

WOODWORKS^{MD} Grille – classique

Panneaux de plafond en bois massif
Endos, tourillons et combinaison d'endos
et de tourillons

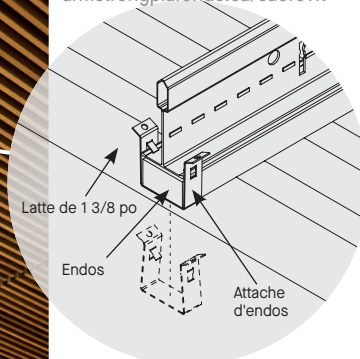


VITE134
Certains articles sont vite expédiés
armstrongplafonds.ca/vite134



Installation personnalisée de WoodWorks Grille – classique – en cerisier foncé

Dessins CAO/Revit^{MD} à :
armstrongplafonds.ca/caorevit

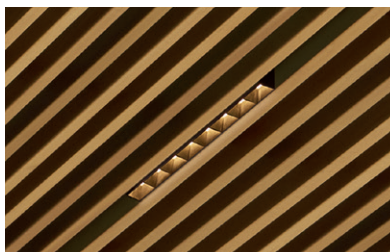


Ces plafonds en bois chaleureux et naturel offrent une flexibilité d'installation et plusieurs choix de conception.

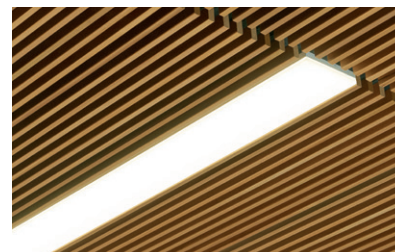
PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- nouveau** Les 10 nouveaux finis standard sur peuplier massif sont teints pour reproduire les tons naturels du bois
- nouveau** Les panneaux font partie de la gamme Sustain[™] et respectent les normes de développement durable des bâtiments les plus strictes d'aujourd'hui
- nouveau** Garnitures en bois massif coordonnées en épaisseurs de 4 po et 6 po
- La chaleur naturelle du bois peut contribuer aux conceptions biophiliques et aux normes de certification de bâtiment comme la caractéristique « Nature et espace » du WELL[™] v2
- Certains produits sont inclus dans le programme VITE134 – prêts à livrer en 4 semaines ou moins
- Installation avec tourillons ou endos de support plat, ou combinaison d'endos et de tourillons
- Les solutions d'éclairage vers le bas intégrées de USAI[™] affleurent parfaitement la face du panneau pour un visuel élégant
- Intègrent parfaitement les luminaires linéaires avec l'attache intégrée de raccord de luminaire et les luminaires de BASO[™]
- Les solutions d'éclairage sont certifiées d'avoir un ajustement et une finition parfaits et sont conçues pour être soutenues par les systèmes de suspension standard d'Armstrong. De plus, elles peuvent être utilisées dans toutes les régions, même les régions sismiques D, E et F
- La gamme de produits CleanAssure[™] – comprend des panneaux, des systèmes de suspension et des garnitures désinfectables
- Dimensions et finitions personnalisées des lattes offertes pour tout projet
- Installez ce modèle au plafond, sur le mur ou créez des transitions plafond à mur
- Les options de bois certifié FSC[™] sont disponibles en tant qu'option à devis premium
- Fabriqué aux États-Unis à partir de matériaux domestiques et internationaux
- Conforme à la loi Build America, Buy America (BABA)

*L'intégration
de l'éclairage
désormais facile*



ÉCLAIRAGE VERS LE BAS : panneau WoodWorks Grille – classique avec luminaire encastré USAI[™] Micro[™]. Détails d'intégration au armstrongplafonds.ca/luminaireencastre



LUMINAIRE LINÉAIRE : panneaux WoodWorks Grille – classique en érable avec un luminaire linéaire de 5 1/4 x 95 po. Détails d'intégration au armstrongplafonds.ca/luminairelineaire

WOODWORKS^{MD} Grille – classique

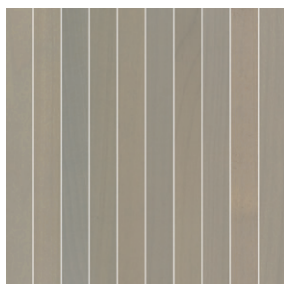
Panneaux de plafond en bois massif
Endos, tourillons et combinaison d'endos
et de tourillons



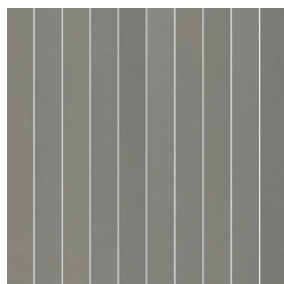
LEED V5		
CADRE DES MATÉRIAUX COMMUNS		
Santé humaine	Étiquette Declare	Santé climatique
	HPD	Santé des écosystèmes
	CDPH d'un tiers	Économie circulaire
EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS		Acoustique

GAMME DE FINIS SUR PEUPLIER MASSIF

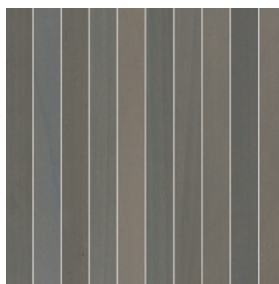
Nos finis teints révèlent le charme naturel du peuplier. Les images présentées ici reflètent la gamme visuelle que l'on peut trouver dans notre produit.
Les installateurs devront disposer les panneaux avant de les installer pour obtenir l'esthétique souhaitée.



