



WOODWORKS^{MD}
Grille
Panneaux en
bois massif

Élargissez votre HORIZON

Les plafonds en bois chaleureux et naturel en panneaux de bois massif rectilignes créent des lignes spectaculaires pour les plafonds et les murs, ce qui ajoute une perspective unique à votre conception.

- ▶ Les lattes verticales et horizontales sont disponibles dans une variété de profondeurs et de largeurs standard; des dimensions personnalisées sont également disponibles
- ▶ À installer au plafond ou au mur, ou pour créer des transitions plafond-murs à facettes ou de 90°.
- ▶ Les panneaux sont faciles à installer et l'adaptabilité de conception avec goujon, endos ou une combinaison de goujon et d'endos
- ▶ Courbes personnalisées disponibles pour l'endos flexible
- ▶ Le système de suspension disparaît pratiquement avec des endos qui s'installent facilement sur une suspension standard
- ▶ Créez des visuels élégants en utilisant les solutions d'éclairage linéaire et de plafonniers intensifs intégrées de nos partenaires, dont l'ajustement et la finition sont certifiés et qui ont subi des essais sismiques,

pour réaliser une conception de
courbes, de plan plat et à angle...
à l'infini





▲ WoodWorks™ Grille; Eastern Iowa Airport (Cedar Rapids, Iowa); Mead & Hunt, Inc., (Minneapolis, Minnesota)

ÉPUREZ LES LIGNES

Laissez le mouvement linéaire descendre du plafond aux murs avec des lignes fluides spectaculaires et des angles qui se croisent.

ACCENTUEZ LES FORMES GÉOMÉTRIQUES

Développez un aspect audacieux avec des lignes harmonieuses qui créent une harmonie spatiale sur une structure linéaire.

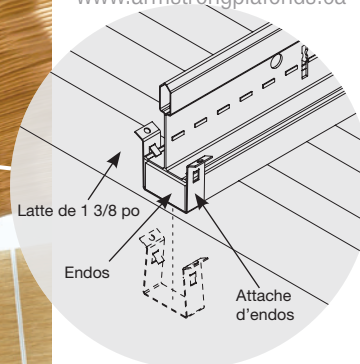
▼ WoodWorks™ Grille personnalisée; Gourley Plaza Mercantile Center, (Ft. Worth, TX; VLK Architects, Ft. Worth, TX)



WOODWORKS^{MD} Grille

Endos en bois massif, goujon, et combinaison d'endos et goujon

Dessins par DAO/Revit^{MD}
disponibles sur :
www.armstrongplafonds.ca



Plus de capacités
pour en faire plus



www.armstrongplafonds.ca/capacités
Plus de photos sur :
www.armstrongplafonds.ca/galeriephotos

WoodWorks^{MD} Grille personnalisée – Installation des panneaux Grille à facettes de 2 1/4 po cerisier pâle avec endos

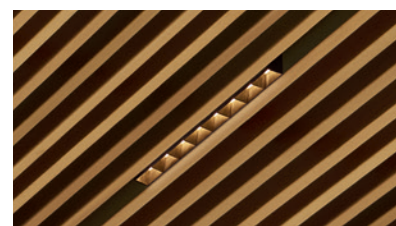
Ces plafonds chaleureux en bois naturel offrent une souplesse d'installation et une variété d'options de conception.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS



- Les solutions de plafonniers intensifs intégrés de l'USA^{MD} reposent et affleurent parfaitement la face du panneau pour un obtenir un visuel élégant
- Les solutions d'éclairage sont certifiées pour l'ajustement et la finition et sont conçues pour être supportées par les systèmes de suspension standard d'Armstrong à utiliser dans toutes les régions, y compris les zones sismiques D, E, et F.
- Intégrez des luminaires linéaires de manière transparente avec l'attache de raccord de luminaire intégré et les luminaires de Backlight^{MD} srl et XAL^{MD}
- 13 panneaux préconçus avec de nouvelles hauteurs et largeurs de lattes
- Lattes de dimensions et de finis personnalisés disponibles pour chaque projet
- Maintenant disponible en fini peint blanc pour optimiser la flexibilité de conception
- À installer au plafond ou au mur; vous pouvez aussi créer un angle de 90° ou des transitions à facettes du plafond vers les murs
- Installation facile avec goujon ou endos, ou avec une combinaison d'endos et de goujon
- Options homologuées FSC^{MD} disponibles

*Maintenant,
l'intégration
simplifiée de
l'éclairage*



PLAFONNIER INTENSIF : WoodWorks^{MD} Panneau Grille avec plafonnier intensif USA^{MD} Micro^{MD}.

SÉLECTION DE FINI

À cause des limites d'impression, la nuance peut varier de celle du produit réel.



Grille, blanc (GWH)

Grille, érable (GMP)

Grille, cerisier pâle (GLC)

Grille, cerisier foncé (GDC)

Grille, noyer (GWN)

Finis personnalisés disponibles

REMARQUE : Les endos de panneaux sont noirs. Couleurs d'endos personnalisées disponibles.



