classe A	-	Divers	Divers	PVC rigide
1282BXA Panneau blanc	Tégulaire	24 x 24 x 7/10 po	15/16 po	-/-	Supérieur	Supérieur	0,85	Classe A	-	Divers	Divers	PVC rigide
1282BLBXA** Panneau noir	Tégulaire	24 x 24 x 7/10 po	15/16 po	-/-	Supérieur	Supérieur	-	Classe A	-	Divers	Divers	PVC rigide

\*\*Des trusses coordonnées de treillis noir de 64 pi ca sont offertes

## SYSTÈME D'INSTALLATION



- Les produits à bordure tégulaire minimisent l'apparence de grille
- Prelude<sup>MD</sup>—Système de suspension de 15/16 po

Consultez les pages 37 à 42 pour obtenir plus de renseignements.

Pour obtenir des instructions d'installation, veuillez visiter la page [ceilings.com/installation](http://ceilings.com/installation)

Pour obtenir des conseils sur l'installation d'une bordure de gypse autour d'un plafond à caissons, veuillez visiter la page [ceilings.com/CoffersFAQ](http://ceilings.com/CoffersFAQ)

## GARANTIE

Garantie fabricant limitée à vie

## POINTS À CONSIDÉRER POUR LA CONCEPTION

**Dégagement :** vous aurez besoin d'environ 6 po d'espace libre au-dessus des panneaux à caisson profond (1280BXA) ou de 3 po d'espace libre au-dessus des panneaux à caisson peu profond (1282BXA).

**Éclairage :** les panneaux Easy Elegance<sup>MC</sup> sont compatibles avec la plupart des luminaires modernes. Laissez un espace de 1/8 po entre le boîtier du luminaire encastré et le panneau.

**Découpe de panneaux pour la bordure/le périmètre :** il est déconseillé de découper les panneaux pour obtenir une plus belle apparence. Deux solutions de bordures sont recommandées en utilisant les panneaux de plafond en fibres minérales ou le gypse pour parfaire le style.

**Source de chaleur :** n'installez pas les panneaux Easy Elegance<sup>MC</sup> en contact direct avec toute flamme nue ou source de chaleur pouvant dépasser 54,4 degrés Celsius (130 degrés Fahrenheit). La plupart des luminaires encastrés, notamment les luminaires modernes utilisant des ampoules fluorescentes compactes (CFL) et à DEL, ne génèrent pas de températures supérieures.

CAISSON PEU PROFOND BLANC 1282BXA EASY ELEGANCE<sup>MC</sup>



# EasyElegance<sup>MC</sup>

PANNEAUX DE PLAFOND À CAISSONS

# PLAFOND SUSPENDU STYLESTIX<sup>MC</sup> MOULURES

Les moulures architecturales pour treillis StyleStix<sup>MC</sup> vous donnent la chance de revitaliser et d'améliorer l'apparence de votre plafond suspendu grâce à la richesse de leurs détails. En s'enclenchant directement à votre treillis suspendu vieillissant et décoloré, les moulures pour treillis StyleStix sans entretien transforment et améliorent l'esthétique de votre pièce avec une simplicité sans précédent.



1310 COUVRE TREILLIS  
STYLESTIX<sup>MC</sup> DE 6 pi  
1312 COUVRE TREILLIS  
STYLESTIX<sup>MC</sup> DE 2 pi



1311 MUR STYLESTIX DE 6 po  
COUVRE MOULURE

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

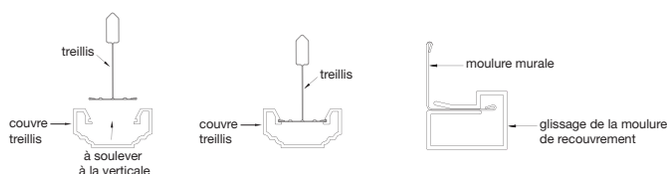
- Moulures élégamment détaillées qui couvrent les treillis de plafond à l'allure âgée et industrielle
- Peut être peint\* pour correspondre à tout décor
- Résistant à la moisissure et à l'humidité
- Installation à pression facile qui crée une apparence encastrée pour un prix bien inférieur à un travail sur mesure
- Une rénovation complète de plafond exige les trois composants

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

Numéro d'article	Profil de bordure	Dimensions	Système d'installation	Réduction du bruit CRB/CAP	Résistance à l'affaissement	Résistance à la moisissure	Réflexion de la lumière	Résistance au feu	Contenu recyclé	PI LIN Par Ctn	Pièces/Ctn	Type de matériau
1310	En paliers	6 pi	15/16 po	-/-	Supérieur	Supérieur	-	Classe A	-	36	6	PVC rigide
1311	S.O.	6 pi	15/16 po	-/-	Supérieur	Supérieur	-	Classe A	-	30	5	PVC rigide
1312	En paliers	2 pi	15/16 po	-/-	Supérieur	Supérieur	-	Classe A	-	24	12	PVC rigide

## INSTALLATION

S'enclenche sur un système de suspension de 24 po x 24 po (face du treillis de 15/16 po)



## GARANTIE

Garantie fabricant limitée à vie

\*La peinture annule la garantie

Pour obtenir des instructions d'installation, veuillez visiter la page [ceilings.com/installation](http://ceilings.com/installation)

1310, 1311, 1312 STYLESTIX<sup>MC</sup> AVEC LES PANNEAUX SAHARA<sup>MC</sup> 273



**EasyElegance<sup>MC</sup>**  
PANNEAUX DE PLAFOND À CAISSONS



PLAFONDS DÉCORATIFS



SUSPENDUS (TREILLIS)

1205 PANNEAU SURÉLEVÉ

# Décoration

[ceilings.com/francais](http://ceilings.com/francais)

20

## PLAFONDS DÉCORATIFS DE 24 po x 24 po



1201 PANNEAU SURÉLEVÉ<sup>MC</sup>



1202 SCALLOPED



1203 FLUTED



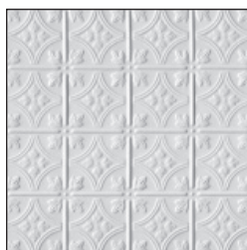
1205 PANNEAU UNIQUE ÉLEVÉ  
1210 PANNEAU UNIQUE ÉLEVÉ



1206 TANGO



1270 CASCADE<sup>MC</sup>



8008 TINCRAFT<sup>MC</sup> CERCLES



8009 TINCRAFT<sup>MC</sup> CARRÉS

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Styles de décoration pour optimiser n'importe quelle ambiance
- La conception d'intégration du treillis masque l'apparence industrielle du treillis métallique
- Système d'installation facile qui permet d'accéder aux tuyaux, conduits et câbles

## Décoration



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

Numéro d'article	Profil de bordure	Dimensions	Système d'installation	 Réduction du bruit CRB/CAP	 Résistance à l'affaissement	 Résistance à la moisissure	Réflexion de la lumière	 Résistance au feu	Contenu recyclé	PI CA Par Ctn	Pièces/Ctn	Type de matériau
1201	 Tégulaire	24 x 24 x 5/8 po	15/16 po	-/30	Standard	Standard	0,80	Classe A	52 %	24	6	Fibre minérale
1202	 Tégulaire	24 x 24 x 5/8 po	15/16 po	-/30	Standard	Standard	0,80	Classe A	52 %	24	6	Fibre minérale
1203	 Tégulaire	24 x 24 x 5/8 po	15/16 po	-/30	Standard	Standard	0,80	Classe A	52 %	24	6	Fibre minérale
1205	 Tégulaire	24 x 24 x 5/8 po	15/16 po	-/30	Standard	Standard	0,80	Classe A	52 %	24	6	Fibre minérale
1206	 Tégulaire	24 x 24 x 5/8 po	15/16 po	-/30	Standard	Supérieur	0,80	Classe A	52 %	24	6	Fibre minérale
1210	 Tégulaire	24 x 24 x 3/4 po	9/16 po	-/30	Standard	Standard	0,80	Classe A	52 %	24	6	Fibre minérale
1270	 Tégulaire	24 x 24 x 3/4 po	15/16 po	-/30	Standard	Standard	0,80	Classe A	25 %	48	12	Fibre minérale
8008	 Tégulaire	24 x 24 x 3/4 po	15/16 po	-/35	Standard	Standard	0,78	Classe A	52 %	48	12	Fibre minérale
8009	 Tégulaire	24 x 24 x 3/4 po	9/16 po	-/35	Standard	Standard	0,78	Classe A	52 %	32	8	Fibre minérale

### SYSTÈME D'INSTALLATION



- Les produits à bordure tégulaire minimisent l'apparence de grille
- Prelude<sup>MD</sup>—Système de suspension de 15/16 po
- Suprafine<sup>MD</sup>—Système de suspension de 9/16 po (1210 et 8009 uniquement)

Consultez les pages 37 à 42 pour obtenir plus de renseignements.

Pour obtenir des instructions d'installation, veuillez visiter la page [ceilings.com/installation](http://ceilings.com/installation)

### GARANTIE

Les produits 1270, 8008 et 8009 sont dotés d'une garantie limitée du fabricant d'un an.

Les produits 1201, 1202, 1203, 1205, 1206, et 1210 sont dotés d'une garantie limitée du fabricant de dix ans.



271 SAHARA<sup>MC</sup>

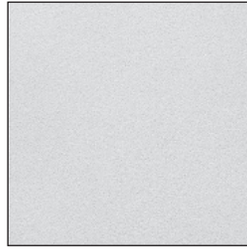
## Aspect lisse



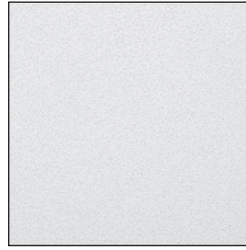
## PLAFONDS ASPECT LISSE DE 24 po x 24 po



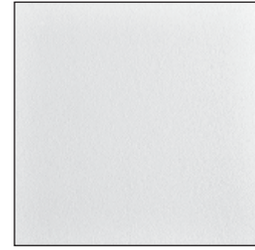
269 SAND PEBBLE<sup>MC</sup>



271 SAHARA<sup>MC</sup>  
273 SAHARA  
276 SAHARA



292 ZEPHYR<sup>MD</sup>



973 LUMAWASH<sup>MD</sup>



1231 BRIGHTEX<sup>MC</sup>  
AVEC AIRGUARD<sup>MC</sup>

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Idéal pour les sous-sols et les cinémas maison
- Résistant à la moisissure et à l'humidité
- Résistance à l'affaissement
- Acoustique; tous absorbent plus de 50 % du bruit (sauf les modèles 292, 973)
- Système d'installation facile qui permet d'accéder aux tuyaux, conduits et câblages

269 SAND PEBBLE<sup>MC</sup>



Aspect lisse

## PLAFONDS ASPECT LISSE DE 24 po x 48 po



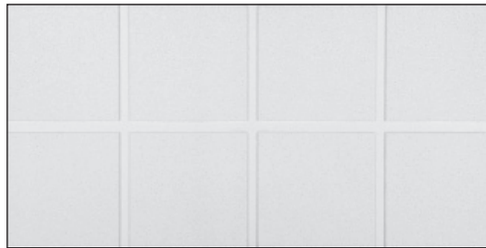
280 BLANC ORDINAIRE



972 LUMAWASH<sup>MD</sup>



9768 SAHARA<sup>MC</sup> SCORED II



9769 SAHARA<sup>MC</sup> SCORED I

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Parfait pour de nouvelles applications, des remplacements et des correspondances de plafonds
- Système d'installation facile qui permet d'accéder aux tuyaux, conduits et câbles
- Les produits 9768 et 9769 sont rainurés pour donner une apparence de 2 pi x 2 pi ou de 1 pi x 1 pi sur un panneau de 2 po x 4 po

9769 SAHARA<sup>MC</sup> SCORED I



# Aspect lisse



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

Numéro d'article	Profil de bordure	Dimensions	Système d'installation				Réflexion de la lumière		Contenu recyclé	PI CA Par Ctn	Pièces/ Ctn	Type de matériau
				Réduction du bruit CRB/CAP	Résistance à l'affaissement	Résistance à la moisissure		Résistance au feu				
269	Tégulaire	24 x 24 x 5/8 po	15/16 po	0,55/30	Supérieur	Supérieur	0,80	Classe A	41 %	64	16	Fibre minérale
271	Tégulaire	24 x 24 x 5/8 po	15/16 po	0,50/35	Supérieur	Supérieur	0,83	Classe A	41 %	64	16	Fibre minérale
273	Carré	24 x 24 x 5/8 po	15/16 po	0,50/35	Supérieur	Supérieur	0,83	Classe A	41 %	64	16	Fibre minérale
276	Tégulaire	24 x 24 x 3/4 po	9/16 po	0,50/35	Supérieur	Supérieur	0,83	Classe A	41 %	64	16	Fibre minérale
280	Carré	24 x 48 x 1/2 po	15/16 po	-/30	Standard	Standard	0,80	Classe A	24 %	64	8	Fibre minérale
292	Carré	24 x 24 x 5/8 po	15/16 po	-/33	Supérieur	Supérieur	0,87	Classe A	33 %	64	16	Fibre minérale
972	Carré	24 x 48 x 5/8 po	15/16 po	-/33	Supérieur	Supérieur	0,89	Classe A	36 %	64	8	Fibre minérale
973	Carré	24 x 24 x 5/8 po	15/16 po	-/33	Supérieur	Supérieur	0,89	Classe A	36 %	64	16	Fibre minérale
1231	Tégulaire	24 x 24 x 3/4 po	9/16 po	0,65/35	Supérieur	Supérieur	0,90	Classe A	55 %	32	8	Fibre minérale
9768	Tégulaire	24 x 48 x 3/4 po	15/16 po	0,50/35	Supérieur	Supérieur	0,83	Classe A	43 %	64	8	Fibre minérale
9769	Tégulaire	24 x 48 x 3/4 po	15/16 po	0,50/35	Supérieur	Supérieur	0,83	Classe A	43 %	64	8	Fibre minérale

## SYSTÈME D'INSTALLATION



- Les produits à bordure tégulaire minimisent l'apparence de grille
- Les produits à bordure carrée n'ont pas de grille visible
- Prelude<sup>MD</sup>—Système de suspension de 15/16 po
- Suprafine<sup>MD</sup>—Système de suspension de 9/16 po (modèles 276 et 1231 uniquement)

Consultez les pages 37 à 42 pour obtenir plus de renseignements.