Gris décoloré (GBG)



Gris classique (GCG)



Gris charbon (GCB)



Riche acajou (GRY)



Chêne antique (GAO)



Chêne rouge (GRK)



Châtaignier anglais (GEC)



Érable doré (GGM)



Noyer naturel (GWN)

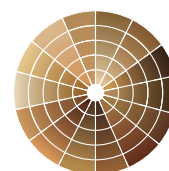


Chêne chaleureux (GWO)



Noyer forestier (GFW)

FINIS PERSONNALISÉS



Essences de bois et finis
sur mesure disponibles

Les endos de panneaux sont noirs.
Couleurs personnalisées pour
endos de support disponibles sur
commande.

ANCIENS FINIS



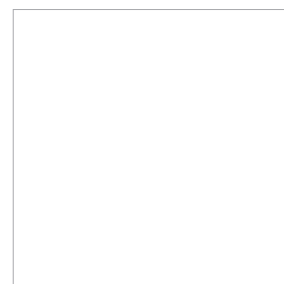
Érable (GMP)



Cerisier pâle (GLC)



Cerisier foncé (GDC)



Blanc (GWH)*

En raison des limites d'impression, la couleur peut varier de celle du produit réel.
* La finition peint en blanc ne fait pas partie de la gamme Sustain^{MD}.



WOODWORKS – standard

WOODWORKS^{MD} Grille – classique

Panneaux de plafond en bois massif
Endos, tourillons et combinaison d'endos
et de tourillons



LEED V5

CADRE DES MATÉRIEAUX COMMUNS		Santé climatique	DEP
Santé humaine	Étiquette Declare	Santé des écosystèmes	DEP
	HPD		
	CDPH d'un tiers	Économie circulaire	✓
EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS		Acoustique	✓

CONFIGURATIONS DE PANNEAUX STANDARD

	LATTE DE 1 1/4 PO DE LARGEUR	LATTE DE 1 PO DE LARGEUR	LATTE DE 5/8 PO DE LARGEUR		
	3 lattes par panneau	4 lattes par panneau	5 lattes par panneau	6 lattes par panneau	8 lattes par panneau
LATTE DE 1 3/8 PO DE HAUTEUR*					
LATTE DE 2 1/4 PO DE HAUTEUR*					
LATTE DE 3 1/4 PO DE HAUTEUR					
LATTE DE 4 1/4 PO DE HAUTEUR					
LATTE DE 5 1/4 PO DE HAUTEUR					
	Article 7097_ Endos uniquement** ou tourillons uniquement	Article 7095_ Endos uniquement** ou tourillons uniquement	Article 7091_ Tourillons uniquement ou endos et tourillons	Article 7092_ Tourillons uniquement ou endos et tourillons	
	Article 7098_ Tourillons uniquement ou endos et tourillons	Article 7096_ Tourillons uniquement ou endos et tourillons	Article 7093_ Tourillons uniquement ou endos et tourillons	Endos uniquement** = B0	Tourillons uniquement = D0
	Article 7099_ Tourillons uniquement ou endos et tourillons			Combinaison d'endos et de tourillons = BD	

♦ Au moment de la spécification ou de la commande, veuillez indiquer les suffixes pour le type d'installation et la couleur (p. ex., 7092 B D G L C – 6 lattes de 3 1/4 po, endos et tourillons en cerisier pâle).

* Les configurations de panneau avec des lattes mesurant moins de 2 1/4 po de hauteur sont approuvées pour un usage au mur.

** Les panneaux à endos uniquement sont compatibles avec l'attache intégrée de raccord de luminaire.

TechLine 1 877 276-7876

armstrongplafonds.ca/woodworksgrille

Armstrong^{MD}
Industries mondiales



WOODWORKS – standard

WOODWORKS^{MD} Grille – classique

Panneaux de plafond en bois massif
Endos, tourillons et combinaison d'endos
et de tourillons



Declare.