ÉCLAIRAGE LINÉAIRE : Panneaux WoodWorks^{MD} Grille érable avec luminaire linéaire de 5 1/4 x 95 po.

WOODWORKS^{MD} Grille

Endos en bois massif, goujon, et combinaison d'endos et goujon

Pour la contribution de LEED, communiquez avec TechLine



SÉLECTION VISUELLE

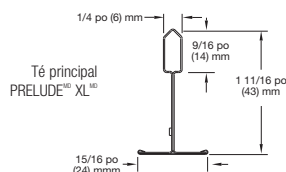
Numéro d'article *	Largeur des lattes	Hauteur des lattes	Lattes par panneau	Zone ouverte entre les lattes	Dimensions (pouces)	% de zone ouverte
					P x L x H nominaux*	
WOODWORKS^{MD} Grille – Endos, goujon, et combinaison d'endos et goujon						
7263_ _ _ _ _	5/8 po	1 3/8 po	6 lattes	1 3/8 po	Endos seulement 12 x 96 x 1 7/8 po Goujon seulement 12 x 96 x 1 3/8 po	69 %
7264_ _ _ _ _	5/8 po	1 3/8 po	8 lattes	7/8 po	Endos seulement 12 x 96 x 1 7/8 po Goujon seulement 12 x 96 x 1 3/8 po	58 %
7265_ _ _ _ _	5/8 po	2 1/4 po	6 lattes	1 3/8 po	Endos seulement 12 x 96 x 2 3/4 po Goujon seulement 12 x 96 x 2 1/4 po	69 %
7266_ _ _ _ _	5/8 po	2 1/4 po	8 lattes	7/8 po	Endos seulement 12 x 96 x 2 3/4 po Goujon seulement 12 x 96 x 2 1/4 po	58 %
7091_ _ _ _ _	5/8 po	3 1/4 po	5 lattes	1 3/4 po	Endos et goujon 12 x 96 x 3 3/4 po Goujon seulement 12 x 96 x 3 1/4 po	74 %
7092_ _ _ _ _	5/8 po	3 1/4 po	6 lattes	1 3/8 po	Endos et goujon 12 x 96 x 3 3/4 po Goujon seulement 12 x 96 x 3 1/4 po	58 %
7093_ _ _ _ _	5/8 po	4 1/4 po	5 lattes	1 3/4 po	Endos et goujon 12 x 96 x 4 3/4 po Goujon seulement 12 x 96 x 4 1/4 po	74 %
7094_ _ _ _ _	1 po	2 1/4 po	4 lattes	2 po	Endos seulement 12 x 96 x 2 3/4 po Goujon seulement 12 x 96 x 2 1/4 po	67 %
7095_ _ _ _ _	1 po	3 1/4 po	4 lattes	2 po	Endos seulement 12 x 96 x 3 3/4 po Goujon seulement 12 x 96 x 3 1/4 po	67 %
7096_ _ _ _ _	1 po	4 1/4 po	4 lattes	2 po	Endos et goujon 12 x 96 x 4 3/4 po Goujon seulement 12 x 96 x 4 1/4 po	67 %
7097_ _ _ _ _	1 1/4 po	3 1/4 po	3 lattes	2 3/4 po	Endos seulement 12 x 96 x 3 3/4 po Goujon seulement 12 x 96 x 3 1/4 po	69 %
7098_ _ _ _ _	1 1/4 po	4 1/4 po	3 lattes	2 3/4 po	Endos et goujon 12 x 96 x 4 3/4 po Goujon seulement 12 x 96 x 4 1/4 po	69 %
7099_ _ _ _ _	1 1/4 po	5 1/4 po	3 lattes	2 3/4 po	Endos et goujon 12 x 96 x 5 3/4 po Goujon seulement 12 x 96 x 5 1/4 po	69 %

* Au moment de spécifier ou de commander, veuillez inclure les suffixes de type d'installation et de couleur (p. ex. 7092 B D G L C – 6 lattes, endos et goujon, 3 1/4 po, Grille, cerisier pâle).
Suffixes d'installation : BO = Endos, DO = Goujon, BD = Combinaison d'endos et goujon
REMARQUE : pour des options de couleurs et de dimensions additionnelles ou pour des options d'applications courbées avec endos flexibles (commande spéciale), appelez le service TechLine au 1 877 276-7876.
* La longueur réelle du panneau est de 95 po.
REMARQUE : Les endos de panneaux sont noirs. Couleurs d'endos personnalisés disponibles.