Pour obtenir des instructions d'installation, veuillez visiter la page [ceilings.com/installation](http://ceilings.com/installation)

## GARANTIE

Garantie de 30 ans sur le système lorsqu'il est installé avec le système de suspension Prelude<sup>MD</sup> (le panneau de plafond seul est doté d'une garantie limitée de 10 ans)

Les produits 280 et 292 sont dotés d'une garantie limitée du fabricant d'un an

# Aspect lisse

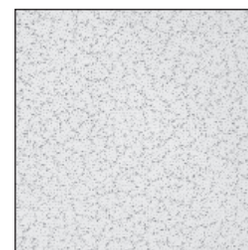
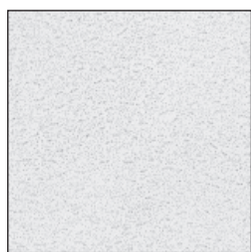


954 TEXTURE FINE CLASSIQUE

## Aspect texturé



## PLAFONDS ASPECT TEXTURÉ DE 24 po x 24 po

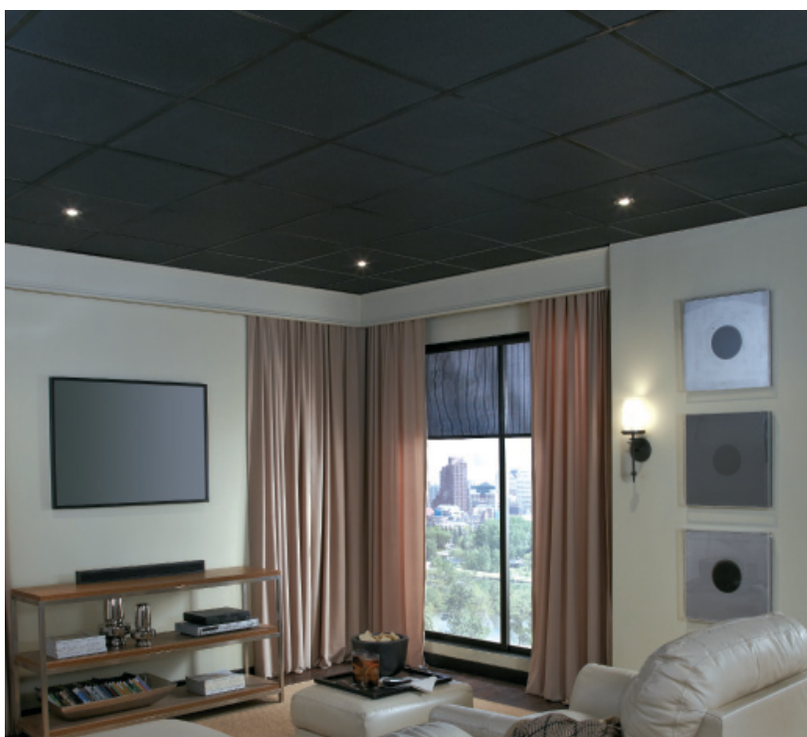
241 SUPERTUFF<sup>MC</sup>266 BRIGHTON<sup>MC</sup>928 FINE FISSURED<sup>MC</sup>  
932 FINE FISSURED934 À TEXTURE ALÉATOIRE  
935 À TEXTURE ALÉATOIRE

949 À TEXTURE

954 À TEXTURE FINE  
CLASSIQUE1728BL FINE FISSURED<sup>MC</sup>  
NOIR

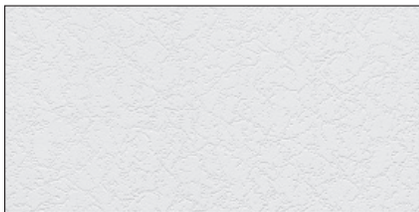
### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Idéal pour les sous-sols et les cinémas maison
- Acoustique; tous absorbent plus de 50 % du bruit (sauf le modèle 266)
- Image non directionnelle réduisant la main-d'œuvre et les retailles (tous sauf le modèle 949)
- Système d'installation facile qui permet d'accéder aux tuyaux, conduits et câbles
- Les modèles 241, 928, 932, 954 et 1728 BL sont économiques et offrent une haute performance (résistance à la moisissure et à l'affaissement)

1728BL FINE FISSURED<sup>MC</sup> NOIR

## Aspect texturé

## PLAFONDS ASPECT TEXTURÉ DE 24 po x 48 po



297 GRENOBLE<sup>MC</sup>



902 À TEXTURE



915 À TEXTURE FIRE GUARD<sup>MC</sup>



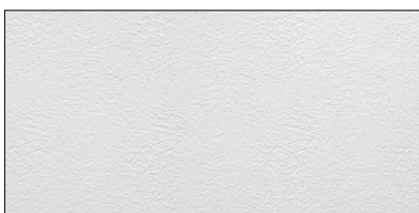
922 FINE FISSURED<sup>MC</sup>



933 À TEXTURE ALÉATOIRE



942 À TEXTURE



1133 BALTIC<sup>MC</sup>



1301 NON-DIRECTIONNEL



9767 RAINURÉ

# Aspect texturé



## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Parfait pour de nouvelles applications, des remplacements et des correspondances de plafonds
- Acoustiques pour la plupart des modèles; réduisent le bruit de 55 %
- Image non directionnelle réduisant la main-d'œuvre et les retailles (modèles 922, 933, 1301 et 9767)
- Système d'installation facile qui permet d'accéder aux tuyaux, conduits et câbles
- Le modèle 915 doit être installé dans le treillis Armstrong<sup>MD</sup> Fire Guard<sup>MC</sup> pour atteindre la cote résistant au feu LA
- Le modèle 922 est économique et offre une haute performance acoustique (résistant à la moisissure et l'affaissement)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

Numéro d'article	Profil de bordure	Dimensions	Système d'installation	 Réduction du bruit CRB/CAP	 Résistance à l'affaissement	 Résistance à la moisissure	Réflexion de la lumière	 Résistance au feu	Contenu recyclé	PI CA Par Ctn	Pièces/Ctn	Type de matériau
241	 Tégulaire	24 x 24 x 5/8 po	15/16 po	0,50/33	Supérieur	Supérieur	0,87	Classe A	33 %	48	12	Fibre minérale
266	 Tégulaire	24 x 24 x 1/2 po	15/16 po	0,45/30	Standard	Supérieur	0,86	Classe A	25 %	64	16	Fibre minérale
297	 Carré	24 x 48 x 1/2 po	15/16 po	-/30	Standard	Standard	0,80	Classe A	24 %	64	8	Fibre minérale
902	 Carré	24 x 48 x 1/2 po	15/16 po	0,45/-	Standard	Standard	0,80	Classe A	30 %	80	10	Fibre minérale
915	 Carré	24 x 48 x 5/8 po	15/16 po	0,55/35	Standard	Standard	0,81	Classe A	38 %	64	8	Fibre minérale
922	 Carré	24 x 48 x 5/8 po	15/16 po	0,55/35	Supérieur	Supérieur	0,85	Classe A	40 %	64	8	Fibre minérale
928	 Carré	24 x 24 x 5/8 po	15/16 po	0,55/33	Supérieur	Supérieur	0,85	Classe A	40 %	64	16	Fibre minérale
932	 Tégulaire	24 x 24 x 5/8 po	15/16 po	0,55/35	Supérieur	Supérieur	0,85	Classe A	40 %	64	16	Fibre minérale
933	 Carré	24 x 48 x 5/8 po	15/16 po	0,55/35	Standard	Standard	0,82	Classe A	30 %	80	10	Fibre minérale
934	 Tégulaire	24 x 24 x 5/8 po	15/16 po	0,55/33	Standard	Standard	0,82	Classe A	30 %	64	16	Fibre minérale
935	 Carré	24 x 24 x 5/8 po	15/16 po	0,55/33	Standard	Standard	0,82	Classe A	30 %	64	16	Fibre minérale
942	 Carré	24 x 48 x 5/8 po	15/16 po	0,55/30	Standard	Standard	0,80	Classe A	30 %	80	10	Fibre minérale
949	 Carré	24 x 24 x 5/8 po	15/16 po	0,55/33	Standard	Standard	0,81	Classe A	30 %	64	16	Fibre minérale
954	 Tégulaire	24 x 24 x 3/4 po	15/16 po	0,70/35	Supérieur	Supérieur	0,86	Classe A	67 %	48	12	Fibre minérale
1133	 Carré	24 x 48 x 1/2 po	15/16 po	-/30	Standard	Standard	0,80	Classe A	24 %	64	8	Fibre minérale
1301	 Carré	24 x 48 x 1/2 po	15/16 po	-/30	Standard	Standard	0,80	Classe A	25 %	96	12	Fibre minérale
1728BL**	 Carré	24 x 24 x 5/8 po	15/16 po	0,55/33	Supérieur	Supérieur	0,06	Classe A	40 %	64	16	Fibre minérale
9767	 Tégulaire	24 x 48 x 3/4 po	15/16 po	0,55/35	Standard	Standard	0,82	Classe A	29 %	80	10	Fibre minérale

\*\*\*Des trusses coordonnées de treillis noir de 64 pi ca sont offertes

# Aspect texturé

## SYSTÈME D'INSTALLATION



- Les produits à bordure téguilaire minimisent l'apparence de grille
- Les produits à bordure carrée n'ont pas de grille visible
- Système de suspension de 15/16 po Prelude<sup>MD</sup>

Consultez les pages 37 à 42 pour obtenir plus de renseignements.

Pour les instructions d'installation, veuillez visiter la page [ceilings.com/installation](http://ceilings.com/installation)

## GARANTIE

Les modèles 241, 922, 928, 932, 954, 1728BL sont dotés d'une garantie de 30 ans lorsqu'ils sont installés avec le système suspension Prelude<sup>MD</sup> (le panneau de plafond seul est doté d'une garantie limitée de 10 ans)

Les modèles 266, 297, 902, 915, 933, 934, 935, 942, 949, 1133, 1301, 9767 sont dotés d'une garantie du fabricant limitée d'un an.

241 SUPERTUFF<sup>MC</sup>



## Aspect texturé

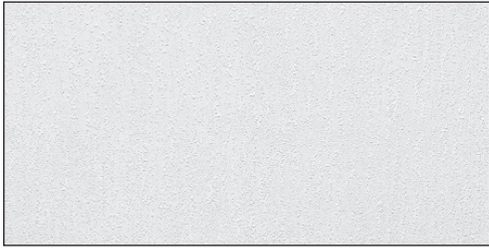
## PLAFONDS EN FIBRE DE VERRE DE 24 po x 48 po



403 ESPRIT<sup>MD</sup> FIBRE DE VERRE



410 SONOFLEX<sup>MC</sup> RANDOM FISSURED<sup>MC</sup> FIBRE DE VERRE



416 SONOFLEX<sup>MC</sup> FIBRE DE VERRE DÉPOLI

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Parfait pour de nouvelles applications, des remplacements et des correspondances commerciales
- Ce panneau en fibre de verre est une option légère et facile à manipuler et à installer par rapport aux options de plafond traditionnelles
- Système d'installation facile qui permet d'accéder aux tuyaux, conduits et câbles
- Acoustique; réduit le bruit de 50 %
- Résistance à l'affaissement, à la moisissure et à l'humidité



# Aspect texturé

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

Numéro d'article	Profil de bordure	Dimensions	Système d'installation	 Réduction du bruit CRB/CAP	 Résistance à l'affaissement	 Résistance à la moisissure	Réflexion de la lumière	 Résistance au feu	Contenu recyclé	PI CA Par Ctn	Pièces/ Ctn	Type de matériau
403	 Carré	24 x 48 x 5/8 po	15/16 po	0,55/-	Supérieur	Supérieur	0,72	Classe A	82 %	128	16	Fibre de verre
410	 Carré	24 x 48 x 5/8 po	15/16 po	0,55/-	Supérieur	Supérieur	0,72	Classe A	82 %	128	16	Fibre de verre
416	 Carré	24 x 48 x 5/8 po	15/16 po	0,55/-	Supérieur	Supérieur	0,72	Classe A	82 %	128	16	Fibre de verre

## SYSTÈME D'INSTALLATION



- Les produits à bordure carrée n'ont pas de grille visible
- Système de suspension de 15/16 po Prelude<sup>MD</sup>

Consultez les pages 37 à 42 pour obtenir plus de renseignements.

Pour les instructions d'installation, veuillez visiter la page [ceilings.com/installation](http://ceilings.com/installation)

## GARANTIE

Garantie de 30 ans sur le système lorsqu'il est installé avec le système de suspension Prelude (Le panneau de plafond seul est doté d'une garantie limitée de 10 ans)

403 ESPRIT<sup>MD</sup> FIBRE DE VERRE



# Aspect texturé



PLAFONDS MONTÉS EN SURFACE 12 po x 12 po



maximise la hauteur du plafond  
(APPLICATION DIRECTE)

46 WELLINGTON<sup>MC</sup>

**TinLook**<sup>MC</sup>  
PLAFONDS PEINTABLE

[ceilings.com/francais](http://ceilings.com/francais)

34

## PLAFONDS TINLOOK<sup>MC</sup> de 12 po x 12 po



46 WELLINGTON<sup>MC</sup>



1240 TINTILE<sup>MC</sup>



1244 CERCLES

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Fibres minérales (semblables à des produits de plafond standard)
- Plafond à aspect étain rétro à un prix abordable
- Peut être peint\* pour correspondre à tout décor
- Parfait pour couvrir le gypse, le plâtre ou les plafonds popcorn endommagés

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

Numéro d'article	Profil de bordure	Dimensions	Système d'installation	 Réduction du bruit CRB/CAP	 Résistance à l'affaissement	 Résistance à la moisissure	Réflexion de la lumière	 Résistance au feu	Contenu recyclé	PI CA Par Ctn	Pièces/ Ctn	Type de matériau
46	 Languettes carrées et rainures	12 x 12 x 1/2 po	Easy Up	-/30	Standard	Standard	0,76	Classe A	40 %	40	40	Fibre minérale
1240	 Languettes carrées et rainures	12 x 12 x 1/2 po	Easy Up	-/30	Standard	Standard	0,80	Classe A	40 %	40	40	Fibre minérale
1244	 Languettes carrées et rainures	12 x 12 x 1/2 po	Easy Up	-/30	Standard	Standard	0,80	Classe A	40 %	40	40	Fibre minérale

### SYSTÈME D'INSTALLATION



- Les produits rainurés et à languette n'ont pas de grille visible
- Adhésif ou système d'installation Easy Up<sup>MD</sup>

Voir les pages 43 et 44 pour obtenir de l'information supplémentaire.