LEED V5

CADRE DES MATÉRIAUX COMMUNS	Santé climatique	DEP
Santé humaine	Étiquette Declare	DEP
	HPD	
	CDPH d'un tiers	
EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS	Économie circulaire	✓
	Acoustique	✓

SÉLECTION VISUELLE

	Número d'article	Dimensions nominales l x L x H* (pouces)	Dimensions de lattes sur mesure disponibles	Espacement des lattes (nominal)	LB/PI ²
WOODWORKS ^{MD} Grille – classique	7263BO _ _ _	12 x 96 x 1 7/8 po	5/8 po de largeur	1 3/8 po de hauteur	1,29
	7263DO _ _ _	Endos uniquement 12 x 96 x 1 3/8 po		6 lattes	1,21
Endos, tourillons et combinaison endos et tourillons	7264BO _ _ _	12 x 96 x 1 7/8 po	5/8 po de largeur	1 3/8 po de hauteur	1,68
	7264DO _ _ _	Endos uniquement 12 x 96 x 1 3/8 po		8 lattes	1,59
	7265BO _ _ _	12 x 96 x 2 3/4 po	5/8 po de largeur	2 1/4 po de hauteur	2,03
	7265DO _ _ _	Endos uniquement 12 x 96 x 2 1/4 po		6 lattes	1,95
	7266BO _ _ _	12 x 96 x 2 3/4 po	5/8 po de largeur	2 1/4 po de hauteur	2,67
	7266DO _ _ _	Endos uniquement 12 x 96 x 2 1/4 po		8 lattes	2,58
	7091BD _ _ _	12 x 96 x 3 3/4 po	5/8 po de largeur	3 1/4 po de hauteur	2,43
	7091DO _ _ _	Endos et tourillons 12 x 96 x 3 1/4 po		5 lattes	2,34
	7092BD _ _ _	12 x 96 x 3 3/4 po	5/8 po de largeur	3 1/4 po de hauteur	2,89
	7092DO _ _ _	Endos et tourillons 12 x 96 x 3 1/4 po		6 lattes	2,80
	7093BD _ _ _	12 x 96 x 4 3/4 po	5/8 po de largeur	4 1/4 po de hauteur	3,14
	7093DO _ _ _	Endos et tourillons 12 x 96 x 4 1/4 po		5 lattes	3,05
	7094BO _ _ _	12 x 96 x 2 3/4 po	1 po de largeur	2 1/4 po de hauteur	2,16
	7094DO _ _ _	Endos uniquement 12 x 96 x 2 1/4 po		4 lattes	2,08
	7095BO _ _ _	12 x 96 x 3 3/4 po	1 po de largeur	3 1/4 po de hauteur	3,07
	7095DO _ _ _	Endos uniquement 12 x 96 x 3 1/4 po		4 lattes	2,98
	7096BD _ _ _	12 x 96 x 4 3/4 po	1 po de largeur	4 1/4 po de hauteur	3,98
	7096DO _ _ _	Endos et tourillons 12 x 96 x 4 1/4 po		4 lattes	3,89
	7097BO _ _ _	12 x 96 x 3 3/4 po	1 1/4 po de largeur	3 1/4 po de hauteur	2,88
	7097DO _ _ _	Endos et tourillons 12 x 96 x 3 1/4 po		3 lattes	2,80
	7098BD _ _ _	12 x 96 x 4 3/4 po	1 1/4 po de largeur	4 1/4 po de hauteur	3,74
	7098DO _ _ _	Endos et tourillons 12 x 96 x 4 1/4 po		3 lattes	3,65
	7099BD _ _ _	12 x 96 x 5 3/4 po	1 1/4 po de largeur	5 1/4 po de hauteur	4,59
	7099DO _ _ _	Endos et tourillons 12 x 96 x 5 1/4 po		3 lattes	4,50



Articles du programme VITE134 prêts à livrer du fabricant en 4 semaines ou moins.
Pour connaître les délais d'exécution et les options de produits (dimensions et couleurs) les plus à jour, consultez la page armstrongplafonds.ca/vite134

♦ Au moment de la spécification ou de la commande, veuillez indiquer les suffixes pour le type d'installation et la couleur (p. ex., 7092 B D G L C – 6 lattes de 3 1/4 po, endos et tourillons en cerisier pâle). Suffixes d'installation : BO = endos, DO = tourillons, BD = combinaison d'endos et de tourillons
REMARQUE : Pour plus d'options de couleur et de dimensions, ou des options pour applications courbées avec des endos flexibles (commande spéciale), appeler TechLine au 1 877 276 7876.

* La longueur réelle du panneau est de 95 po
REMARQUE : Les endos de panneaux sont noirs. Couleurs personnalisées de l'endos disponibles.

PERFORMANCE

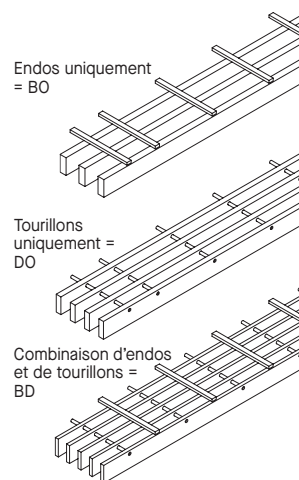
	CleanAssure SM Panneaux désinfectables	Brumiser	Vaporiser	Essuyer
% de l'espace ouvert	69%	*	*	*
	58%	*	*	*
	69%	*	*	*
	58%	*	*	*
	74%	*	*	*
	58%	*	*	*
	74%	*	*	*
	67%	*	*	*
	67%	*	*	*
	67%	*	*	*
	69%	*	*	*
	69%	*	*	*
	69%	*	*	*

ACOUSTIQUE

Les points représentent un niveau de performance élevé.