ACCESSOIRES

Numéro d'article *	Description	Dimensions P x L, nominaux (en pouces) Dimensions personnalisées disponibles	Couleur	Pcs/bte	Numéro d'article *	Description	Dimensions P x L, nominaux (en pouces)	Couleur	Pcs/bte
5672_ _ _	Jonction – 1 3/8 po	1 1/2 x 96 x 2 po	Tous les finis	Vrac	5688	Attache de goujon	3/8 x 7/8 x 7/8 po	S.O.	250 pièces/seau
5674_ _ _	Capuchon d'extrémité – 1 3/8 po	3/4 x 96 x 2 po	Tous les finis	Vrac	5671_ _ _	Épaulement	1 x 96 x 1/4 po	Tous les finis	Vrac
5675_ _ _	Capuchon d'extrémité – 2 1/4 po	3/4 x 96 x 2 3/4 po	Tous les finis	Vrac	7891	Fil de suspension souple de calibre 12	144 po de long	S.O.	140
7170_ _ _	Capuchon d'extrémité – 3 1/4 po	3/4 x 96 x 3 3/4 po	Tous les finis	Vrac	6459BL	Attache rigide de fixation	5 1/2 x 1 3/4 po	Noir	25
7171_ _ _	Capuchon d'extrémité – 4 1/4 po	3/4 x 96 x 4 3/4 po	Tous les finis	Vrac	RC2BL	Attache arrondie RC2	S.O.	Noir	205
7172_ _ _	Capuchon d'extrémité – 5 1/4 po	3/4 x 96 x 5 3/4 po	Tous les finis	Vrac	7239	Attache de garniture ajustable –	–	S.O.	50
5687	Attache d'endos	3/8 x 11/16 x 7/8 po	S.O.	250 pièces/seau	* Au moment de spécifier ou de commander, veuillez inclure le suffixe de trois lettres de la couleur qui s'agence avec votre plafond WoodWorks : (p. ex. 5671 G M P). REMARQUE : à intégrer avec la garniture Axiom SM (couleur noire recommandée avec le bois massif).				

SYSTÈMES DE SUSPENSION



SECON L'EMPLACEMENT

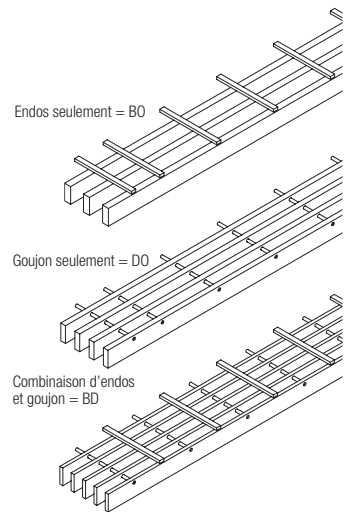
INFORMATION ACOUSTIQUE

AVEC PANNEAU DE REMPLISSAGE

Les points représentent un niveau de performance élevé.

Numéro d'article du panneau de remplissage	Total Acoustics	
	CRB	CAP
5823 ou 6657	0,85	28
8200T10	0,80	28

GUIDE DES SUFFIXES



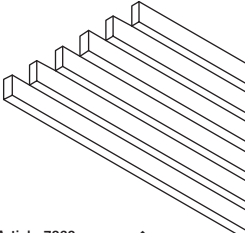
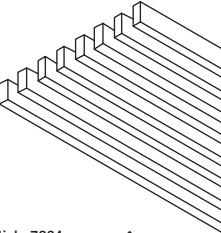
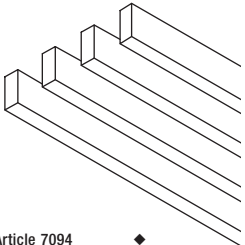
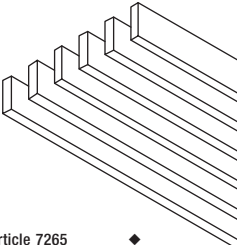
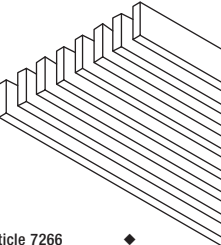
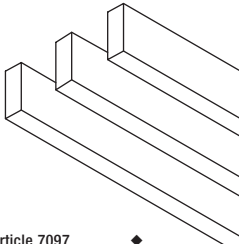
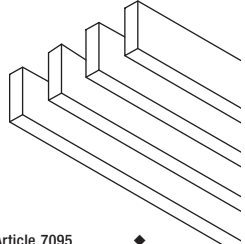
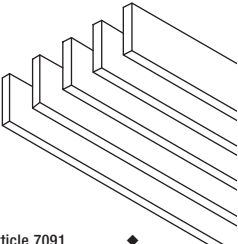
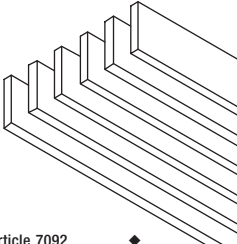
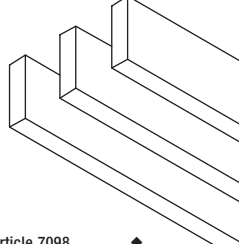
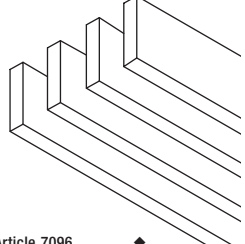
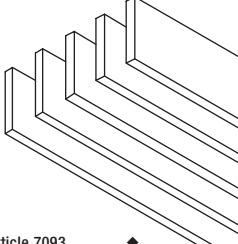
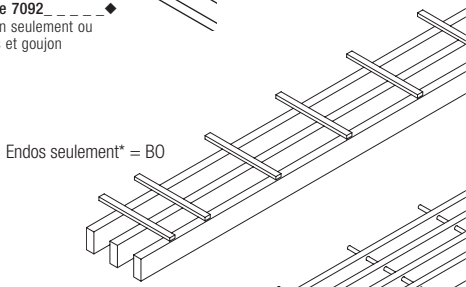
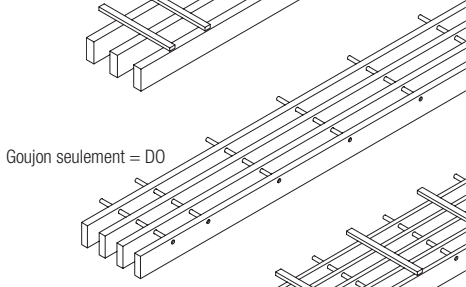
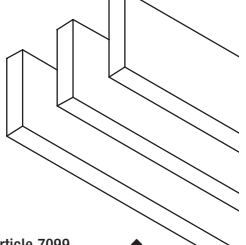
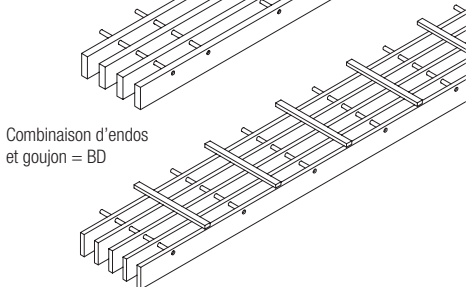
GARNITURE ET PANNEAUX DE REMPLISSAGE ACOUSTIQUES