Pour obtenir des instructions d'installation, veuillez visiter la page [ceilings.com/installation](http://ceilings.com/installation)

### GARANTIE

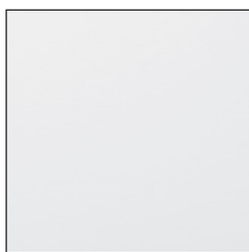
Le système Easy Up est doté d'une garantie du fabricant limitée de 30 ans (le carreau de plafond seul est doté d'une garantie limitée de 10 ans)

\*La peinture annule la garantie

**TinLook**<sup>MC</sup>  
PLAFONDS PEINTABLE



## PLAFONDS DE 12 po x 12 po



231 BLANC LAVABLE


 250 PINEHURST<sup>MC</sup>

 257 SAND PEBBLE<sup>MC</sup>

 258 GRENOBLE<sup>MC</sup>

 1132 BALTIC<sup>MD</sup>

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Peut être peint\* pour correspondre à tout décor
- Parfait pour couvrir le gypse, le plâtre ou les plafonds popcorn endommagés

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

Numéro d'article	Profil de bordure	Dimensions	Système d'installation	 Réduction du bruit CRB/CAP	 Résistance à l'affaissement	 Résistance à la moisissure	Réflexion de la lumière	 Résistance au feu	Contenu recyclé	PI CA Par Ctn	Pièces/ Ctn	Type de matériau
231	 Languettes biseautées et rainures	12 x 12 x 1/2 po	Easy Up	-/30	Standard	Standard	0,80	Classe A	24 %	40	40	Fibre minérale
250	 Languettes biseautées et rainures	12 x 12 x 1/2 po	Easy Up	-/30	Standard	Standard	0,80	Classe A	24 %	40	40	Fibre minérale
257	 Languettes biseautées et rainures	12 x 12 x 1/2 po	Easy Up	-/30	Standard	Standard	0,80	Classe A	24 %	40	40	Fibre minérale
258	 Languettes biseautées et rainures	12 x 12 x 1/2 po	Easy Up	-/30	Standard	Standard	0,80	Classe A	24 %	40	40	Fibre minérale
1132	 Languettes biseautées et rainures	12 x 12 x 1/2 po	Easy Up	-/30	Standard	Standard	0,80	Classe A	24 %	40	40	Fibre minérale

### SYSTÈME D'INSTALLATION



- Les produits rainurés et à languette n'ont pas de grille visible
- Adhésif ou système d'installation Easy Up<sup>MD</sup>

Voir les pages 43 et 44 pour obtenir de l'information supplémentaire.

Pour obtenir des instructions d'installation, veuillez visiter la page [ceilings.com/installation](http://ceilings.com/installation)

### GARANTIE

Utilisez le système d'installation Easy Up pour obtenir une garantie limitée de 30 ans (le carreau de plafond seul est doté d'une garantie limitée de 10 ans)

\*La peinture annule la garantie

# Plafonds de 12 po x 12 po

# INSTALLATION DE PLAFOND SUSPENDU (TREILLIS)



- Besoin d'accès au-dessus de votre plafond?
- Vous disposez d'une marge 3 po?

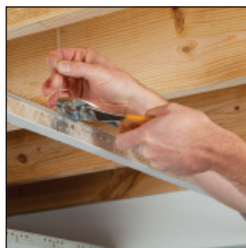
## POURQUOI UTILISER UN PLAFOND SUSPENDU (TREILLIS) ARMSTRONG<sup>MD</sup> PAR RAPPORT À UNE CLOISON SÈCHE?

- Accessibilité aux tuyaux, aux conduits et au câblage
- Installation plus rapide et plus propre
- Peut réduire le bruit et aider à mieux résister aux moisissures
- Vaste sélection de visuels
- Facile de réparer et remplacer les panneaux endommagés ou tachés

### INSTALLATION



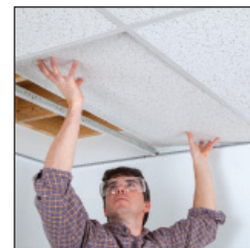
**1** Installez la moulure murale



**2** Suspendez les tés principaux avec les fils de suspension



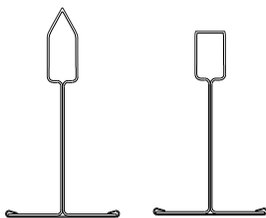
**3** Installez les tés croisés



**4** Installez les panneaux de plafond

### SYSTÈMES DE SUSPENSION DE PLAFONDS PRELUDE<sup>MC</sup> (FACE DE 15/16 po) ET SUPRAFINE<sup>MD</sup> (FACE DE 9/16 po)

- Résistance supérieure (7301); résistance intermédiaire (Prelude 7300, Suprafine 7500)
- Respecte les codes de construction pour les espaces résidentiels et non résidentiels
- Facile d'installation – Choix de tés croisés avec bouts rivetés (XL) ou bouts à crochets (ML); seulement 3 po de dégagement nécessaire (Prelude uniquement)
- Surpiqûre structurelle réalisée durant la fabrication pour une meilleure résistance à la torsion et une stabilité accrue durant l'installation
- Attache de poutre principale SuperLock<sup>MC</sup> conçue pour assurer un raccordement robuste et sûr et un alignement rapide de précision confirmé par un dé clic audible; s'enlève et se replace facilement
- Le revêtement galvanisé trempé à chaud empêche l'apparition de rouille rouge mieux que les systèmes électro galvanisés ou peints
- Garantie limitée de 10 ans, garantie de 30 ans avec les panneaux de plafond Armstrong<sup>MD</sup> haute performance



Treillis de 15/16 po

Treillis de 9/16 po

Le profilé PeakForm<sup>MD</sup> ajoute robustesse et stabilité pour un rendement amélioré durant l'installation



Les produits Peakform offrent une capacité de charge supérieure à celle d'une ampoule carrée typique



Les produits Fire Guard<sup>MC</sup> sont destinés à une conception de performances à l'épreuve du feu UL seulement

Écart d'expansion de la poutre principale Fire Guard<sup>MC</sup>

# SYSTÈMES D'INSTALLATION DE PLAFOND SUSPENDU (TREILLIS)



Les systèmes de suspension pour votre projet de plafond ont des exigences différentes en fonction de l'espace et de l'utilisation prévue. Si vous n'êtes pas sûr de la nature de vos besoins, consultez votre responsable du code du bâtiment local. En fonction de vos besoins, il vous suffit de sélectionner la couleur (blanc ou noir); la taille de carreau (seules les dispositions de 2 pi x 2 pi nécessitent un té croisé de 2 pi); et les extrémités (XL<sup>MD</sup>—rivetées pour un raccordement solide avec un chevauchement pour plus de stabilité ou ML—extrémité à accrocher, détail de bordure aboutée, plus facile à enlever).

## Résistance intermédiaire — Système de treillis de 15/16 po Prelude<sup>MD</sup>

Illustration section transversale	Numéro d'article Prelude	Nom de produit	Couleur	LB/PI LIN sur portée de 4 pi	Longueur	Hauteur d'âme	Largeur de la semelle	PC/CTN	PI LIN/CTN
	7300WH	Té principal à résistance intermédiaire de 12 po	Blanc	12,8	144 po	1 11/16 po	15/16 po	20	240
	7300BL	Té principal à résistance intermédiaire de 12 po	Noir	12,8	144 po	1 11/16 po	15/16 po	20	240
	XL7342BL	Té croisé riveté de 4 pi	Noir		48 po	1 1/2 po	15/16 po	60	240
	XL7348RWH	Té croisé riveté de 4 pi	Blanc		48 po	1 3/8 po	15/16 po	60	240
	XL7328RWH	Té croisé riveté de 2 pi	Blanc		24 po	1 3/8 po	15/16 po	60	120
	XL7328BL	Té croisé riveté de 2 pi	Noir		24 po	1 3/8 po	15/16 po	60	120
	ML7343WH	Té croisé riveté de 4 pi	Blanc		48 po	1 1/2 po	15/16 po	60	240
	ML7343BL	Té croisé riveté de 4 pi	Noir		48 po	1 1/2 po	15/16 po	60	240
	ML7323WH	Té croisé à accrocher de 2 pi	Blanc		24 po	1 1/2 po	15/16 po	60	120
	ML7323BL	Té croisé à accrocher de 2 pi	Noir		24 po	1 1/2 po	15/16 po	60	120
	7800RWH	Moulure murale de 12 pi	Blanc		144 po	7/8 po	7/8 po	30	360
	7800BL	Moulure murale de 12 pi	Noir		144 po	7/8 po	7/8 po	30	360
	7891	Fils de suspension de calibre 12			144 po			140	

## Assemblage à l'épreuve du feu homologué LA — Système de treillis de 15/16 po Prelude<sup>MD</sup>

REMARQUE : À utiliser avec les panneaux de plafond texturés 915 Fire Guard<sup>MC</sup>

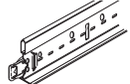
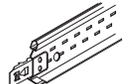
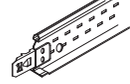
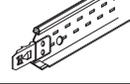
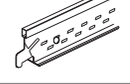
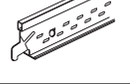
Convient aux espaces dans lesquels une évaluation horaire est nécessaire pour satisfaire aux exigences du code.

Illustration section transversale	Numéro d'article Prelude	Nom de produit	Couleur	LB/PI LIN sur portée de 4 pi	Longueur	Hauteur d'âme	Largeur de la semelle	PC/CTN	PI LIN/CTN
	8300XRWH	Té principal à résistance intermédiaire Fire Guard <sup>MC</sup> de 12 po	Blanc	12,8	144 po	1 11/16 po	15/16 po	20	240
	8300BL	Té principal à résistance intermédiaire Fire Guard <sup>MC</sup> de 12 po	Noir	12,8	144 po	1 11/16 po	15/16 po	20	240
	XL8340RWH	Té croisé riveté de 4 pi	Blanc		48 po	1 11/16 po	15/16 po	60	240
	XL8340BL	Té croisé riveté de 4 pi	Noir		48 po	1 11/16 po	15/16 po	60	240
	XL8323RWH	Té croisé riveté de 2 pi	Blanc		24 po	1 3/8 po	15/16 po	60	120
	XL8323BL	Té croisé riveté de 2 pi	Noir		24 po	1 3/8 po	15/16 po	60	120
	7800RWH	Moulure murale de 12 pi	Blanc		144 po	7/8 po	7/8 po	30	360
	7800BL	Moulure murale de 12 pi	Noir		144 po	7/8 po	7/8 po	30	360
	7891	Fils de suspension de calibre 12			144 po			140	

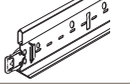
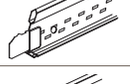
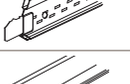
REMARQUE : doit être installé conformément aux instructions et non à des produits de substitution



## Résistance supérieure – Système de treillis de 15/16 po Prelude<sup>MD</sup>

Illustration section transversale	Numéro d'article Prelude	Nom de produit	Couleur	LB/PI LIN sur portée de 4 pi	Longueur	Hauteur d'âme	Largeur de la semelle	PC/CTN	PI LIN/CTN
 	7301WH	Té principal à résistance supérieure de 12 po	Blanc	16,5	144 po	1 11/16 po	15/16 po	20	240
	7301BL	Té principal à résistance supérieure de 12 po	Noir	16,5	144 po	1 11/16 po	15/16 po	20	240
 	XL7342BL	Té croisé riveté de 4 pi	Noir		48 po	1 1/2 po	15/16 po	60	240
 	XL7348RWH	Té croisé riveté de 4 pi	Blanc		48 po	1 3/8 po	15/16 po	60	240
 	XL7328RWH	Té croisé riveté de 2 pi	Blanc		24 po	1 3/8 po	15/16 po	60	120
	XL7328BL	Té croisé riveté de 2 pi	Noir		24 po	1 3/8 po	15/16 po	60	120
 	ML7343WH	Té croisé à accrocher de 4 pi	Blanc		48 po	1 1/2 po	15/16 po	60	240
	ML7343BL	Té croisé à accrocher de 4 pi	Noir		48 po	1 1/2 po	15/16 po	60	240
 	ML7323WH	Té croisé à accrocher de 2 pi	Blanc		24 po	1 1/2 po	15/16 po	60	120
	ML7323BL	Té croisé à accrocher de 2 pi	Noir		24 po	1 1/2 po	15/16 po	60	120
 	7800RWH	Moulure murale de 12 pi	Blanc		144 po	7/8 po	7/8 po	30	360
	7800BL	Moulure murale de 12 pi	Noir		144 po	7/8 po	7/8 po	30	360
	7891	Fils de suspension de calibre 12			144 po			140	

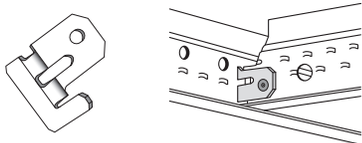
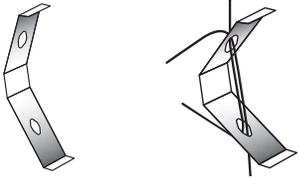
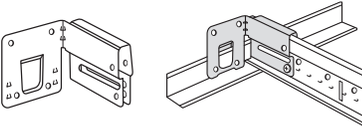
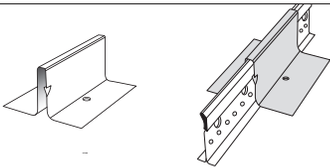
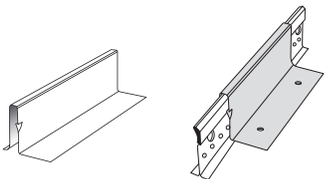
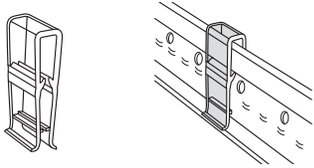
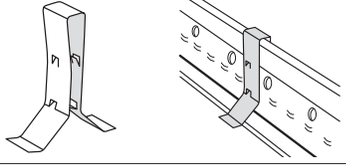
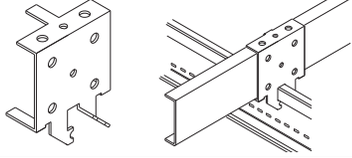
## Système de suspension de 9/16 po Suprafine<sup>MD</sup>

Illustration section transversale	Numéro d'article de l'accessoire	Nom de l'accessoire	Couleur	LB/PI LIN sur portée de 4 pi	Longueur	Hauteur d'âme	Largeur de la semelle	PC/CTN	PI LIN/CTN
 	7500RWH	Té principal à résistance intermédiaire de 12 po	Blanc	12,75	144 po	1 11/16 po	9/16 po	20	240
 	XL7540RWH	Té croisé riveté de 4 pi	Blanc		48 po	1 11/16 po	9/16 po	60	240
 	XL7520RWH	Té croisé riveté de 2 pi	Blanc		24 po	1 11/16 po	9/16 po	60	120
 	7804RWH	Moulure murale de 12 pi	Blanc		144 po	7/8 po	9/16 po	30	360
	7891	Fils de suspension de calibre 12			144 po			140	

# ACCESSOIRES POUR SYSTÈMES D'INSTALLATION DE PLAFOND SUSPENDU (TREILLIS)

Les attaches facilitent l'installation et les transitions, assurant une taille d'équerre et le respect des exigences de construction.