N° d'article du panneau de remplissage	CRB
5823 ou 6657	0,75 *
	0,75 *

LÉGENDE DES SUFFIXES



WOODWORKS – standard

WOODWORKS^{MD} Grille – classique

Panneaux de plafond en bois massif
Endos, tourillons et combinaison d'endos
et de tourillons



Declare.

LEED V5

CADRE DES MATÉRIAUX COMMUNS

Santé humaine

Étiquette Declare

Santé climatique

DEP

Santé des écosystèmes

DEP

HPD

CDPH d'un tiers

Économie circulaire

✓

EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS

Acoustique

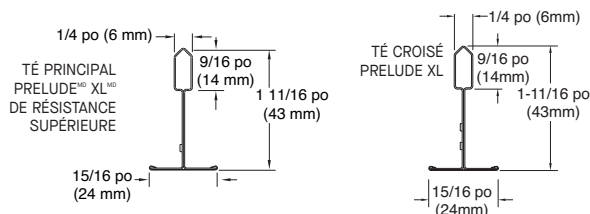
✓

ACCESSOIRES

	N° d'article ◆	Description	Dimensions nominales (pouces) l × L Dimensions personnalisées disponibles	Couleur	PC/CTN
Systèmes de suspension	7301BL	Té principal Prelude ^{MD} XL ^{MD} de résistance supérieure, 12 pi	15/16 × 144 × 1 11/16 po	Noir	20
	XL7341BL	Té croisé Prelude XL de 4 pi	15/16 × 48 × 1 11/16 po	Noir	60
	XL8320BL	Té croisé Prelude XL de 2 pi	15/16 × 24 × 1 3/8 po	Noir	60
Panneaux de remplissage acoustiques	5823	Panneau de remplissage BioAcoustic ^{MD}	24 × 24 × 5/8 po	Noir mat	12
	6657	Panneau de remplissage BioAcoustic	11 × 48 × 5/8 po	Noir mat	12
Accessoires	5672 _ _ _	Jonction – 1 3/8 po	1 1/2 × 96 × 2 po	Tous les finis	Vrac
	5674 _ _ _	Embout – 1 3/8 po	3/4 × 96 × 2 po	Tous les finis	Vrac
	5675 _ _ _	Embout – 2 1/4 po	3/4 × 96 × 2 3/4 po	Tous les finis	Vrac
	7170 _ _ _	Embout – 3 1/4 po	3/4 × 96 × 3 3/4 po	Tous les finis	Vrac
	7171 _ _ _	Embout – 4 1/4 po	3/4 × 96 × 4 3/4 po	Tous les finis	Vrac
	7172 _ _ _	Embout – 5 1/4 po	3/4 × 96 × 5 3/4 po	Tous les finis	Vrac
	5687	Attache d'endos	3/8 × 11/16 × 7/8 po	S.O.	250 pc/seau
	5457GAL1 _ _ _	Teinture de bout pour WoodWorks ^{MD} Grille en bois massif (gallon)	S.O.	Tous les finis	1 gallon
	5457QT1 _ _ _	Teinture de bout pour WoodWorks Grille en bois massif (pinte)	S.O.	Tous les finis	1 pinte
	5688	Attache de tourillons	3/8 × 7/8 × 7/8 po	S.O.	250 pc/seau
	5671 _ _ _	Moise	1 × 96 × 1/4 po	Tous les finis	Vrac
	7891	Fil de suspension souple, calibre 12	Longueur de 144 po	S.O.	140
	6459BL	Attache rigide de fixation	5 1/2 × 1 3/4 po	Noir	25
	RC2BL	RC2 attache de rayon	S. O.	Noir	205
	7239	Attache de garniture ajustable	–	S.O.	50

◆ Lors de la spécification ou de la commande, indiquer le suffixe à 3 lettres de la couleur qui est coordonnée avec votre plafond WoodWorks : (p. ex., 5671 G M P).
REMARQUE : Pour l'intégration avec la garniture Axiom^{MD} (noir est recommandé pour le bois massif).

SYSTÈMES DE SUSPENSION (résistance supérieure)



WOODWORKS^{MD} Grille – classique

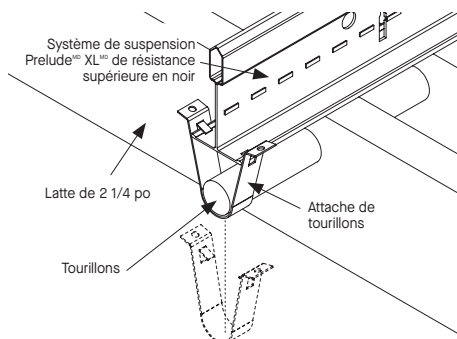
Panneaux de plafond en bois massif
Endos, tourillons et combinaison d'endos
et de tourillons