Garniture et panneaux de remplissage disponibles. Visitez le site www.armstrongplafonds.ca/woodworks

WOODWORKS^{MD} Grille

Endos en bois massif, goujon, et combinaison d'endos et goujon

DIMENSIONS STANDARD

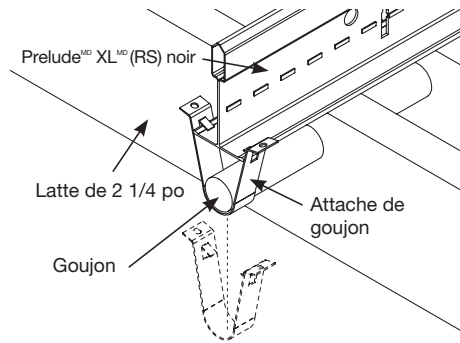
	LARGEUR DE LATTE DE 1 1/4 PO	LARGEUR DE LATTE DE 1 PO	LARGEUR DE LATTE DE 5/8 PO		
	3 lattes par panneau	4 lattes par panneau	5 lattes par panneau	6 lattes par panneau	8 lattes par panneau
HAUTEUR DE LATTE DE 1 3/8 PO				 <p>Article 7263 Endos seulement* ou goujon seulement</p>	 <p>Article 7264 Endos seulement* ou goujon seulement</p>
HAUTEUR DE LATTE DE 2 1/4 PO		 <p>Article 7094 Endos seulement* ou goujon seulement</p>		 <p>Article 7265 Endos seulement* ou goujon seulement</p>	 <p>Article 7266 Endos seulement* ou goujon seulement</p>
HAUTEUR DE LATTE DE 3 1/4 PO	 <p>Article 7097 Endos seulement* ou goujon seulement</p>	 <p>Article 7095 Endos seulement* ou goujon seulement</p>	 <p>Article 7091 Goujon seulement ou Endos et goujon</p>	 <p>Article 7092 Goujon seulement ou Endos et goujon</p>	
HAUTEUR DE LATTE DE 4 1/4 PO	 <p>Article 7098 Goujon seulement ou Endos et goujon</p>	 <p>Article 7096 Goujon seulement ou Endos et goujon</p>	 <p>Article 7093 Goujon seulement ou Endos et goujon</p>	 <p>Endos seulement* = B0</p>	 <p>Goujon seulement = D0</p>
HAUTEUR DE LATTE DE 5 1/4 PO	 <p>Article 7099 Goujon seulement ou Endos et goujon</p>			 <p>Combinaison d'endos et goujon = BD</p>	

◆ Au moment de spécifier ou de commander, veuillez inclure les suffixes de type d'installation et de couleur (p. ex. 7092 B D G L C – 6 lattes, endos et goujon, 3 1/4 po, Grille, cerisier pâle).
* Les panneaux à endos seulement sont compatibles avec l'attache de raccord de luminaire intégré. Consultez les détails d'intégration d'éclairage à la page 243A.