## Accessoires pour système de treillis 15/16 po Prelude<sup>MD</sup>

Illustration section transversale	Numéro d'article	Nom de produit	Poids (lb) par carton	PC/CTN
	FZSTAC	Attache adaptatrice pour té simple	1,50	50
	FZWS12A	Enture pour fil	1,00	50
	FZBERC2	Attache de retenue de bout de té de 2 po	5,00	50
	BERG2	Attache de retenue de bout de té de 2 po	34,00	200
	MBACAG	Attache d'adaptation de té principal	11,00	70
	FZDWACSAG	Attache de fixation pour cloison sèche	4,00	50
	FZCHDC	Attache de retenue transparente	0,50	50
	FZUHDCA	Attache de retenue universelle	0,50	50
	UHDCA	Attache de retenue universelle	9,00	1 000
	UTCA	Pince Up Tight (pour attacher à la solive de bois)	16,00	250

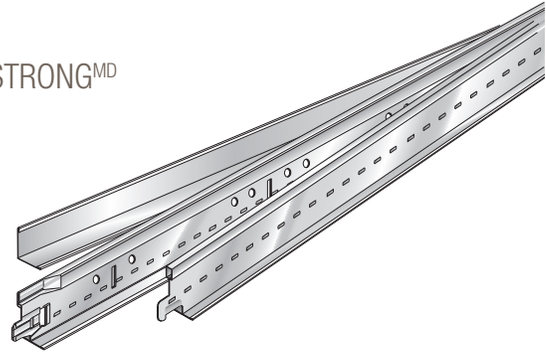




# TROUSSE D'INSTALLATION POUR PLAFONDS SUSPENDUS (TREILLIS) PRELUDE<sup>MD</sup>

FACILITE L'INSTALLATION DES PLAFONDS SUSPENDUS ARMSTRONG<sup>MD</sup> (TREILLIS) À LA MAISON

- Trousse tout-en-un  
Tout ce dont vous avez besoin pour installer 64 pieds carrés de panneaux de plafond suspendu (treillis).  
Aucune estimation ou conjecture.
- Commodité  
Facile à emporter Facile à installer
- Choix  
Troussets pour panneaux de 24 po x 24 po ou de 24 po à 48 po  
Blanc et noir offerts pour les panneaux de 24 po x 24 po



Trousse de treillis pour plafond suspendu (Blanc) pour panneaux de 60 cm x 60 cm (2 pi x 2 pi) <small>Permet d'installer 6 mètres carrés (64 pieds carrés) de plafond suspendu</small>	Trousse de treillis pour plafond suspendu (Noir) pour panneaux de 60 cm x 60 cm (2 pi x 2 pi) <small>Permet d'installer 6 mètres carrés (64 pieds carrés) de plafond suspendu</small>	Trousse de treillis pour plafond suspendu (Blanc) pour panneaux de 60 cm x 120 cm (2 pi x 4 pi) <small>Permet d'installer 6 mètres carrés (64 pieds carrés) de plafond suspendu</small>	
<b>24 po x 24 po en blanc</b>  La trousse comprend : 3 tés principaux – 72 po 9 tés croisés – 48 po 9 tés croisés – 24 po 3 fils de suspension – 72 po 5 moulures murales – 72 po 9 attaches de fils de suspension 25 fixations de moulures murales	<b>24 po x 24 po en noir</b>  La trousse comprend : 3 tés principaux – 72 po 9 tés croisés – 48 po 9 tés croisés – 24 po 3 fils de suspension – 72 po 5 moulures murales – 72 po 9 attaches de fils de suspension 25 fixations de moulures murales	<b>24 po x 48 po en blanc</b>  La trousse comprend : 3 tés principaux – 72 po 9 tés croisés – 48 po 3 fils de suspension – 72 po 5 moulures murales – 72 po 9 attaches de fils de suspension 25 fixations de moulures murales	
Taille du panneau	24 po x 24 po	24 po x 24 po	24 po x 48 po
Numéro de trousse	6357WH	6357BL	6355WH
Pds/Ctn Approx. (lb)	13,5	13,5	11
Cart. par palette	48	48	48

## GUIDE D'ESTIMATION

Pour trousse de plafond suspendu

Trouvez les dimensions de la pièce sur les rangées de gauche et du haut, et trouvez le nombre exact de trousse d'installation.

Troussets d'installation pour panneaux de 24 po x 24 po ou de 24 po à 48 po Utilisez ce tableau pour déterminer le nombre de trousse d'installation dont vous aurez besoin.								
	6 pi	8 pi	10 pi	12 pi	14 pi	16 pi	18 pi	20 pi
6 pi	1	1	1	2	2	2	2	2
8 pi	1	1	2	2	2	2	2	3
10 pi	1	2	2	2	3	3	3	4
12 pi	2	2	2	3	3	3	4	4
14 pi	2	2	3	3	4	4	4	5
16 pi	2	2	3	3	4	4	5	5
18 pi	2	3	3	4	4	5	6	6
20 pi	2	3	4	4	5	5	6	7

Visitez la page [ceilings.com/projectestimator](http://ceilings.com/projectestimator) pour accéder à notre estimateur de matériau pour panneaux de plafond en ligne.



# INSTALLATION DE PLAFONDS MONTÉS EN SURFACE (APPLICATION DIRECTE)



- Vous souhaitez cacher les tâches ou les enduits inesthétiques sur votre plafond?
- Vous souhaitez maximiser votre hauteur de plafond?
- Vous n'aimez pas l'apparence grille?

Les carreaux de plafond et les planches (application directe) s'installent rapidement et facilement avec le système d'installation Easy Up<sup>MD</sup>.

**EasyUP**<sup>MD</sup>  
SYSTÈME D'INSTALLATION



**1** Attachez les rails (modèle 1190)



**2** Fixez les attaches (modèles 1191 ou 1191SC)



**3** Positionnez le carreau ou la planche; faites glisser l'attache et fixez-la



Article n° 1190 – Rails Easy Up  
(20 rails par carton)

Article n° 1191 – Attaches Easy Up  
(360 attaches par carton)

Article n° 1191SC – Attaches Easy Up  
(135 attaches par carton)

Les produits montés en surface (application directe) peuvent également être installés à l'aide de l'adhésif pour carreaux de plafond acoustique Henry<sup>MD</sup> 237 AcoustiGum<sup>MC</sup>. Suivez les instructions du fabricant de l'adhésif pour l'application et l'utilisation.

Henry et AcoustiGum sont des marques de commerce de W.W. Henry Company ou de ses sociétés affiliées

# SYSTÈME D'INSTALLATION EASY UP<sup>MD</sup>

POUR APPLICATION DIRECTE SUR LES CARREUX DE PLAFOND ET LES PLANCHES



**EasyUP<sup>MD</sup>**  
SYSTÈME D'INSTALLATION

INSTALLATION



MONTAGE EN SURFACE WOODHAVEN (APPLICATION DIRECTE)

- Fournit une plus grande stabilité dimensionnelle et une résistance plus grande par rapport aux tasseaux en bois.
- Élimine le chevauchement des carreaux causé par les tasseaux de bois faussés.
- Les attaches Easy Up<sup>MD</sup> fournissent une fixation supérieure par rapport aux agrafes traditionnelles.
- Les attaches Easy Up peuvent être utilisées sur un plafond à treillis existant de 15/16 po pour installer les planches WoodHaven<sup>MC</sup>.
- L'installation de nos produits d'application directe Armstrong<sup>MD</sup> avec le système d'installation Easy Up<sup>MD</sup> entraîne une garantie de 30 ans.

## CALCULER LE NOMBRE DE RAILS ET DE CLIPS NÉCESSAIRES

Comment calculer le nombre de rails et de clips nécessaires :		Exemple :
1	Trouvez votre produit de plafond dans le tableau ci-dessous	Carreau de 12 po x 12 po
2	Calculez la superficie de votre pièce	Pièce de 10 pi de largeur x 12 pi de longueur = 120 pi ca
3	Recherchez le ratio de rail indiqué pour votre produit de plafond sur le tableau	1,10 pi lin de rail/pi ca
4	Multiplier les pi ca par le ratio	120 pi ca x 1,10 = 132 pi lin
5	Divisez le résultat par 8 pi ca pour le nombre total de rails nécessaires. Arrondissez si nécessaire.	132 pi lin/8 pi ca = 16.5 (17 rails) (chaque rail = 8 pi ca de longueur)
6	Trouvez le ratio d'attache listé pour votre produit de plafond sur le tableau	1,3 attaches/pi ca
7	Multipliez les pi ca de l'étape 2 par le ratio	120 pi ca x 1,3 = 156 agrafes
8	Arrondissez si nécessaire pour le nombre total d'attaches requises	156 attaches

Remarques : le tableau fait la moyenne des valeurs de combinaisons de la pièce de 10 pi x 10 pi à 30 pi x 30 pi. Il est possible que ces valeurs soient légèrement insuffisantes puisqu'il s'agit d'une moyenne. Les valeurs supposent des joints droits de rail, bout à bout, sans chevauchement

Produit de plafond	Espacement entre les rails	Ratio de pi lin des rails/pi ca de la pièce	Ratio de pi lin des attaches/pi ca de la pièce
Carreau de 12 po x 12 po	12 po c. à c.	1,10	1,30
Planche Country Classic <sup>MC</sup>	12 po c. à c.	1,10	1,25
Planche WoodHaven <sup>MC</sup>	24 po c. à c.	0,65	1,20

c. à c. = de centre à centre, pi lin = pieds linéaires, pi ca = pieds carrés

Veuillez visiter la page  
[ceilings.com/projectestimator](http://ceilings.com/projectestimator)  
pour accéder à notre estimateur  
de matériau

250 PINEHURST<sup>MC</sup>



# ESTIMATION DES PLANCHES DE PLAFOND WOODHAVEN<sup>MC</sup>



Matériel d'installation complet inclus dans chaque paquet de planches : 55 pinces, 55 vis. Suffisamment de matériel d'installation pour installer un paquet de planches de plafond WoodHaven<sup>MC</sup>.



TROUVEZ LA TAILLE DE LA PIÈCE ET RECHERCHEZ LE NOMBRE DE CARTONS DE PLANCHES DE PLAFOND WOODHAVEN NÉCESSAIRES

	4 pi	5 pi	6 pi	7 pi	8 pi	9 pi	10 pi	11 pi	12 pi	13 pi	14 pi	15 pi	16 pi	17 pi	18 pi	19 pi	20 pi
4 pi	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	4
5 pi	1	1	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4
6 pi	1	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	5
7 pi	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	5	5	5	5
8 pi	2	2	2	2	3	3	3	4	4	4	4	5	5	5	5	6	6
9 pi	2	2	2	3	3	3	4	4	4	5	5	5	5	6	6	6	7
10 pi	2	2	3	3	3	4	4	4	5	5	5	6	6	6	7	7	7
11 pi	2	2	3	3	4	4	4	5	5	5	6	6	7	7	7	8	8
12 pi	2	3	3	3	4	4	5	5	5	6	6	7	7	8	8	8	9
13 pi	2	3	3	4	4	5	5	5	6	6	7	7	8	8	9	9	9
14 pi	2	3	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8	8	9	9	10	10
15 pi	3	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8	8	9	9	10	10	11
16 pi	3	3	4	4	5	5	6	7	7	8	8	9	9	10	10	11	12
17 pi	3	3	4	5	5	6	6	7	8	8	9	9	10	10	11	12	12
18 pi	3	4	4	5	5	6	7	7	8	9	9	10	10	11	12	12	13
19 pi	3	4	4	5	6	6	7	8	8	9	10	10	11	12	12	13	14
20 pi	4	4	5	5	6	7	7	8	9	9	10	11	12	12	13	14	14

Visitez le [ceilings.com/projectestimator](http://ceilings.com/projectestimator) pour accéder à notre estimateur de matériau en ligne.

**WoodHaven<sup>MC</sup>**  
PLANCHES DE PLAFOND

# OPTIONS D'INSTALLATION DES PLANCHES WOODHAVEN<sup>MC</sup>



## TROIS INSTALLATIONS DIFFÉRENTES

Avant de commencer votre projet, consultez les instructions d'installation complètes sur la page [ceilings.com/installwoodhaven](http://ceilings.com/installwoodhaven) pour connaître d'importants points à considérer pour la conception et l'installation.

### 1 ATTACHES ET VIS WOODHAVEN



Des vis et des attaches d'installation sont incluses dans l'ensemble de planches et s'installent directement sur les tasseaux (non fournis.) Cette méthode d'installation convient pour des surfaces non planes. Veuillez communiquer avec la ligne Techline au 1-877-ARMSTRONG (276-7876) pour obtenir des conseils.

### 2 Rails et attaches EASY UP<sup>MD</sup>



Utilisez le système d'installation Easy Up<sup>MD</sup> pour une installation plus rapide et plus souple, ou pour installer les planches en parallèle ou en diagonale des solives.