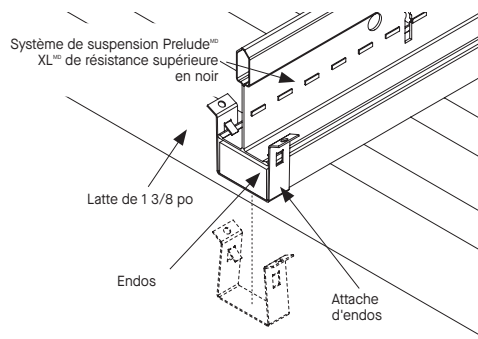
LEED V5

CADRE DES MATÉRIAUX COMMUNS		
Santé humaine	Santé climatique	DEP
Étiquette Declare	Santé des écosystèmes	DEP
HPD		
CDPH d'un tiers		
EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS	Économie circulaire	✓
	Acoustique	✓

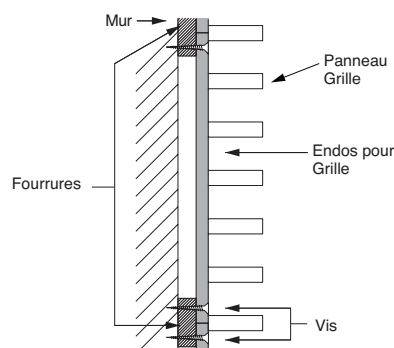
DÉTAILS D'INSTALLATION DU SYSTÈME



Assemblage de tourillons de plafond

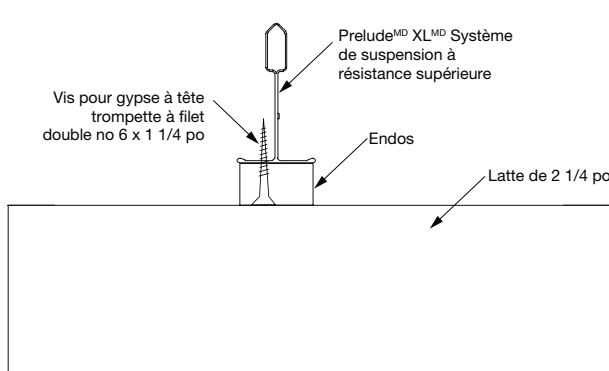


Assemblage d'endos de plafond



Assemblage d'endos de mur

Il n'est pas recommandé d'utiliser des lattes mesurant plus de 2 1/4 po en application murale. Communiquer avec TechLine pour en savoir plus au 1 877 276-7876.



Détail de la fixation par vis

REMARQUE : Voir les instructions d'installation de WoodWorks^{MD} Grille pour en savoir plus sur les installations à facettes et en région sismique au armstrongplafonds.ca/woodworks

DONNÉES PHYSIQUES

Matériau

Tourillons, lattes, endos et panneaux réguliers – peuplier massif.

Fin de surface

Revêtement transparent ou teint semi-lustré sur tous les finis sauf pour le blanc (GWH), qui a un fini laqué.

Résistance au feu

Classe C : Caractéristiques de combustion de la surface selon la norme ASTM E84. Indice de propagation de la flamme de 200 ou moins. Indice de production de fumée de 450 ou moins.

La résistance au feu variera d'une essence à l'autre.

Le revêtement coupe-flamme est disponible en option personnalisée. Écrivez à l'adresse ASQuote@armstrongceilings.ca pour obtenir des informations.

Comme c'est le cas avec d'autres éléments architecturaux situés au plafond, ces panneaux peuvent obstruer ou modifier la distribution planifiée de l'eau des extincteurs automatiques possiblement en retardant ou en accélérant l'activation des systèmes de gicleurs ou de détection des incendies en canalisant la chaleur d'un incendie vers le système ou en l'éloignant. Consulter un ingénieur de sécurité-incendie, NFPA 13 et les codes locaux pour connaître les directives lorsque des systèmes de détection et de suppression automatique des incendies sont présents.

Considérations relatives à l'application

Des variations entre les panneaux peuvent se produire en raison des caractéristiques naturelles du bois et du grain.

Considérations de conception

Dimensions de lattes et de panneaux sur mesure disponibles. Pour les installations où l'alignement des lattes est essentiel, veuillez explorer la gamme de produits WoodWorks Grille – Forté.

Endos et tourillons

Pour les lattes mesurant plus de 5 po de hauteur, il faut utiliser la combinaison endos et tourillons pour la stabilité. Endos d'une épaisseur de 1/2 po. Les endos de panneaux sont noirs. Couleurs personnalisées de l'endos disponibles.

Utilisation d'un panneau de remplissage

Si aucun panneau de remplissage n'est utilisé, les parties sans finition du système de suspension et de la garniture AxiomTM seront visibles du dessous.

Conditions au chantier

Il est très important que les panneaux soient acclimatés avant leur installation. Il faut maintenir une humidité relative entre 25 et 55 % et des températures entre 10 et 30 °C (50 et 86 °F).

Considérations concernant l'installation

Quand aucun accessoire de jonction n'est utilisé, vous obtenez un espace de 1 po entre les lattes d'un panneau à l'autre.

Contraintes sismiques

Les panneaux WoodWorks Grille – classique ont été conçus, testés et approuvés pour un usage dans toutes les régions sismiques lorsqu'ils sont installés conformément aux instructions d'installation des Plafonds Armstrong.