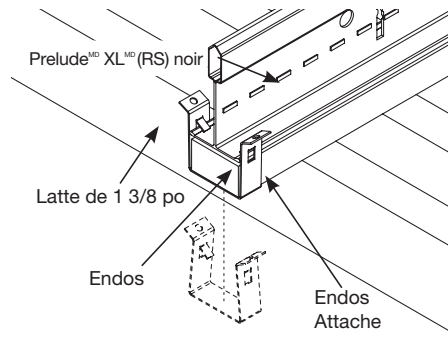
WOODWORKS^{MD} Grille

Endos en bois massif, goujon, et combinaison d'endos et goujon

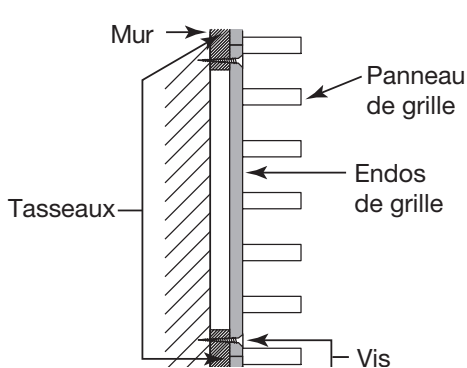
DÉTAILS D'INSTALLATION DU SYSTÈME



Assemblage du goujon de plafond

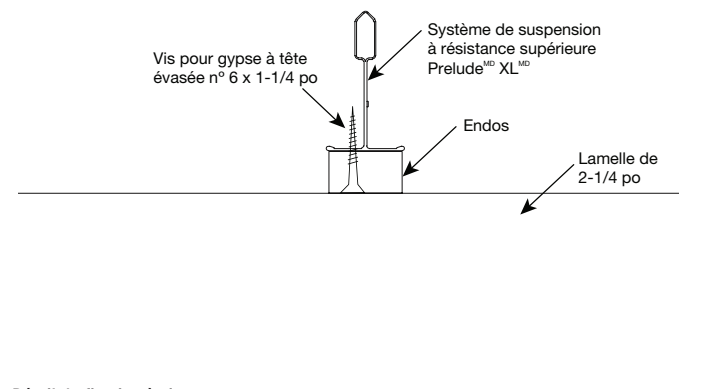


Assemblage de l'endos de plafond



Assemblage de l'endos mural

Les lamelles d'une dimension supérieure à 2 1/4 po ne sont pas recommandées pour les applications murales. Appelez le service TechLine au 1 877 276-7876 pour obtenir des détails.



Détail de fixation à vis

REMARQUE : consultez les instructions d'installation de la grille Woodworks^{MD} pour plus de détails sur les installations à facettes et sismiques sur armstrongplafonds.ca/woodworks.

DONNÉES PHYSIQUES

Matériau

Goujon, lattes, endos et panneaux réguliers – Peuplier massif (jaune ou hybride).

Fini de surface

Enduit semi-lustré transparent ou teinté sur tous les finis sauf pour Grille, blanc (GWH). La Grille, blanc (GWH) a un fini laqué.

Résistance au feu

Lattes et endos en peuplier massif (jaune ou hybride) – Caractéristiques de combustion de la surface de classe C selon la norme E84 de l'ASTM. Taux de propagation de la flamme de 200 ou moins. Indice de production de la fumée de 450 ou moins.

La résistance au feu varie selon les essences de bois. Revêtement résistant aux flammes de classe A disponible.

Un traitement intumescent de classe A est disponible pour tous les finis sauf pour Grille, blanc (GWH). Appelez le service TechLine au 1 877 276-7876 pour obtenir des détails.

Ces panneaux, ainsi que les autres composants architecturaux situés dans le plan du plafond, peuvent obstruer ou dévier la distribution planifiée de l'eau des

gicleurs automatiques, ou éventuellement retarder ou accélérer le déclenchement des systèmes de gicleurs automatiques ou de détecteurs d'incendie en canalisant la chaleur en provenance du feu vers le dispositif ou en l'éloignant. Consultez un ingénieur en protection contre les incendies, la norme 13 de la NFPA et les codes locaux pour obtenir des conseils sur les systèmes automatiques de détection et d'extinction des incendies.

Considérations d'application

Des panneaux peuvent présenter des variations à cause des caractéristiques naturelles du bois et du grain.

Considérations pour la conception

Dimensions de lattes et de panneaux personnalisées disponibles.

Endos et goujon

Pour les hauteurs de lattes supérieures à 5 po, des goujons et des endos sont requis pour assurer la stabilité. La hauteur de l'endos est de 1/2 po. Les endos de panneaux sont noirs. Couleurs d'endos personnalisées disponibles.

Utilisation de panneaux de remplissage

Si vous n'utilisez pas de panneau de remplissage, les parties non finies du système de suspension et de la garniture AxiomSM seront visibles à partir du dessous.

Conditions ambiantes du site

Il est très important que les panneaux soient acclimatés avant de procéder à leur installation. L'humidité relative doit se situer entre 25 et 55 % et la température entre 10 et 30 °C (50 et 86 °F).