Article n° 1190 (20 rails/boîte)

Article n° 1191 (360 attaches/boîte)

Article n° 1191SC (135 attaches/boîte)

### 3 ÉTAPES D'INSTALLATION POUR TRANSFORMATION D'UN TREILLIS DE 15/16 po

Transformation d'un système de treillis suspendu de 15/16 po existant à l'aide des attaches Easy Up<sup>MD</sup>.  
REMARQUE : le treillis existant doit être de 15/16 po.



Enlevez les panneaux



Fixez les attaches Easy Up



Positionnez les planches; faites glisser et fixez les attaches

REMARQUE : le treillis existant doit être de 15/16 po. Avant l'installation, assurez-vous que les attaches tiennent bien sur le treillis, mais qu'elles peuvent tout de même glisser facilement.

Visitez la page [ceilings.com](http://ceilings.com) pour commander un échantillon de pince Easy Up pour un ajustement optimal.

Visitez la page [ceilings.com/installwoodhaven](http://ceilings.com/installwoodhaven) pour obtenir des instructions complètes sur l'installation et des conseils.

### POINTS À CONSIDÉRER POUR LA CONCEPTION/L'INSTALLATION

- Les matériaux requièrent entre 2 et 3 jours pour s'adapter aux conditions ambiantes de la pièce
- Dans les applications de plafond, ne fixez pas directement les planches à la garniture, à la moulure ou aux murs

**WoodHaven<sup>MC</sup>**

PLANCHES DE PLAFOND

# GARANTIES LIMITÉES ARMSTRONG<sup>MD</sup> SUR LES SYSTÈMES DE PLAFONDS RÉSIDENTIELS

## Ce que signifient nos Garanties

Nos garanties sont notre promesse que les plafonds et matériaux d'installation Armstrong<sup>MD</sup> que vous avez achetés seront exempts de défauts de fabrication. Parce que nos produits sont conçus et fabriqués pour être utilisés ensemble pour le meilleur rendement possible, nous garantissons que les plafonds Armstrong et le matériel d'installation Armstrong, s'ils sont utilisés conjointement, seront exempts de défauts de fabrication tels que décrits ci-dessous.

Veillez lire soigneusement tous les termes suivants, car cette garantie peut être affectée par les méthodes d'installation, les matériaux utilisés et les conditions du site. Armstrong Plafonds n'autorise aucune personne à assumer toute obligation ou prolonger toute autre garantie ou responsabilité en son nom.

## Qu'est-ce que fera Armstrong Plafonds?

Si un tel défaut de fabrication se produit selon les termes et conditions de cette garantie, nous vous fournirons, pour remplacer le produit de plafond défectueux, un nouveau produit de conception et de qualité identique ou similaire.

## Qu'est-ce que la présente garantie ne couvre pas?

- Les dommages qui peuvent survenir en raison de conditions anormales décrites ci-dessus ne sont pas couverts par cette garantie.
- La présente garantie ne couvre pas les dommages causés par un mauvais entretien, une mauvaise installation, ou par une utilisation contraire à nos recommandations, comme une utilisation en extérieur ou sur des surfaces autres que des plafonds.
- La présente garantie ne couvre pas la détérioration normale ou les changements de teinte en raison de l'exposition à la fumée, d'émanations, de fuites, ou de mauvaise utilisation.
- La présente garantie ne couvre pas les frais de main d'œuvre pour remplacer des vices de matériaux évidents au moment de l'installation.
- Nous excluons et ne paierons pas les dommages indirects ou consécutifs, les pertes ou les dépenses autres que celles du système de plafond lui-même.
- La présente garantie n'est pas transférable, et s'applique à l'acheteur original seulement. Elle ne s'applique pas aux matériaux classés deuxième lot ou lot irrégulier.
- La présente garantie ne couvre pas les différences entre les produits photographiés ou les échantillons et le produit véritablement acheté.

Note supplémentaire : Armstrong Plafonds ne peut garantir que les caractéristiques publiées de combustion superficielle, résistance au feu, performances acoustiques, stabilité dimensionnelle/ affaissement, ou réflexion de la lumière resteront les mêmes après avoir repeint les panneaux. Toutes les garanties seront annulées en cas de peinture sur place.

## Comment obtenir du service?

Vous devez aviser le détaillant qui vous a vendu le matériel, par écrit, de toute défaillance du produit couvert par cette garantie dans les 30 jours de la première observation du défaut. Si vous êtes incapable de contacter votre détaillant, ou si vous avez informé votre détaillant d'un défaut et n'avez pas reçu satisfaction, veuillez nous contacter à :

Armstrong World Industries, inc.  
Att : Centre d'orientation clients  
P.O. Box 3001, Lancaster, PA 17604  
1-877-276-7876  
courriel : abp\_asa\_projects@armstrongceilings.com

## Comment s'applique la loi étatique?

Cette garantie vous accorde des droits particuliers et peut vous accorder d'autres droits qui varient d'un État à l'autre. Certaines juridictions n'autorisent pas l'exclusion ou la limitation des dommages accessoires ou consécutifs, ou la limitation de la durée d'une garantie implicite, il est possible que l'exclusion

ou la limitation susmentionnées ne s'appliquent pas à votre cas.

CETTE GARANTIE EXPLICITE EST LA SEULE OBLIGATION D'ARMSTRONG PLAFONDS, ET IL N'Y AURA AUCUNE AUTRE GARANTIE EXPLICITE OU IMPLICITE, Y COMPRIS QUANT À LA QUALITÉ MARCHANDE ET À L'ADAPTABILITÉ POUR TOUT USAGE OU BUT PARTICULIERS. NOTRE RESPONSABILITÉ SE LIMITERA AUX CONDITIONS DE CETTE GARANTIE CI-DESSOUS. ARMSTRONG PLAFONDS NE SAURAIT ÊTRE TENU RESPONSABLE, SELON CETTE GARANTIE, DES FRAIS D'INSTALLATION OU DE RETRAIT. ARMSTRONG PLAFONDS N'EST NI RESPONSABLE DES DOMMAGES INDIRECTS OU ACCESSOIRES, OU DES COÛTS, LE TOUT SELON CETTE GARANTIE.

## Dix ans — Trente ans (10/30) de garantie limitée pour les systèmes de plafond haute performance

### Systèmes de plafond haute performance

922 Fine Fissured<sup>MC</sup>, 928 Fine Fissured<sup>MC</sup>, 932 Fine Fissured<sup>MC</sup>, 1728BL Fine Fissured<sup>MC</sup> Black, 269 Sand Pebble<sup>MC</sup>, 271 Sahara<sup>MC</sup>, 273 Sahara<sup>MC</sup>, 1231 Brightex<sup>MC</sup> et Airguard<sup>MC</sup>, et 276 Sahara<sup>MC</sup>, 9768 Sahara<sup>MC</sup> Scored II et 9769 Sahara<sup>MC</sup> Scored I, 241 SuperTuff<sup>MC</sup>, 403 Esprit<sup>MD</sup> Fibre de verre, 410 Sonoflex<sup>MC</sup> Random Fiberglass<sup>MC</sup>, 416 Sonoflex<sup>MC</sup> Fibre de verre dépoli, 954 Texture fine classique, 972 Lumawash<sup>MD</sup> et 973 Lumawash<sup>MD</sup>.

Cette liste de produits est sujette à changement. Veuillez consulter notre site Web au [ceilings.com/francais](http://ceilings.com/francais) ou contacter notre Centre d'orientation clients au 1-877-276-7876 pour obtenir les informations les plus récentes.

Les produits de plafonds Armstrong énumérés ci-dessus sont garantis contre tout vice de matériau ou de fabrication pour une période de 30 ans à partir de la date d'installation lorsqu'ils sont installés en utilisant un système de suspension Armstrong et utilisés dans des conditions normales. Si ces produits ne sont pas installés en utilisant un système de suspension Armstrong, les produits de plafonds Armstrong énumérés ci-dessus sont garantis exempts de défauts de matériaux ou de fabrication pendant 10 ans à compter de la date d'installation lorsqu'ils sont installés dans des conditions normales. (Sauf pour les vices de matériaux ou de fabrication évidents, qui devront être signalés à Armstrong Plafonds dans les 30 jours de la date d'installation.)

Les systèmes de suspension sont garantis contre l'apparition de 50 % de rouille rouge, tel que désigné par les procédures du test ASTM D610, pour une période de trente 30 ans, à compter de la date d'installation, lorsqu'ils sont installés avec les panneaux de plafonds Armstrong indiqués plus haut et conformément aux instructions d'installation écrites d'Armstrong.

### Conditions de garantie

Tous les produits de plafonds doivent être installés et entretenus conformément aux instructions d'installation écrites d'Armstrong Plafonds concernant ce produit et en vigueur au moment de l'installation.

Cette garantie n'est pas transférable et s'applique à l'acheteur original seulement.

Avant l'installation, le produit de plafond doit être conservé propre et sec, dans un lieu maintenu entre 0 °C et 49 °C (32 °F et 120 °F) et ne doit pas être soumis à des Conditions Anormales. Les Conditions Anormales comprennent l'exposition aux vapeurs chimiques, aux agents corrosifs (tels que le chlore), aux vibrations, à l'eau et au feu, au gel, aux accidents ou à l'accumulation excessive de saleté et de poussière. Si le produit est soumis à des conditions anormales, il devra être retiré immédiatement et remplacé dès que les conditions seront redevenues normales.

L'installation devra être effectuée lorsque la température sera entre 0 °C (32 °F) et 49 °C (120 °F). Il n'est pas nécessaire que la section soit fermée et

que les systèmes CVC soient en opération continue. Tous les travaux humides (plâtre, béton, etc.) doivent être complétés et secs, et les produits doivent être protégés des éléments comme la pluie ou la neige. Ces systèmes ne peuvent pas être utilisés dans des applications extérieures, en présence d'eau, en raison d'une humidité élevée, ou lorsque l'humidité entrera directement en contact avec le mur. Ces conditions de température et d'humidité doivent être respectées pendant toute la durée de la garantie.

### Résistance à l'affaissement

Les produits de plafonds Armstrong listés ci-dessus ont une meilleure résistance à l'affaissement. Ils sont garantis contre l'affaissement et le gauchissement pouvant résulter de vices de matériaux ou de fabrication, pour une période de trente (30) ans à compter de la date d'installation pourvu que le produit soit installé avec le Système de Suspension Armstrong, et de dix (10) ans à compter de la date d'installation si un système de suspension Armstrong n'a pas été utilisé.

### Résistance à la moisissure et à l'humidité

Les produits de plafonds Armstrong 922 Fine Fissured, 928 Fine Fissured, 932 Fine Fissured, 1728BL Fine Fissured Black, 269 Sand Pebble, 271 Sahara, 273 Sahara, 276 Sahara, 241 SuperTuff, et 954 Classic Fine Textured ont reçu un traitement BioBlock<sup>MD</sup>. Ils sont garantis contre la croissance de la moisissure et des bactéries Gram positifs et Gram négatifs qui causent des odeurs/taches, pour une période de trente (30) ans à compter de la date d'installation pourvu que le produit soit installé avec le système de suspension Armstrong, et de dix (10) ans à compter de la date d'installation si un Système de Suspension Armstrong n'a pas été utilisé.

Les panneaux de plafonds Armstrong en fibre de verre n'ont pas de traitement BioBlock, mais sont garantis contre la croissance de la moisissure et des bactéries causant des odeurs/taches, pour une période de trente (30) ans à compter de la date d'installation, pourvu que le produit soit installé avec le système de suspension Armstrong, et de dix (10) ans à compter de la date d'installation si un système de suspension Armstrong n'a pas été utilisé, en raison de caractéristiques inhérentes aux produits.

La présente garantie limitée est assujettie à des conditions supplémentaires mentionnées ci-dessous.

Les plafonds devront être entretenus pour éviter l'accumulation excessive de saleté ou de poussière qui risque de favoriser la croissance microbienne sur les panneaux de plafonds. La protection microbienne ne va pas au-delà de la surface traitée à l'usine et ne protège aucun autre matériel entrant en contact avec la surface traitée, comme les matériaux isolants supportés. Les directives d'entretien général se trouvent sur la page [ceilings/francais](http://ceilings/francais).

La garantie est nulle si le produit de plafond n'est pas installé conformément aux instructions d'installation incluses dans chaque carton, et également offertes sur la page [ceilings/francais](http://ceilings/francais).

## Garantie limitée des produits Easy Elegance<sup>MC</sup>/StyleStix<sup>MC</sup> — Garantis aussi longtemps que vous possédez votre maison!

Les produits Easy Elegance<sup>MC</sup>/StyleStix<sup>MC</sup> sont garantis contre tout vice de matériau ou de fabrication à partir de la date d'installation tant et aussi longtemps que vous possédez votre maison lorsqu'ils sont utilisés dans des conditions normales. (Sauf pour les vices de matériaux ou de fabrication évidents, qui devront être signalés à Armstrong Plafonds dans les 30 jours de la date d'installation.)

**Conditions de garantie**

Tous les produits de plafonds Easy Elegance<sup>MC</sup>/StyleStix<sup>MC</sup> doivent être installés et entretenus conformément aux instructions d'installation écrites d'Armstrong Plafonds et en vigueur au moment de l'installation. Cette garantie n'est pas transférable et s'applique à l'acheteur original seulement.

Avant l'installation, le produit de plafond doit être conservé propre et sec, dans un lieu maintenu entre 0 °C et 49 °C (32 °F et 120 °F) et ne doit pas être soumis à des Conditions Anormales. Les Conditions Anormales comprennent l'exposition aux vapeurs chimiques, aux agents corrosifs (tels que le chlore), aux vibrations, à l'eau et au feu, au gel, aux accidents ou à l'accumulation excessive de saleté et de poussière. Si le produit est soumis à des conditions anormales, il devra être retiré immédiatement et remplacé dès que les conditions seront redevenues normales.

L'installation devra être effectuée lorsque la température sera entre 0 °C (32 °F) et 49 °C (120 °F). Il n'est pas nécessaire que la section soit fermée et que les systèmes CVC soient en opération continue. Tous les travaux humides (plâtre, béton, etc.) doivent être complétés et secs, et les produits doivent être protégés des éléments comme la pluie ou la neige. Ces systèmes ne peuvent pas être utilisés dans des applications extérieures. Ces conditions de température et d'humidité doivent être respectées pendant toute la durée de la garantie.