Service de conception et de préconstruction

Pour obtenir gratuitement de l'aide à l'étape de la conception et de la préconstruction, communiquer avec ProjectWorksTM au armstrongplafonds.ca/projectworks

Nettoyage et désinfection

Les options de nettoyage et de désinfection approuvées par le CDC disponibles sont indiquées au armstrongplafonds.ca/nettoyage

Considérations relatives au programme VITE134

La taille du projet a une incidence : les gros projets, de plus de 2500 pi² ou de 50 pièces pour les formes ou éléments verticaux auront des délais d'exécution plus longs.

L'emplacement compte : temps de transit non compris. Nous sommes prêts à expédier les articles VITE1 dans un délai d'une semaine. Cependant, le transit vers les États à l'ouest du Wyoming peut demander plus de temps.

L'horaire des camions du distributeur est important : nous nous fions à la distribution pour faciliter le transport des produits à travers le pays. Lorsque la rapidité est importante, travaillez avec votre distributeur local pour assurer un service VITE134.

Importance du stock par rapport aux produits sur commande : les articles VITE3 et VITE4 sont fabriqués sur commande et seront expédiés directement au distributeur. Les articles VITE1 (en stock) passeront par la distribution et dépendront des horaires des camions du distributeur.

Garantie

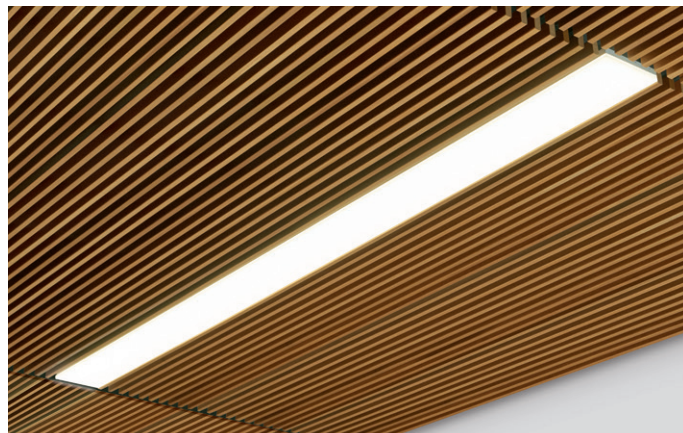
Détails au armstrongplafonds.ca/garantie

Poids

Consulter le tableau de sélection visuelle.

SOLUTIONS D'ÉCLAIRAGE WOODWORKS^{MD} Grille – classique

Éclairage linéaire



Panneaux WoodWorks Grille – classique en érable avec un luminaire linéaire de 5 1/4 x 95 po

Intégrez parfaitement les luminaires linéaires de BASO^{MC} avec des panneaux WoodWorks^{MD} Grille – classique à endos seulement standard ou sur commande grâce à l'attache intégrée de raccord de luminaire qui suspend les luminaires directement au système de suspension. Cela élimine le besoin d'un support indépendant du luminaire ou la modification du système de suspension.




PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Les systèmes d'attaches et de suspension conçus et éprouvés intègrent parfaitement l'éclairage à la suspension
- Installez parfaitement les luminaires avec les panneaux WoodWorks Grille à endos seulement
- Un luminaire à profil bas préfabriqué dans des largeurs agencées de 2 po, 3 1/4 po et 5 1/4 po par BASO pour un visuel affleurant net
- Utilisation approuvée dans toutes les régions sismiques

CONSIDÉRATIONS DE CONCEPTION

- La longueur des luminaires est déterminée de manière à être coordonnée avec la longueur des panneaux
- Les luminaires doivent être parallèles à la direction des lattes et ne doivent pas être utilisés dans l'emplacement des panneaux de périmètre
- Le retrait entre le luminaire et les lattes sera le même que le retrait entre deux lattes
- Des panneaux modifiés sont requis pour laisser l'extérieur des lattes intact (il ne faut pas retirer les lattes aux bordures)
- L'installation requiert la coordination entre l'entrepreneur du plafond et l'électricien