Considérations pour l'installation

Lorsqu'un accessoire de jonction n'est pas utilisé, il y aura un écart de 1 po entre les longueurs de lattes.

Contrainte sismique

Les panneaux WoodWorksSM Grille ont été conçus, éprouvés et approuvés pour une application dans toutes les régions sismiques lorsqu'ils sont installés selon les instructions d'installation d'Armstrong Plafonds.

Garantie

Détails sur www.armstrongplafonds.ca

Poids

7263 : 0,8 lb/pi ca	7091 : 1,6 lb/pi ca
7264 : 1,1 lb/pi ca	7092 : 1,9 lb/pi ca
7094 : 1,4 lb/pi ca	7098 : 2,5 lb/pi ca
7265 : 1,3 lb/pi ca	7096 : 2,7 lb/pi ca
7266 : 1,8 lb/pi ca	7093 : 2,1 lb/pi ca
7097 : 1,9 lb/pi ca	7099 : 3,1 lb/pi ca
7095 : 2,1 lb/pi ca	

WOODWORKS^{MD} Grille

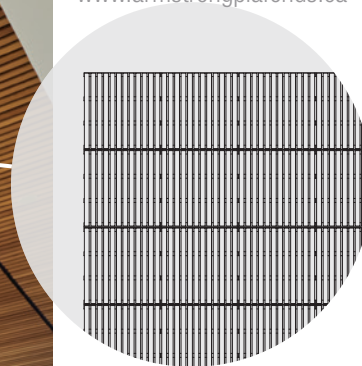
Tégulaire



Dessins par DAO/Revit^{MD} disponibles sur : www.armstrongplafonds.ca



WoodWorks^{MD} Grille tégulaire, cerisier pâle



Plus de capacités pour en faire plus

www.armstrongplafonds.ca/capacites
Plus de photos sur : www.armstrongplafonds.ca/galeriephotos

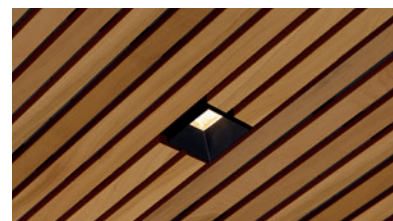
Obtenez maintenant la performance Total Acoustics^{MD} avec les lattes horizontales WoodWorks^{MD} Grille tégulaire – une réduction du bruit et d'atténuation du son excellentes dans un seul système.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS



- Les solutions de plafonniers intensifs intégrés de l'USAI^{MD} reposent et affleurent parfaitement la face du panneau pour un obtenir un visuel élégant
- Les solutions d'éclairage sont certifiées pour l'ajustement et la finition et sont conçues pour être supportées par les systèmes de suspension standard d'Armstrong à utiliser dans toutes les régions, y compris les zones sismiques D, E, et F.
- Intégrez des lumières linéaires de manière transparente avec l'attache de raccord de luminaire intégré et les luminaires de Backlight^{MD} srl et XAL^{MD} ou les luminaires T-BAR LED^{MD} de JLC-Tech
- Bénéficiez d'un contrôle sonore total et d'une grande souplesse de conception grâce aux panneaux de plafond Total Acoustics^{MD} : CRB + CAP = Performance Total Acoustics^{MD}
- Fini blanc peint pour plus de flexibilité de conception
- Les lamelles verticales sont plus profondes que larges, ce qui offre une touche aérée
- Les lamelles horizontales sont plus larges que profondes, ce qui donne une apparence chaleureuse et plus massive
- Les dimensions de 24 x 24 po et 24 x 48 po sont disponibles pour les conceptions à lattes verticales et horizontales
- Panneaux homologués FSC^{MD} disponibles sur demande
- Les panneaux sont conçus de manière à ce que le système de suspension soit pratiquement invisible
- Les panneaux tégulaires avec endos s'installent facilement sur un système de suspension standard
- Créez des agencements et des nuages continus avec les garnitures Axiom^{MD} ou en bois massif
- Les panneaux sont accessibles sans utiliser d'attaches

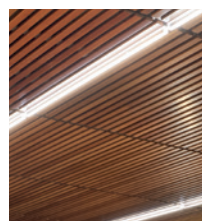
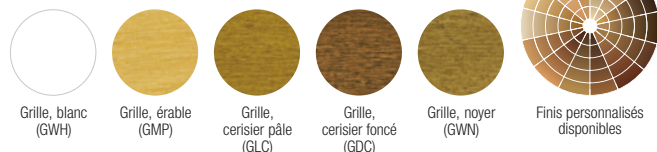
Maintenant, l'intégration simplifiée de l'éclairage



PLAFONNIER INTENSIF : WoodWorks^{MD} Panneau Grille tégulaire avec USAI^{MD} BeveLED Mini^{MD} pour luminaire WoodWorks.

SÉLECTION DE FINI

À cause des limites d'impression, la nuance peut varier de celle du produit réel.



ÉCLAIRAGE LINÉAIRE : WoodWorks^{MD} Grille tégulaire avec barre JLC-Tech T-BAR^{MD}.