**Résistance à l'affaissement**

Les produits de plafonds Élégance<sup>MC</sup>/StyleStix<sup>MC</sup> présentent une résistance à l'affaissement. Ils sont garantis contre l'affaissement et le gauchissement pouvant résulter de vices de matériaux ou de fabrication, aussi longtemps que vous possédez votre maison.

**Résistance à la moisissure et à l'humidité**

Les produits de plafonds Easy Elegance<sup>MC</sup>/StyleStix<sup>MC</sup> sont garantis contre la croissance de la moisissure et des bactéries Gram positifs et Gram négatifs qui causent des odeurs/taches, en raison de caractéristiques inhérentes aux produits et ce, tant et aussi longtemps que vous possédez votre maison.

La présente garantie limitée est assujettie à des conditions supplémentaires mentionnées ci-dessous.

La garantie est nulle si le produit de plafond n'est pas installé conformément aux instructions d'installation incluses dans chaque carton, et également offertes sur la page [ceilings.com/francais](http://ceilings.com/francais).

**Panneau de plafond résidentiel  
Garantie limitée de dix-trente (10/30) ans  
Garantie limitée de dix (10) ans**

Produits de plafonds couverts par la présente garantie limitée : \*1201 Raised Panel<sup>MC</sup>, \*1203 Fluted, 1202 Scalloped, \*1205 Panneau unique élevé, \*1206 Tango, 46 Wellington, 1240 TinTile<sup>MC</sup>, 1244 Cercles, 231 Blanc ordinaire, 250 Pinehurst<sup>MC</sup>, 258 Grenoble<sup>MC</sup>, 480 Pays Classic<sup>MC</sup> Plank, 1132 Baltic<sup>MC</sup>, 1134 Impression<sup>MD</sup> et 1210 Single Raised Panel<sup>MC</sup>.

Les produits de plafond Armstrong<sup>MD</sup> susmentionnés sont garantis comme étant exempts de défauts de matériaux ou de main-d'œuvre pour une période de 10 ans à partir de la date d'installation lors de conditions d'utilisation normales. (Sauf pour les vices de matériaux ou de fabrication évidents, qui devront être signalés à Armstrong Plafonds dans les 30 jours de la date d'installation.)

Les panneaux de plafond susmentionnés\* sont garantis contre la croissance de la moisissure et des bactéries Gram positifs et Gram négatifs qui causent des odeurs/taches, pour une période de dix (10) ans à compter de la date d'installation. Ces panneaux de plafond contiennent un agent inhibiteur de moisissure qui fournit un large contrôle de la croissance de la moisissure et du mildiou durant la période de garantie. Ces panneaux de plafond sont aussi résistants à la croissance des mauvaises odeurs et des bactéries causant les taches Gram positif et Gram négatif. Cette garantie limitée est assujettie à des conditions supplémentaires mentionnées ci-dessous.

**Garantie limitée de trente (30) ans sur le système**

Les plafonds à application directe installés avec les systèmes de suspension Easy Up<sup>MD</sup> d'Armstrong restent en place durant 30 ans. Cette garantie limitée s'applique au système s'il est installé conformément aux instructions d'installation. Cette garantie s'applique aux articles à application directe suivant : 46 Wellington, 231 Blanc ordinaire, 250 Pinehurst, 258 Grenoble, 480 Country Classic Plank, 1240 TinTile, 1244 Cercles, 1132 Baltic<sup>MC</sup> et les articles de la série WoodHaven.

**Conditions de garantie**

Tous les produits de plafond Armstrong doivent être installés et entretenus conformément aux instructions d'installation pour ce produit écrites d'Armstrong Plafonds en vigueur au moment de l'installation. La présente garantie n'est pas transférable et s'applique à l'acheteur original seulement.

Avant l'installation, le produit de plafond doit être conservé propre et sec, dans un lieu maintenu entre 0 °C et 30 °C (32 °F et 86 °F) et ne doit pas être soumis à des Conditions Anormales. Les Conditions Anormales comprennent l'exposition aux vapeurs chimiques, aux agents corrosifs (tels que le chlore), aux vibrations, à l'eau et au feu, au gel, aux accidents ou à l'accumulation excessive de saleté et de poussière. Si le produit est soumis à des conditions anormales, il devra être retiré immédiatement et remplacé dès que les conditions seront redevenues normales. L'installation devra être effectuée lorsque la température sera entre 0 °C (32 °F) et 30 °C (86 °F). Il est nécessaire que la section soit fermée et que les systèmes CVC soient en opération continue. Tous les travaux humides (plâtre, béton, etc.) doivent être complétés et secs, et les produits doivent être protégés des éléments comme la pluie ou la neige. Ces conditions de température et d'humidité doivent être respectées pendant toute la durée de la garantie.

La présente garantie limitée est assujettie à des conditions supplémentaires mentionnées ci-dessous.

La garantie s'annule si le produit de plafond n'est pas installé conformément aux instructions d'installation incluses dans chaque carton, également offertes sur la page [ceilings.com/francais](http://ceilings.com/francais).

**Panneau de plafond WoodHaven<sup>MC</sup>  
Garantie limitée de dix (10) ans**

Les produits de plafond WoodHaven sont garantis contre tout vice de matériau ou de fabrication pour une période de 10 ans à partir de la date d'installation lorsqu'ils sont utilisés dans des conditions normales. (Sauf pour les vices de matériaux ou de fabrication évidents, qui devront être signalés à Armstrong Plafonds dans les 30 jours de la date d'installation.)

**Conditions de garantie**

Tous les produits WoodHaven doivent être installés et entretenus conformément aux instructions d'installation écrites d'Armstrong Plafonds et en vigueur au moment de l'installation.

Cette garantie n'est pas transférable et s'applique à l'acheteur original seulement.

Avant l'installation, le produit de plafond doit être conservé propre et sec, dans un lieu maintenu entre 10 °C et 30 °C (50 °F et 86 °F) et ne doit pas être soumis à des Conditions Anormales. Les Conditions Anormales comprennent l'exposition aux vapeurs chimiques, aux agents corrosifs (tels que le chlore), aux vibrations, à l'eau et au feu, au gel, aux accidents ou à l'accumulation excessive de saleté et de poussière. Si le produit est soumis à des conditions anormales, il devra être retiré immédiatement et remplacé dès que les conditions seront redevenues normales.

L'installation du produit devra être effectuée lorsque la température sera entre 10 °C (50 °F) et 30 °C (86 °F) et que l'humidité relative sera maintenue entre 25 % et 55 %. Il est nécessaire que la section soit fermée et que les systèmes CVC soient en opération continue. Tous les travaux humides (plâtre, béton, etc.) doivent être complétés et secs, et les produits doivent être protégés des éléments comme la pluie ou la neige. Ces conditions de température et d'humidité doivent être respectées pendant toute la durée de la garantie.

La présente garantie limitée est assujettie à des conditions supplémentaires mentionnées ci-dessous.

La garantie s'annule si le produit de plafond n'est pas installé conformément aux instructions d'installation incluses dans chaque carton, également offertes sur la page [ceilings.com/francais](http://ceilings.com/francais).

**Panneau de plafond résidentiel en fibre minérale  
Garantie limitée d'un (1) an.**

Veillez lire soigneusement tous les termes suivants, car cette garantie peut être affectée par les méthodes d'installation, les matériaux utilisés et les conditions du site. Armstrong Plafonds n'autorise aucune personne à assumer toute obligation ou prolonger toute autre garantie ou responsabilité en son nom.

Produits de plafond couverts par cette Garantie Limitée : 933 À texture aléatoire, 934 À texture aléatoire, 935 À texture aléatoire, 942 À texture, 949 À texture, 280 Blanc ordinaire, 915 À texture FIRE GUARD<sup>MC</sup>, 9767 Scored, 1133 Baltic<sup>MC</sup>, 1135 Impressions<sup>MC</sup>, 292 Zephyr<sup>MD</sup>, 296 Oasis, 266 Brighton<sup>MC</sup>, 297 Grenoble, 1270 Cascade, 902 À texture, 944 Directionnel à texture, 1301 Non directionnel, 972 Lumawash<sup>MC</sup>, 8008 TinCraft<sup>MC</sup> Cercles et 8009 TinCraft<sup>MC</sup> carrés.

Les produits de plafond Armstrong énumérés ci-dessus sont garantis contre tout vice de matériau ou de fabrication pour une période de 1 an à partir de la date d'installation lorsqu'ils sont utilisés dans des conditions normales. (Sauf pour les vices de matériaux ou de fabrication évidents, qui devront être signalés à Armstrong Plafonds dans les 30 jours de la date d'installation.)

**Conditions de garantie**

Tous les produits de plafond Armstrong doivent être installés et entretenus conformément aux instructions d'installation pour ce produit écrites d'Armstrong en vigueur au moment de l'installation. Cette garantie n'est pas transférable et s'applique à l'acheteur original seulement.

Avant l'installation, le produit de plafond doit être conservé propre et sec, dans un lieu maintenu entre 0 °C et 30 °C (32 °F et 86 °F) et ne doit pas être soumis à des Conditions Anormales. Les Conditions Anormales comprennent l'exposition aux vapeurs chimiques, aux agents corrosifs (tels que le chlore), aux vibrations, à l'eau et au feu, au gel, aux accidents ou à l'accumulation excessive de saleté et de poussière. Si le produit est soumis à des conditions anormales, il devra être retiré immédiatement et remplacé dès que les conditions seront redevenues normales.

L'installation devra être effectuée lorsque la température sera entre 0 °C (32 °F) et 30 °C (86 °F). Il est nécessaire que la section soit fermée et que les systèmes CVC soient en opération continue. Tous les travaux humides (plâtre, béton, etc.) doivent être complétés et secs, et les produits doivent être protégés des éléments comme la pluie ou la neige. Ces conditions de température et d'humidité doivent être respectées pendant toute la durée de la garantie.

Cette garantie limitée est assujettie à des conditions supplémentaires mentionnées ci-dessous.

La garantie s'annule si le produit de plafond n'est pas installé conformément aux instructions d'installation incluses dans chaque carton, également offertes sur la page [ceilings.com/francais](http://ceilings.com/francais).

**Garantie limitée de 10 ans sur les systèmes d'installation de plafond suspendu**

Les systèmes de suspension Armstrong sont garantis exempts de défauts de matériaux ou de fabrication, et sont aussi garantis contre l'apparition de 50 % de rouille rouge, tel que désigné par les procédures du test ASTM D610, pour une période de 10 ans, à compter de la date d'installation (sauf pour les vices de matériaux ou de fabrication évidents, qui devront être signalés à Armstrong Plafonds dans les 30 jours de la date d'expédition au client). Cette garantie limitée est soumise à des conditions supplémentaires, tel qu'indiqué.

# RÉPONSES À LA FOIRE AUX QUESTIONS

## **De quoi les plafonds Armstrong<sup>MD</sup> sont-ils faits?**

Les plafonds de panneau minéral Armstrong<sup>MD</sup> sont faits de composants minéraux inertes, de liants et de matériaux de remplissage inertes, avec 55 % de contenu recyclé maximum. Armstrong Plafonds offre aussi des plafonds de planches de résine construites de qualité supérieure et de planches de laminé durables, ainsi que des plafonds en panneaux de PVC rigides et métalliques.

## **Qu'en est-il de la valeur d'isolation entre les étages?**

La plupart des plafonds sont installés entre des étages qui sont entretenus à la même température rendant l'isolation inutile. Les salles de jeux au sous-sol sont au moins partiellement chauffées par le flux de chaleur du plafond de l'espace chauffé au-dessus. Dans ce cas, tenter d'isoler la surface du plafond du sous-sol pourrait en fait réduire le flux de chaleur.

## **Puis-je mettre de l'isolation à l'arrière des plafonds Armstrong?**

Seuls les panneaux de plafond suspendu Armstrong présentant une épaisseur d'au moins 5/8 po peuvent être chargés avec une isolation supplémentaire. L'isolation laminée doit être utilisée et installée perpendiculairement aux tés croisés afin que le poids de l'isolation repose sur le système de treillis suspendu, et qu'il y ait un espace d'air entre l'isolant et le panneau.

REMARQUE : l'isolant ne doit jamais être placé derrière les plafonds cotés pour sa résistance au feu, sauf s'ils sont désignés en assemblage de conception LA. Il n'est pas recommandé de charger l'arrière des panneaux de fibre de verre. Pour l'installation WoodHaven<sup>MC</sup>, assurez-vous que l'isolation ne touche pas l'arrière des planches.

## **Les plafonds Armstrong peuvent-ils être peints?**

Tous les panneaux et carreaux à plafonds Armstrong (à l'exception de la fibre de verre) peuvent être peints avec des peintures au latex. L'avant et l'arrière des panneaux de 24 po x 24 po et de 24 po x 48 po doivent être peints.

REMARQUE : Armstrong Plafonds ne peut garantir que les caractéristiques de combustion superficielle, les degrés de résistance au feu, les performances acoustiques, la stabilité dimensionnelle/l'affaissement ou le facteur de réflexion de la lumière qui ont été publiés resteront les mêmes après que les surfaces ont été repeintes. Peindre sur place annulera la garantie.

## **Peindre les plafonds acoustiques affectera-t-il l'efficacité acoustique?**

Les plafonds acoustiques Armstrong peuvent être peints avec de la peinture sans pontage qui ne couvre pas les trous, mais cela pourrait causer une légère perte d'efficacité acoustique.

## **Peut-on utiliser les tuiles de plafond dans la salle de bain?**

Oui, si la salle de bain est ventilée à l'extérieur avec un ventilateur. Les plafonds Armstrong résistants à l'affaissement et à la moisissure sont recommandés dans les zones de forte humidité.

## **Les matériaux de plafond devraient-ils s'adapter à la température de la pièce avant l'installation?**

Oui. Déballez les matériaux de plafond 24 heures avant l'installation pour qu'ils s'adaptent aux conditions ambiantes

normales. Ne les installez pas dans des conditions excessivement humides. Reportez-vous aux instructions du produit pour obtenir de meilleurs résultats.

Pour les installations WoodHaven<sup>MC</sup>, ouvrez les boîtes 2 – 3 jours avant l'installation, et laissez le produit s'adapter à l'humidité relative dans l'espace où il sera installé. Maintenez le niveau d'humidité après l'installation.

