

SYSTÈMES
POUR

**PLAFONDS
ET MURS**

Ensemble, nos idées
prennent forme[®]

Systèmes de plafonds
et systèmes muraux
intégrés

Armstrong^{MD}
SOLUTIONS PLAFOND



Sans joint.
Intégré.
Fluide.

Maintenant, vous pouvez créer une transition intégrée et continue entre les plafonds et les murs en utilisant des composants standard. D'un angle net de 90° degrés ou de courbes actives et invitantes qui fluctuent avec votre conception, nous pouvons vous aider à réaliser votre vision.

Que vous conceviez avec le bois chaud et invitant, le métal frais et sophistiqué, les matériaux translucides fascinants ou les tissus texturés, vous pouvez obtenir l'allure que vous voulez sans le compromis des critères acoustiques ou de performance dont vous avez besoin pour vos intérieurs commerciaux.

plafonds

Les panneaux... la quincaillerie... les systèmes complets... tous testés et vrais, tous d'Armstrong, avec les renseignements sur l'installation et avec le soutien technique dont vous avez besoin pour assurer une installation irréprochable.



et murs intégrés



3-4

WoodWorks[™]
Linéaire



5-6

WoodWorks[™]
Grille



Produit présenté WoodWorks™ Grille avec fini cerisier pâle

grés



7-8

WoodWorks
Canalisés



9-10

WoodWorks
Panneaux



11-12

MetalWorks^{MC}
Linéaire



13-14

MetalWorks
Panneaux sur mesure



15-16

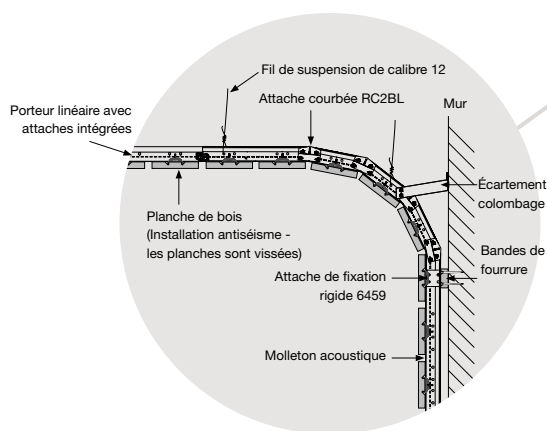
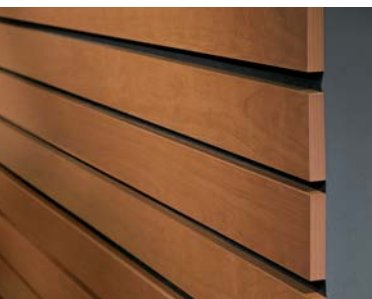
Soundsoak^{AD} et
SoundScapes^{MD} Formes



17-18

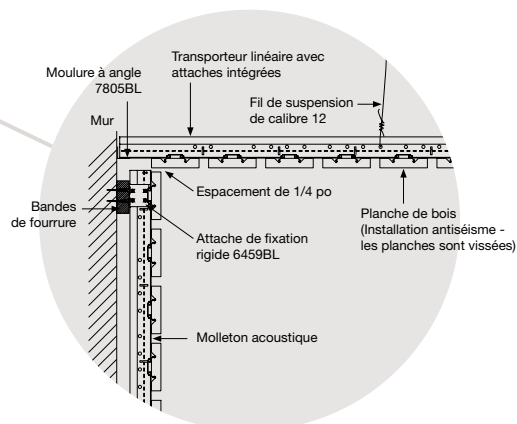
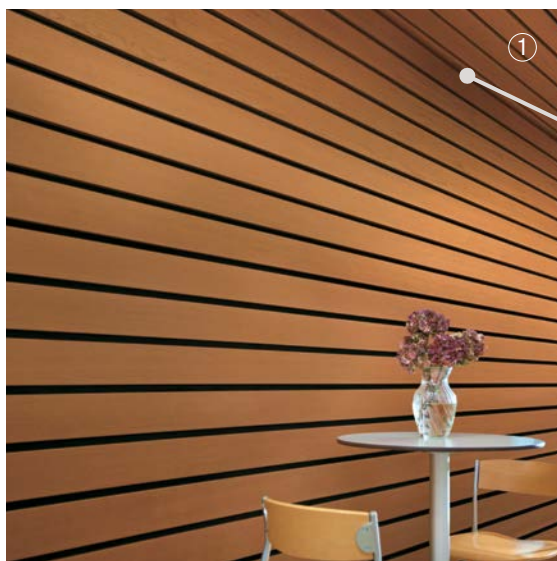
Infusions^{MD}
Panneaux