ÉCLAIRAGE LINÉAIRE : WoodWorks^{MD} Grille tégulaire à lattes verticales en érable avec luminaire linéaire de 5 1/4 x 23 3/8 po.



La marque d'une gestion forestière responsable



Pour la contribution de LEED, communiquez avec TechLine

SÉLECTION VISUELLE

PERFORMANCE

SECON L'EMPLACEMENT

Les points représentent un niveau DE REMPLISSAGE de performance élevé. AVEC PANNEAU DE REMPLISSAGE

INFORMATION ACOUSTIQUE

Performance déterminée par l'espace des lattes

Numéro d'article	Numéro d'article du panneau de remplissage	+ =		Total acoustiques ¹ CRB + CAP
		CRB (-)	CAP (-)	
662808 Tégulaire 9/16 po	5823	0,75	S.O.	-
	1713BL	0,75	35	MIEUX
	2820BK	0,85	35	MEILLEUR
662812 Tégulaire 15/16 po	5823	0,75	S.O.	-
	1713BL	0,75	35	MIEUX
	2820BK	0,85	35	MEILLEUR

¹ Les panneaux de plafond Total AcousticsSM ont une combinaison idéale de performance acoustique de réduction du bruit et d'atténuation du son en un seul produit.

BON (CRB 0,60-0,65; CAP 35+)
MIEUX (CRB 0,70-0,75; CAP 35+)
MEILLEUR (CRB 0,80+; CAP 35+)

Profil de bordure	Numéro d'article *	Description	Dimensions P x L x H nominaux (en pouces)	Dimensions personnalisées disponibles	% de zone ouverte
WOODWORKSSM Grille tégulaire homologuée par la FSCSM pour système de suspension de 9/16 po					
Tégulaire de 9/16 po avec lattes horizontales	662808 _ _ _	1/2 x 1 1/2 po 12 lattes horizontales	24 x 24 x 1 po	<input type="checkbox"/>	23 %
	663008 _ _ _	1/2 x 1 1/2 po 12 lattes horizontales	24 x 48 x 1 po	<input type="checkbox"/>	23 %
Tégulaire de 9/16 po avec lattes verticales	662912 _ _ _	1/2 x 1 1/2 po 12 lattes verticales	24 x 24 x 2 po	<input type="checkbox"/>	74 %
WOODWORKS Grille tégulaire certifiée FSCSM pour système de suspension de 15/16 po					
Tégulaire de 15/16 po avec lattes horizontales	662812 _ _ _	1/2 x 1 1/2 po 10 lattes horizontales	24 x 24 x 1 po	<input type="checkbox"/>	34 %
	663012 _ _ _	1/2 x 1 1/2 po 10 lattes horizontales	24 x 48 x 1 po	<input type="checkbox"/>	34 %
Tégulaire de 15/16 po avec lattes verticales	663112 _ _ _	1/2 x 1 1/2 po 12 lattes verticales	24 x 48 x 2 po	<input type="checkbox"/>	74 %

* Au moment de spécifier ou commander, mentionnez le suffixe à trois lettres correspondant à la couleur (p. ex. 663008 G L C).
 REMARQUE : pour des couleurs et des dimensions supplémentaires, appelez le service TechLine au 1 877 276-7876.

GARNITURE

Numéro d'article *	Description	Dimensions P x L x H nominaux (en pouces)	Couleur	Pcs./bte
7146 _ _ _	Garniture en bois massif	4 x 120 x 3/4 po	GWH, GMP, GLC, GDC, GWN	Vrac

Garniture AxiomSM VectorSM

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Dimensions P x L, nominaux (en pouces)	Couleur	Pcs./bte
AXTBC	Attache de raccord pour barre en T	S.O.	S.O.	10
AXSPICE	Plaque d'enture avec vis de serrage	S.O.	S.O.	10
SH12	Tringle de suspension	2 x 144 po	S.O.	12
5823	Panneau de remplissage BioAcoustic SM [2]24 x 24 x 5/8 po		Noir (mat)	12
1713BL	School Zone SM Fine Fissured SM Panneau de 24 x 24 x 3/4 po plafond acoustique suspendu carré		Noir tech	14
2820BK	Calla SM Panneau acoustique suspendu carré	24 x 24 x 1 po	Noir	10
7239	Attache de garniture ajustable	-	50	S.O.

REMARQUE : l'attache de garniture ajustable s'intègre avec la garniture lorsque la face du panneau doit être à niveau avec la semelle inférieure de la garniture.

GARNITURE ET PANNEAUX DE REMPLISSAGE ACOUSTIQUES

Garniture et panneaux de remplissage disponibles. Visitez le site www.armstrongplafonds.ca/woodworks

SYSTÈME DE SUSPENSION

15/16 po	Prelude SM XL SM (noir recommandé), peint sur 360° avec trous d'acheminement pour tés croisés de 4 pi tous les 12 po
9/16 po	Suprafine SM XL SM Té exposé de 9/16 po (noir recommandé)

DONNÉES PHYSIQUES

Matériau

Peuplier massif (jaune ou hybride) (RA-COC-003601)

Fini de surface

Enduit semi-lustré transparent ou teinté sur tous les finis sauf pour Grille, blanc (GWH). La Grille, blanc (GWH) a un fini laqué.