## **Le plafond peut-il être installé sur des plafonds ayant un chauffage radiant intégré?**

Non. Cela entraînerait une perte importante de chauffage, et le plafond ne resterait pas stable.

## **Des lampes à suspension peuvent-elles être utilisées avec un plafond Armstrong?**

Oui, si elles sont soutenues de façon indépendante par un élément de charpente.

## **Un nouveau plafond peut-il être apposé directement au ciment sur de vieux carreaux de plafonds?**

Il est préférable d'enlever les anciens carreaux en premier. Dans de nombreux cas, l'ancien plafond peut avoir été détérioré et la prise ne sera pas suffisante.

## **Quelle est la distance de suspension minimale requise pour placer un nouveau plafond suspendu?**

Les plafonds suspendus Armstrong nécessitent un dégagement minimum de 3 po. Plus de hauteur peut être nécessaire si vous désirez installer des luminaires encastrés.

## **Les luminaires existants peuvent-ils être utilisés avec un nouveau plafond?**

Oui. Les plafonds Armstrong sont compatibles aux luminaires standards.

## **Le plafond minéral s'affaissera-t-il progressivement?**

Non. Lorsque les plafonds résistants à l'affaissement sont correctement installés dans de bonnes conditions (pas d'humidité excessive, etc.), ils restent à niveau et plats. Nous recommandons d'utiliser des panneaux résistants à l'affaissement/la moisissure/l'humidité ou des panneaux de fibre de verre dans les zones de forte humidité ou d'humidité saisonnière; ils ne sont pas recommandés pour les espaces exposés à l'humidité permanente comme les salles de douche ou piscine.

## **Les plafonds Armstrong protègent-ils contre la propagation du feu?**

Tous les panneaux Armstrong, les carreaux et les planches sont ignifuges et rencontrent la Classe A d'indice de propagation des flammes, à l'exception des planches WoodHaven<sup>MD</sup>, qui rencontrent la Classe C d'indice de propagation des flammes. Tous les produits sont conformes aux codes de construction résidentielle.\*

*\*Les feux de classe sont des désignations des États-Unis. Communiquez avec la ligne Techline pour plus d'informations sur les tests CAN/ULC S102.*

## **Vous avez des questions auxquelles nous n'avons pas répondu?**

Communiquez avec : [ceilings.com](http://ceilings.com) ou la ligne Techline au 1-877-ARMSTRONG (276-7876)

## DONNÉES DE COMPARAISON DE PRODUIT

Détail Armstrong Plafonds	Armstrong Plafonds Commercial	Détail CGC	Commercial CGC	Commercial CertainTeed
231 Blanc lavable	Aucun	4290 Custom White	Aucun	Aucun
241 SuperTuff <sup>MC</sup>	301 Tundra <sup>MD</sup>	Aucun	5899 Touchstone	Aucun
258 Grenoble <sup>MC</sup>	Aucun	4240 Tivoli	Aucun	Aucun
266 Brighton <sup>MC</sup>	Aucun	1004 Alpine	Aucun	Aucun
269 Sand Pebble <sup>MC</sup>	1752 Georgian <sup>MC</sup>	R4800 Moonscape	4805 Pebbled	BET-154 Baroque
271 Sahara <sup>MC</sup>	1774 Dune <sup>MC</sup>	5221 Majestic	4221 Olympia Micro	SHM-154 Sand Micro
273 Sahara <sup>MC</sup>	1772 Dune <sup>MC</sup>	Aucun	4411 Olympia Micro	SHM-157 Sand Micro
280 Blanc ordinaire	Aucun	380 Stonehurst	Aucun	Aucun
403 Esprit <sup>MD</sup> Fibre de verre	Aucun	209 Tabaret	Aucun	Aucun
410 Random Fissured <sup>MC</sup>	2911 Random Fissured <sup>MC</sup>	212 Santa Fe	7053G Premier Hi-Lite	1530-VIN-1 Versatone
915 À texture FIRE GUARD <sup>MC</sup>	895 Fissured FIRE GUARD <sup>MC</sup>	220 Fifth Avenue	586 Fissured	Aucun
922 Fine Fissured <sup>MC</sup>	1729 Fine Fissured <sup>MC</sup>	R2410 Radar	2410 Radar	HHF-197 Fine Fissured
928 Fine Fissured <sup>MC</sup>	1728 Fine Fissured <sup>MC</sup>	Aucun	2210 Radar	HHF-157 Fine Fissured
932 Fine Fissured <sup>MC</sup>	1732 Fine Fissured <sup>MC</sup>	R2220 Radar	2220 Radar	HHF-154 Fine Fissured
933 À texture aléatoire	769A Cortega <sup>MD</sup>	R2310 Radar	2310 Radar	BET-197 Baroque
934 À texture aléatoire	704 Cortega <sup>MD</sup>	R2120 Radar	2120 Radar	BET-154 Baroque
935 À texture aléatoire	770 Cortega <sup>MD</sup>	R2110 Radar	2110 Radar	BET-157 Baroque
942 À texture	755 Fissuré	280 Fifth Avenue	562 Fissured	DMRF-197 Directionnel fissuré
949 À texture	756 Fissuré	133 Fifth Avenue	560 Fissured	DMRF-157 Directionnel fissuré
954 Texture fine classique	584 Cirrus <sup>MD</sup> Tégulaire à angle	R76775 Luna	76775 Eclipse	CM-454 Cashmere <sup>MD</sup>
972 Lumawash <sup>MD</sup>	672 Kitchen Zone <sup>MC</sup>	R3270 Sheetrock	R3270 Sheetrock	1140-CRF-1 Vinylrock
973 Lumawash <sup>MD</sup>	673 Kitchen Zone <sup>MC</sup>	R3260 Sheetrock	R3260 Sheetrock	1142-CRF-1 Vinylrock
1201 Panneau surélevé	8011 Ledges <sup>MD</sup>	Aucun	Aucun	Aucun
9767 Rainuré	2767 Second Look <sup>MD</sup> II	R2742 Radar Illusion	2742 Radar Illusion	BQCL-224 Baroque Customline <sup>MD</sup>
9768 Sahara <sup>MC</sup> Rainuré II	2712 Dune <sup>MC</sup> Second Look <sup>MD</sup>	Aucun	4742 Olympia Micro Illusion	Aucun
9769 Sahara <sup>MC</sup> Rainuré I	2711 Dune <sup>MC</sup> Second Look <sup>MD</sup>	Aucun	Aucun	Aucun

Remarque : cette liste de comparaison de produits est conçue comme un guide, et n'est pas censée représenter que les produits dans la même catégorie sont des substituts identiques. Veuillez consulter le catalogue du fabricant pour les données techniques spécifiques et les conceptions LA requises.

Brighton, Cirrus, Cortega, Dune, Esprit, Fine Fissured, Fire Guard, Georgian, Grenoble, Kitchen Zone, Ledges, Lumawash, Random Fissured, Sahara, Sand Pebble, Second Look, SuperTuff et Tundra sont des marques de commerce ou marques de commerce déposées de AWI Licensing LLC et/ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Toutes les autres marques de commerce déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

# GUIDE D'INSTALLATION ET DE PERFORMANCE PAR ARTICLE

Détail Numéro d'article	Détail Nom de l'article	Numéro de page	Dimensions	Profil de bordure	Méthode d'installation**	Résistance au feu	Résistance à l'affaissement	Résistance à la moisissure/humidité	CRB	CAP	RL	Contenu Matériel Recyclé
46	Wellington <sup>MC</sup>	35	12 x 12 x 1/2 po	Languettes carrées et rainures	Montage en surface	A	standard	standard	—	30	0,76	40 %
231	Blanc lavable	36	12 x 12 x 1/2 po	Languettes biseautées et rainures	Montage en surface (application directe)	A	standard	standard	—	30	0,80	24 %
241	SuperTuff <sup>MC</sup>	28	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	supérieure	supérieure	0,50	33	0,87	33 %
250	Pinehurst <sup>MC</sup>	36	12 x 12 x 1/2 po	Languettes biseautées et rainures	Montage en surface (application directe)	A	standard	standard	—	30	0,80	24 %
257	Sand Pebble <sup>MC</sup>	36	12 x 12 x 1/2 po	Languettes biseautées et rainures	Montage en surface (application directe)	A	standard	standard	—	30	0,80	24 %
258	Grenoble <sup>MC</sup>	36	12 x 12 x 1/2 po	Languettes biseautées et rainures	Montage en surface (application directe)	A	standard	standard	—	30	0,80	24 %
266	Brighton <sup>MC</sup>	28	24 x 24 x 1/2 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	standard	supérieure	0,45	30	0,86	25 %
269	Sand Pebble <sup>MC</sup>	24	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	standard	supérieure	0,55	30	0,80	41 %
271	Sahara <sup>MC</sup>	24	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	Plafond (treillis)	A	supérieure	supérieure	0,50	35	0,83	41 %
273	Sahara	24	24 x 24 x 5/8 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	supérieure	supérieure	0,50	35	0,83	41 %
276	Sahara	24	24 x 24 x 3/4 po	Téguilaire	Suspendu de 9/16 po (treillis)	A	supérieure	supérieure	0,50	35	0,83	41 %
280	Blanc ordinaire	25	24 x 48 x 1/2 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	standard	standard	—	30	0,80	24 %
292	Zephyr <sup>MD</sup>	24	24 x 24 x 5/8 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	supérieure	supérieure	—	33	0,87	33 %
297	Grenoble <sup>MC</sup>	29	24 x 48 x 1/2 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	standard	standard	—	30	0,80	24 %
403	Esprit <sup>MD</sup> Fiberglass	32	24 x 48 x 5/8 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	supérieure	supérieure	0,55	—	0,72	82 %
410	Sonoflex <sup>MC</sup> Random Fissured <sup>MC</sup>	32	24 x 48 x 5/8 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	supérieure	supérieure	0,55	—	0,72	82 %
416	Sonoflex <sup>MC</sup> Gravé	32	24 x 48 x 5/8 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	supérieure	supérieure	0,55	—	0,72	82 %
480	Planche Country Classic <sup>MC</sup>	8	6 x 48 x 1/2 po	Languettes biseautées et rainures	Montage en surface (application directe)	A	standard	standard	—	30	0,80	22 %
902	Texturé	29	24 x 48 x 1/2 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	standard	standard	0,45	—	0,80	30 %
915*	Textured FIRE GUARD <sup>MC</sup>	29	24 x 48 x 5/8 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	standard	standard	0,55	35	0,81	38 %
922	Fine Fissured <sup>MC</sup>	29	24 x 48 x 5/8 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	supérieure	supérieure	0,55	35	0,85	40 %
928	Fine Fissured	28	24 x 24 x 5/8 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	supérieure	supérieure	0,55	33	0,85	40 %
932	Fine Fissured	28	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	supérieure	supérieure	0,55	35	0,85	40 %
933	Texturé aléatoirement	29	24 x 48 x 5/8 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	standard	standard	0,55	35	0,82	30 %
934	Texturé aléatoirement	28	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	standard	standard	0,55	33	0,82	30 %
935	Texturé aléatoirement	28	24 x 24 x 5/8 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	standard	standard	0,55	33	0,82	30 %
942	Texturé	29	24 x 48 x 5/8 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	standard	standard	0,55	30	0,80	30 %
949	Texturé	28	24 x 24 x 5/8 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	standard	standard	0,55	33	0,81	30 %
954	Texture fine classique	28	24 x 24 x 3/4 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	supérieure	supérieure	0,70	35	0,86	67 %
972	Lumawash <sup>MD</sup>	25	24 x 48 x 5/8 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	supérieure	supérieure	—	33	0,89	36 %
973	Lumawash	24	24 x 24 x 5/8 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	supérieure	supérieure	—	33	0,89	36 %
1132	Baltic <sup>MC</sup>	36	12 x 12 x 1/2 po	Languettes biseautées et rainures	Montage en surface (application directe)	A	standard	standard	—	30	0,80	24 %
1133	Baltic	29	24 x 48 x 1/2 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	standard	standard	—	30	0,80	24 %
1140	WoodHaven <sup>MC</sup> Blanc classique	4	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	Montage en surface (application directe)	C	standard	standard	—	—	—	95 %
1148	WoodHaven Blanc peint	4, 6	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	Montage en surface (application directe)	C	standard	standard	—	—	0,85	95 %
1149	Planche à baguette WoodHaven	4, 6	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	Montage en surface (application directe)	C	standard	standard	—	—	0,85	95 %
1201	Panneau surélevé <sup>MC</sup>	21	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	standard	standard	—	30	0,80	52 %
1202	Scalloped	21	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	standard	standard	—	30	0,80	52 %
1203	Fluted	21	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	standard	standard	—	30	0,80	52 %
1205	Panneau unique élevé	21	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	standard	standard	—	30	0,80	52 %
1206	Tango	21	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	standard	standard	—	30	0,80	52 %
1210	Panneau unique élevé	21	24 x 24 x 3/4 po	Téguilaire	Suspendu de 9/16 po (treillis)	A	standard	standard	—	30	0,80	52 %
1231	Brightex <sup>MC</sup> avec AirGuard <sup>MC</sup>	24	24 x 24 x 3/4 po	Téguilaire	Suspendu de 9/16 po (treillis)	A	supérieure	supérieure	0,65	35	0,90	55 %
1240	TinTile <sup>MC</sup>	35	12 x 12 x 1/2 po	Languettes carrées et rainures	Montage en surface (application directe)	A	standard	standard	—	30	0,80	40 %
1244	Cercles	35	12 x 12 x 1/2 po	Languettes carrées et rainures	Montage en surface (application directe)	A	standard	standard	—	30	0,80	40 %
1260	WoodHaven Pin nouveaux	4	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	Montage en surface (application directe)	C	standard	standard	—	—	—	95 %
1261	WoodHaven Érable naturel	4	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	Montage en surface (application directe)	C	standard	standard	—	—	—	95 %
1262	WoodHaven Érable classique	4	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	Montage en surface (application directe)	C	standard	standard	—	—	—	95 %
1263	WoodHaven Jeune pommier	4	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	Montage en surface (application directe)	C	standard	standard	—	—	—	95 %
1264	WoodHaven Pin rustique	4	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	Montage en surface (application directe)	C	standard	standard	—	—	—	95 %
1265	WoodHaven Blanc délavé	4	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	Montage en surface (application directe)	C	standard	standard	—	—	—	95 %
1267	WoodHaven Cendre claire	4	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	Montage en surface (application directe)	C	standard	standard	—	—	—	95 %
1268	WoodHaven Cerisier naturel	4	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	Montage en surface (application directe)	C	standard	standard	—	—	—	95 %
1270	Cascade <sup>MC</sup>	21	24 x 24 x 3/4 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	standard	standard	—	30	0,80	25 %
1271	WoodHaven Bambou	4	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	Montage en surface (application directe)	C	standard	standard	—	—	—	95 %
1273	WoodHaven Bois flotté	4	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	Montage en surface (application directe)	C	standard	standard	—	—	—	95 %
1280BXA	Easy Elegance <sup>MC</sup> Caisson – blanc	17	24 x 24 x 2 1/2 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	supérieure	supérieure	—	—	0,85	—
1280BLBXA	Easy Elegance Caisson – noir	17	24 x 24 x 2 1/2 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	supérieure	supérieure	—	—	—	—
1282BXA	Easy Elegance Caisson – blanc	17	24 x 24 x 7/10 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	supérieure	supérieure	—	—	0,85	—
1282BLBXA	Easy Elegance Caisson – noir	17	24 x 24 x 7/10 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	supérieure	supérieure	—	—	—	—
1301	Non-Directionnel	29	24 x 48 x 1/2 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	standard	standard	—	30	0,80	25 %
1728BL	Fine Fissured-noir	28	24 x 24 x 5/8 po	Carré	Suspendu (treillis)	A	supérieure	supérieure	0,55	33	0,06	40 %
8008	TinCraft <sup>MC</sup> Cercles	21	24 x 24 x 3/4 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	standard	standard	—	35	0,78	52 %
8009	TinCraft Carrés	21	24 x 24 x 3/4 po	Téguilaire	Suspendu de 9/16 po (treillis)	A	standard	standard	—	35	0,78	52 %
9767	Rainuré	29	24 x 48 x 3/4 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	standard	standard	0,55	35	0,82	29 %
9768	Sahara <sup>MC</sup> Scored II	25	24 x 48 x 3/4 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	supérieure	supérieure	0,50	35	0,83	43 %
9769	Sahara <sup>MC</sup> Scored I	25	24 x 48 x 3/4 po	Téguilaire	Suspendu (treillis)	A	supérieure	supérieure	0,50	35	0,83	43 %
Divers (D)	Métallaire <sup>MC</sup>	10	Divers	Carré	Suspendu (treillis) ou Montage en surface (application directe)	A	supérieure	supérieure	—	—	—	54 %
									Petit Ctn/ Grand Ctn	Pièces/ Petit Ctn	Pièces/ Grand Ctn	PI LIN/ Mini Ctn
1310	Couvre treillis StyleStix <sup>MC</sup> de 6 pi	19	6 pi	Détails en paliers	—	A	supérieure	supérieure	8	6	48	36
1311	Couvre moulure de mur StyleStix de 6 pi	19	6 pi	—	—	A	supérieure	supérieure	8	5	40	30
1312	Couvre treillis StyleStix de 2 pi	19	2 pi	Détails en paliers	—	A	supérieure	supérieure	8	12	96	24