SÉLECTION VISUELLE

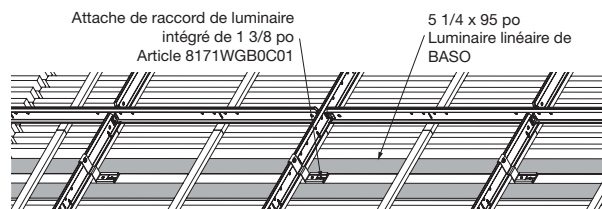
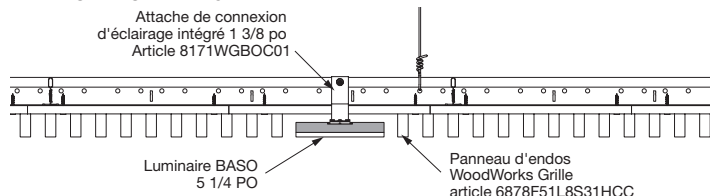
Numéro d'article	Description	Numéro d'article du panneau WoodWorks Grille – classique agencé	Modification du panneau sur place requise*	Dimensions du luminaire d'un partenaire compatible I x L (pouces)	Attaches requises par luminaire
WoodWorks Grille – classique 8171WGBOC01	 Attache intégrée de raccord de luminaire de 1 3/8 po	7263BO	Retirer 1 latte Retirer 2 lattes Retirer 3 lattes	2 x 95 po 3 1/4 x 95 po 5 1/4 x 95 po	4 4 4
		7264BO	Retirer 1 latte Retirer 2 lattes Retirer 2 lattes	2 x 95 po 3 1/4 x 95 po 5 1/4 x 95 po	4 4 4
		7094BO	Retirer 1 latte Retirer 2 lattes Retirer 2 lattes	2 x 95 po 3 1/4 x 95 po 5 1/4 x 95 po	4 4 4
		7265BO	Retirer 1 latte Retirer 2 lattes Retirer 3 lattes	2 x 95 po 3 1/4 x 95 po 5 1/4 x 95 po	4 4 4
8171WGBOC02	 Attache intégrée de raccord de luminaire de 2 1/4 po	7266BO	Retirer 2 lattes Retirer 3 lattes Retirer 4 lattes	2 x 95 po 3 1/4 x 95 po 5 1/4 x 95 po	4 4 4
		7097BO	Aucune modification Retirer 1 latte Retirer 1 latte Retirer 1 latte	2 x 95 po 2 x 95 po 3 1/4 x 95 po 5 1/4 x 95 po	4 4 4 4
		7266BO	Retirer 1 latte Retirer 2 lattes Retirer 2 lattes	2 x 95 po 3 1/4 x 95 po 5 1/4 x 95 po	4 4 4
		7097BO	Aucune modification Retirer 1 latte Retirer 1 latte Retirer 1 latte	2 x 95 po 2 x 95 po 3 1/4 x 95 po 5 1/4 x 95 po	4 4 4 4
8171WGBOC03	 Attache intégrée de raccord de luminaire de 3 1/4 po	7266BO	Retirer 1 latte Retirer 2 lattes Retirer 2 lattes	2 x 95 po 3 1/4 x 95 po 5 1/4 x 95 po	4 4 4
		7097BO	Aucune modification Retirer 1 latte Retirer 1 latte Retirer 1 latte	2 x 95 po 2 x 95 po 3 1/4 x 95 po 5 1/4 x 95 po	4 4 4 4
		7266BO	Retirer 1 latte Retirer 2 lattes Retirer 2 lattes	2 x 95 po 3 1/4 x 95 po 5 1/4 x 95 po	4 4 4
		7097BO	Aucune modification Retirer 1 latte Retirer 1 latte Retirer 1 latte	2 x 95 po 2 x 95 po 3 1/4 x 95 po 5 1/4 x 95 po	4 4 4 4

* Des panneaux sur commande qui éliminent le besoin d'effectuer la modification des panneaux standard sur place sont disponibles en écrivant à ASQuote@armstrongceilings.com.

Écrire à ASQuote@armstrongceilings.com pour des panneaux à endos et tourillons et à tourillons seulement qui serviront avec les solutions d'éclairage intégré.

REMARQUE : Les articles 8171WGBOC01, 8171WGBOC02 et 8171WGBOC03 sont emballés par paquets de 12 pc/ctn

DÉTAILS D'INSTALLATION

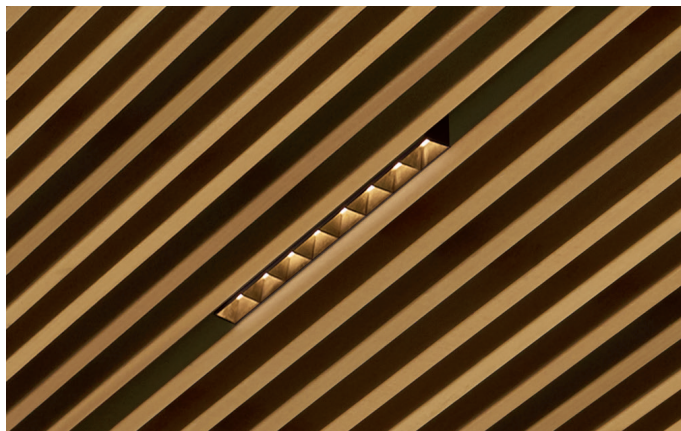


LUMINAIRES

Compatibles avec les luminaires en planche linéaire à profil bas BASO PANO^{MC}

BASO

Pour en savoir plus sur les luminaires, communiquer avec votre représentant BASO local.