Résistance au feu

Lattes et endos en peuplier massif – caractéristiques de combustion de la surface selon la norme E84 de l'ASTM. Taux de propagation de la flamme de 200 ou moins. Indice de production de la fumée de 450 ou moins.

La résistance au feu varie selon les essences.

Un traitement intumescent de classe A est disponible pour tous les finis sauf pour Grille, blanc (GWH). Les résultats varieront d'un projet à l'autre. Appelez le service TechLine au 1 877 276-7876 pour obtenir des détails.

WoodWorksSM Grille ainsi que les autres composants architecturaux situés dans le plan du plafond, peuvent obstruer ou dévier la distribution planifiée de l'eau des gicleurs automatiques, ou éventuellement retarder ou accélérer le déclenchement des systèmes de gicleurs automatiques ou de détecteurs d'incendie en canalisant la chaleur en provenance du feu vers le dispositif ou en l'en éloignant. Il est conseillé aux concepteurs et aux installateurs de consulter un ingénieur en protection contre les incendies, la norme NFPA 13 et les codes locaux, pour obtenir des conseils sur les systèmes automatiques de détection et de suppression des incendies. Pour obtenir de plus amples renseignements concernant la résistance au feu, visitez le site www.armstrongplafonds.ca/grille

Considérations acoustiques

CRB éprouvé à l'aide de panneaux blancs. Les panneaux peints peuvent subir une légère réduction de CRB causée par les processus de peinture.

Considérations d'application

Des panneaux peuvent présenter des variations à cause des caractéristiques naturelles du bois et du grain.

Considérations pour la conception

Si vous n'utilisez pas de panneau de remplissage, les parties non finies du système de suspension et de la garniture AxiomSM seront visibles à partir du dessous.

Les panneaux à lattes verticales de 24 x 24 po (article 662912) sont conçus pour les motifs en tressage de panier seulement. Un retrait inégal sera visible entre les lamelles si elles sont installées de façon linéaire.

Contrainte sismique

WoodWorks Grille a été conçu, éprouvé et approuvé pour une application dans toutes les régions sismiques lorsqu'elle est installée selon les instructions d'installation d'Armstrong Plafonds.

Garantie

Détails sur www.armstrongplafonds.ca

Poids (emballé en vrac)
 662808, 662912, 663008, 663112 : 0,875 lb/pi²
 662812, 663012 : 0,775 lb/pi²

PASSEZ À L'ÉTAPE SUIVANTE

1 877 276-7876

Représentants du service à la clientèle de 7 h 45 à 17 h HNE, du lundi au vendredi

TechLine : informations techniques, dessins détaillés, aide pour conception par DAO, renseignements d'installation, autres services techniques, de 8 h à 17 h 30 HNE, du lundi au vendredi. Par télécopieur au 1 800 572-8324, ou par courriel à : techline@armstrongplafonds.ca

www.armstrongplafonds.ca/commercial

Nouvelles récentes sur les produits

Renseignements sur les produits standards et personnalisés

Catalogue en ligne

Fichiers DAO, Revit[®], SketchUp[™]

Outil de sélection visuelle Ceiling for Every Space[™]

Documentation et échantillons de produits : service rapide ou livraison régulière

Personnes-ressources : représentants, fournisseurs, entrepreneurs

CENTRE DE SOLUTIONS YOU INSPIRE[™]

Courriel : solutionscenter@armstrongceilings.com
www.armstrongplafonds.ca/youinspire

Aide à la conception

Conception collaborative

Dessins détaillés

Spécifications

Planification du budget

Aide avant-projet

Plans pour les produits standard et de première qualité

Recommandations pour l'installation du projet

Aide à l'installation pour les entrepreneurs

Centre de solutions
you inspire[™]
pour donner vie aux idées qui vous ressemblent

T-Bar LED[™] est une marque de commerce de JLC-Tech LLC; XAL[™] est une marque de commerce de XAL Inc.; BACKLIGHT srl[™] est une marque de commerce de BACKLIGHT srl; USAI[™] est une marque de commerce de USAI Lighting, LLC; LEED[™] est une marque de commerce de Green Building Council aux États-Unis; Revit[™] est une marque de commerce d'Autodesk, Inc.; FSC[™] est une marque de commerce de la FSC Forest Stewardship Council[™], A.C., code de licence FSC-C007626; toutes les autres marques de commerce utilisées aux présentes sont la propriété d'AWI Licensing LLC ou de ses sociétés affiliées
© 2020 AWI Licensing LLC. Imprimé aux États-Unis d'Amérique

www.armstrongplafonds.ca/grille

Armstrong[™]
SOLUTIONS PLAFOND