\* Fire Guard<sup>MC</sup> : plafonds résistants au feu lorsqu'ils sont utilisés avec un assemblage de conception UL.

REMARQUE : le coefficient de réduction du bruit (CRB), la classe de modulation de plafond (CAP), la réflexion de la lumière (LR) et l'indice de propagation de la flamme sont indiqués selon les exigences de l'ASTM ASTM E 1264.†

† Les feux de classe sont des désignations des États-Unis. Communiquez avec la ligne Techline pour plus d'informations sur les tests CAN/ULC S102.

\*\* Installation des plafonds suspendus (treillis) sur les treillis Prelude<sup>MD</sup> de 15/16 po sans mention contraire.

# GUIDE D'EMBALLAGE PAR ARTICLE

Détail Numéro d'article	Détail Nom de l'article	Dimensions	Profil de bordure	PI CA Par Ctn	Pièces/Ctn	Lb/Ctn	Ctns Par Palette	Couches Par Palette	Garantie
46	Wellington <sup>MC</sup>	12 x 12 x 1/2 po	Languettes carrées et rainures	40	40	33	48	8	Garantie 10/30-ans
231	Blanc lavable	12 x 12 x 1/2 po	Languettes biseautées et rainures	40	40	28	48	8	Garantie 10/30-ans
241	SuperTuff <sup>MC</sup>	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	48	12	52	40	10	Garantie 10/30-ans
250	Pinehurst <sup>MC</sup>	12 x 12 x 1/2 po	Languettes biseautées et rainures	40	40	28	48	8	Garantie 10/30-ans
257	Sand Pebble <sup>MC</sup>	12 x 12 x 1/2 po	Languettes biseautées et rainures	40	40	28	48	8	Garantie 10/30-ans
258	Grenoble <sup>MC</sup>	12 x 12 x 1/2 po	Languettes biseautées et rainures	40	40	28	48	8	Garantie 10/30-ans
266	Brighton <sup>MC</sup>	24 x 24 x 1/2 po	Téguilaire	64	16	43	40	10	1 an
269	Sand Pebble <sup>MC</sup>	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	64	16	43	36	9	Garantie 10/30-ans
271	Sahara <sup>MC</sup>	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	64	16	60	32	9	Garantie 10/30-ans
273	Sahara	24 x 24 x 5/8 po	Carré	64	16	51	32	9	Garantie 10/30-ans
276	Sahara	24 x 24 x 3/4 po	Téguilaire	64	16	48	32	8	Garantie 10/30-ans
280	Blanc ordinaire	24 x 48 x 1/2 po	Carré	64	8	44	44	22	1 an
292	Zephyr <sup>MD</sup>	24 x 24 x 5/8 po	Carré	64	16	44	20	5	1 an
297	Grenoble	24 x 48 x 1/2 po	Carré	64	8	44	44	22	1 an
403	Esprit <sup>MD</sup>	24 x 48 x 5/8 po	Carré	128	16	22	18	18	Garantie 10/30-ans
410	Sonoflex <sup>MC</sup> Random Fissured <sup>MC</sup>	24 x 48 x 5/8 po	Carré	128	16	22	18	13	Garantie 10/30-ans
416	Sonoflex <sup>MC</sup> Gravé	24 x 48 x 5/8 po	Carré	128	16	22	18	9	Garantie 10/30-ans
480	Planche Country Classic <sup>MC</sup>	6 x 48 x 1/2 po	Languettes biseautées et rainures	40	20	33	48	16	Garantie 10/30-ans
902	Texturé	24 x 48 x 1/2 po	Carré	80	10	47	30	15	1 an
915	Textured FIRE GUARD <sup>MC</sup>	24 x 48 x 5/8 po	Carré	64	8	71	36	18	1 an
922	Fine Fissured <sup>MC</sup>	24 x 48 x 5/8 po	Carré	64	8	45	36	14	Garantie 10/30-ans
928	Fine Fissured	24 x 24 x 5/8 po	Carré	64	16	45	36	9	Garantie 10/30-ans
932	Fine Fissured	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	64	16	53	36	9	Garantie 10/30-ans
933	Texturé aléatoirement	24 x 48 x 5/8 po	Carré	80	10	53	30	15	1 an
934	Texturé aléatoirement	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	64	16	44	36	9	1 an
935	Texturé aléatoirement	24 x 24 x 5/8 po	Carré	64	16	41	36	9	1 an
942	Texturé	24 x 48 x 5/8 po	Carré	80	10	53	30	15	1 an
949	Texturé	24 x 24 x 5/8 po	Carré	64	16	41	36	9	1 an
954	Texture fine classique	24 x 24 x 3/4 po	Téguilaire	48	12	51	36	9	Garantie 10/30-ans
972	Lumawash <sup>MD</sup>	24 x 48 x 5/8 po	Carré	64	8	45	36	18	Garantie 10/30-ans
973	Lumawash	24 x 24 x 5/8 po	Carré	64	16	44	36	9	Garantie 10/30-ans
1132	Baltic <sup>MC</sup>	12 x 12 x 1/2 po	Languettes biseautées et rainures	40	40	27	48	8	Garantie 10/30-ans
1133	Baltic	24 x 48 x 1/2 po	Carré	64	8	48	44	22	1 an
1140	WoodHaven <sup>MC</sup> Blanc classique	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	29	10	28	48	6	10 ans
1148	WoodHaven Blanc peint	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	29	10	46	48	6	10 ans
1149	Planche à baguette WoodHaven	5 x 84 x 3/8 po	En feuillure	29	10	46	48	6	10 ans
1190	Rails Easy Up <sup>MD</sup>	8 pi	—	PI LIN/Par Ctn-160	20	17	24	8	30 ans
1191	Attaches Easy Up	—	—	—	360	5	39	3-	30 ans
1201	Panneau soulevé <sup>MC</sup>	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	24	6	19	36	9	10 ans
1202	Scalloped	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	24	6	22	36	9	10 ans
1203	Fluted	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	24	6	22	36	9	10 ans
1205	Panneau unique élevé	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	24	6	22	36	9	10 ans
1206	Tango	24 x 24 x 5/8 po	Téguilaire	24	6	22	36	9	10 ans
1210	Panneau unique élevé	24 x 24 x 3/4 po	Téguilaire	24	6	22	36	9	10 ans
1231	Brightex <sup>MC</sup> avec AirGuard <sup>MC</sup>	24 x 24 x 3/4 po	Téguilaire	32	8	35	56	14	Garantie 10/30-ans
1240	TinTile <sup>MC</sup>	12 x 12 x 1/2 po	Languettes carrées et rainures	40	40	33	48	8	Garantie 10/30-ans
1244	Cercles	12 x 12 x 1/2 po	Languettes carrées et rainures	40	40	35	48	8	Garantie 10/30-ans
1260	WoodHaven <sup>MC</sup> Pin nouveaux	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	29	10	46	48	6	10 ans
1261	WoodHaven Érable naturel	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	29	10	46	48	6	10 ans
1262	WoodHaven Érable classique	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	29	10	46	48	6	10 ans
1263	WoodHaven Jeune pommier	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	29	10	46	48	6	10 ans
1264	WoodHaven Pin rustique	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	29	10	46	48	6	10 ans
1265	WoodHaven Blanc délavé	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	29	10	46	48	6	10 ans
1267	WoodHaven Cendre claire	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	29	10	46	48	6	10 ans
1268	WoodHaven Cerisier naturel	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	29	10	46	48	6	10 ans
1270	Cascade <sup>MC</sup>	24 x 24 x 3/4 po	Téguilaire	48	12	37	40	10	1 an
1271	WoodHaven Bambou	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	29	10	47	48	6	10 ans
1273	WoodHaven Bois flotté	5 x 84 x 3/8 po	Languettes biseautées et rainures	29	10	47	48	6	10 ans
1280BXA	Easy Elegance <sup>MC</sup> Caisson – blanc	24 x 24 x 2 1/2 po	Téguilaire	Divers (D)	D	D	D	D	À vie
1280BLXA	Easy Elegance Caisson – noir	24 x 24 x 2 1/2 po	Téguilaire	D	D	D	D	D	À vie
1282BXA	Easy Elegance Caisson – blanc	24 x 24 x 7/10 po	Téguilaire	D	D	D	D	D	À vie
1282BLXA	Easy Elegance Caisson – noir	24 x 24 x 7/10 po	Téguilaire	D	D	D	D	D	À vie
1301	Non-Directionnel	24 x 48 x 1/2 po	Carré	96	12	60	28	14	1 an
1728BL	Fine Fissured–noir	24 x 24 x 5/8 po	Carré	64	16	52	36	9	Garantie 10/30-ans
8008	TinCraft <sup>MC</sup> Cercles	24 x 24 x 3/4 po	Téguilaire	48	12	43	40	10	1 an
8009	TinCraft carrés	24 x 24 x 3/4 po	Téguilaire	32	8	59	52	10	1 an
9767	Rainuré	24 x 48 x 3/4 po	Téguilaire	80	10	59	24	12	1 an
9768	Sahara <sup>MC</sup> Scored II	24 x 48 x 3/4 po	Téguilaire	64	8	56	24	12	Garantie 10/30-ans
9769	Sahara <sup>MC</sup> Scored I	24 x 48 x 3/4 po	Téguilaire	64	8	56	24	12	Garantie 10/30-ans
Divers (D)	Métallaire <sup>MC</sup>	Divers	Carré	D	D	D	D	D	À vie
				PI LIN/Grand Ctn	LB/Grand Ctn	Grand Ctn/palette			
1310	Couvre treillis StyleStix <sup>MC</sup> de 6 pi	6 pi	Détails en paliers	288	45	21	—	—	À vie
1311	Couvre moulure de mur StyleStix de 6 pi	6 pi	—	240	37	20	—	—	À vie
1312	Couvre treillis StyleStix de 2 pi	2 pi	Détails en paliers	192	30	21	—	—	À vie



5400204BNA METALLAIRE<sup>MC</sup> PETITS PANNEAUX—CLOUÉ (MONTÉ EN SURFACE), ACIER INOXYDABLE



5424309NCP METALLAIRE<sup>MC</sup> GRAND CERCLE FLORAL—CLOUÉ (MONTÉ EN SURFACE), CUIVRE

Si vous avez des questions sur les plafonds, composez le : **1-877-ARMSTRONG (276-7876)**

REMARQUE : En raison des limitations d'impression, nous ne pouvons garantir que les couleurs des photos correspondront aux matériaux du plafond et du mur réels.

Inspirés d'espaces remarquables est une marque de commerce de AFI Licensing LLC.

Henry et AcoustiGum sont des marques de commerce de W.W. Henry Company ou de ses sociétés affiliées

Toutes les autres marques de commerce appartiennent à AWI Licensing LLC, à ses sociétés affiliées ou à leurs propriétaires respectifs.

© 2017 AWI Licensing LLC.

Imprimé aux États-Unis d'Amérique

[ceilings.com/francais](http://ceilings.com/francais)

Photo de couverture : 1282BXA CAISSON PEU PROFOND BLANC

Inspirés d'espaces remarquables<sup>MD</sup>

RC-69CAN-FRENCH-917

**Armstrong**<sup>MD</sup>  
PLAFONDS