Panneaux WoodWorks Grille – classique avec luminaire USAI Micro pour WoodWorks – lattes verticales

Intégrez parfaitement des éclairages vers le bas de USAI^{MD} avec des panneaux WoodWorks^{MD} Grille – classique standard à endos et tourillons et à endos seulement. Fixez directement les luminaires dans le système de suspension, ce qui élimine le besoin d'un support indépendant du luminaire ou la modification du système de suspension.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Conçu et testé pour intégrer de manière transparente les luminaires à la suspension
- Installez parfaitement des luminaires pour les panneaux WoodWorks Grille – classique à endos et tourillons et à endos seulement. Des solutions personnalisées à tourillons seulement sont possibles en écrivant à ASQuote.
- Les luminaires USAI offrent différents styles d'éclairages vers le bas pour une plus grande flexibilité de conception
- Utilisation approuvée dans toutes les régions sismiques

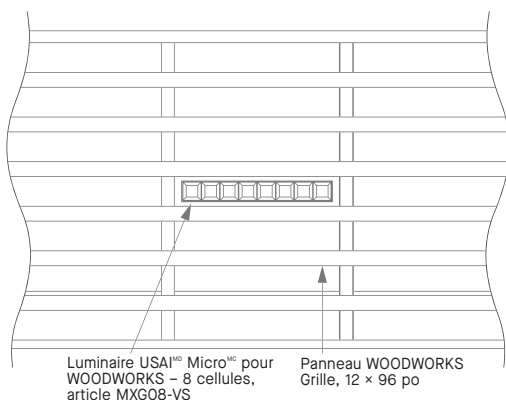
CONSIDÉRATIONS DE CONCEPTION

- Les luminaires sont conçus pour être alignés avec la face des panneaux WoodWorks
- L'installation requiert la coordination entre l'entrepreneur du plafond et l'électricien

PANNEAUX WOODWORKS GRILLE – CLASSIQUE – à endos et tourillons et à endos seulement

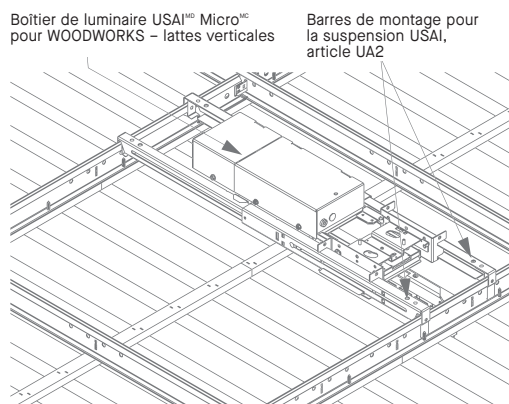
N° d'article du panneau WoodWorks	Largeur des lattes	Hauteur des lattes	Espace ouvert entre les lattes	Lattes par panneau	Gamme de luminaires USAI agencés	Numéro de pièce des luminaires USAI agencés	Numéro d'article des barres de montage de suspension USAI	Numéro d'article de la fourche de garniture et de l'entretoise de centrage USAI
7091BD*	5/8 po	3 1/4 po	1 3/4 po	5	Micro ^{MD} pour WoodWorks – lattes verticales (4 cellules max.)	MXGXX-VS	UA2	MXGVS-GL91
7093BD*	5/8 po	4 1/4 po	1 3/4 po	5	Micro pour WoodWorks – lattes verticales (8 cellules max.)	MXGXX-VS	UA2	MXGVS-GL93
7096BD*	1 po	4 1/4 po	2 po	4	Micro pour WoodWorks – lattes verticales (8 cellules max.)	MXGXX-VS	UA2	MXGVS-GL96
7098BD*	1 1/4 po	4 1/4 po	2 3/4 po	3	Micro pour WoodWorks – lattes verticales (8 cellules max.)	MXGXX-VS	UA2	MXGVS-GL98
7099BD*	1 1/4 po	5 1/4 po	2 3/4 po	3	Micro pour WoodWorks – lattes verticales (8 cellules max.)	MXGXX-VS	UA2	MXGVS-GL99
7094BO	1 po	2 1/4 po	2 po	4	Micro pour WoodWorks – lattes verticales (8 cellules max.)	MXGXX-VS	UA2	MXGVS-GL94
7095BO	1 po	3 1/4 po	2 po	4	Micro pour WoodWorks – lattes verticales (8 cellules max.)	MXGXX-VS	UA2	MXGVS-GL95
7097BO	1 1/4 po	3 1/4 po	2 3/4 po	3	Micro pour WoodWorks – lattes verticales (8 cellules max.)	MXGXX-VS	UA2	MXGVS-GL97

REMARQUE : Se référer aux fiches de coupe du partenaire d'éclairage pour connaître les considérations sur l'emplacement du luminaire. Aucune modification de panneau sur place nécessaire pour l'intégration du luminaire USAI Micro avec les panneaux WoodWorks Grille.
* Il est recommandé de rogner les tourillons pour l'accès, sauf si un pilote à distance est utilisé.



Luminaire USAI^{MD} Micro^{MD} pour WOODWORKS – 8 cellules, article MXG08-VS

Panneau WOODWORKS Grille, 12 x 96 po



Boîtier de luminaire USAI^{MD} Micro^{MD} pour WOODWORKS – lattes verticales

Barres de montage pour la suspension USAI, article UA2

LUMINAIRES

Compatibles avec les luminaires USAI Micro pour WoodWorks – lattes verticales.

USAI[®]
Lighting

Pour en savoir plus sur les luminaires, communiquez avec votre représentant de luminaires USAI local.