wood




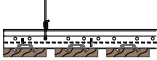
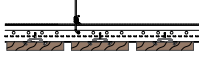
Produits en vedette

- 1 WoodWorks Linéaire 4,5 po en cerisier pâle en Natural Variations; Transition mur-plafond à angle de 90°
- 2 WoodWorks[®] Linéaire 4,5 po en Natural Variations^{MC} cerisier pâle; Installation mur-plafond à facettes



works linéaire

APPARENCE ILLUSTRÉE

Profil de bordure	Número d'article*	Dimensions (pouces) Long. x Larg. x Haut. nominales	Acoustique CRB	Résistance au feu
WOODWORKS^{MD} Linéaire – Module de 4 1/2 po nominal			 0,50 0,65 avec remplissage	Classe A
	6440W1 _ _ _ 6640W1 _ _ _ (certifié FSC ^{MD})	96 x 3 3/4 x 3/4 po avec rebord de 3/4 po		
WOODWORKS Linéaire – Module de 6 po nominal			0,40 0,50 avec remplissage	Classe A
	6460W1 _ _ _ 6660W1 _ _ _ (certifié FSC)	96 x 5 1/4 x 3/4 po avec rebord de 3/4 po		

SYSTÈME DE SUSPENSION

Número d'article	Description	Dimensions (pouces)	Pièces/ Carton
5370	12 Porteurs linéaires (dissimulés) avec attaches intégrales (appliquées à l'usine) pour module de 4 1/2 po nominal	144 x 15/16 x 1 11/16 po	10 (approx. 240 pi ca/carton, installé avec les planches)
5371	12 Transporteurs linéaires (dissimulés) avec attaches intégrales (appliquées à l'usine) pour module de 6 po nominal	144 x 15/16 x 1 11/16 po	10 (approx. 240 pi ca/carton, installé avec les planches)

Pour les applications arrondies, utilisez des panneaux standard et des transporteurs linéaires à facettes de 12 po sur le centre avec des attaches RC2BL.

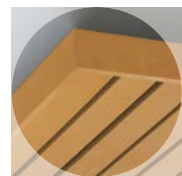
ACCESSOIRES

Número d'article	Description	Dimensions (pouces)	Pièces/ Carton
5843	Enture de bois linéaire	—	100
5659W1 _ _ _ *	Garniture WoodWorks de 4 po (avec substrat d'aluminium)	4 x 120 po	6
5660W1 _ _ _ *	Garniture WoodWorks de 6 po (avec substrat d'aluminium)	6 x 120 po	6
5948	Attache de raccordement de garniture linéaire et canalisée	S. O.	30
FXWSPLICE	Plaque d'enture avec vis de serrage pour la garniture	S. O.	10
6408 _ _ _ *	Cerclage de bordure de 3/4 po (application en usine disponible sur demande)	3/4 x 300 po	Rouleau de 25 pieds
RC2BL	Utilisations des attaches courbées pour systèmes de suspension à facettes (noires)	—	205 par seau
6459BL	Attache de fixation rigide (noire)	5 1/2 x 1 3/4 po	25
92715A620	Vis autotaraudeuses (noires)	n° 2 x 3/4 po de long	25
7800BL †	Moulure à angle de 12 pi	144 x 7/8 x 7/8 po	30
7808BL **	Moulure à angle (noir tech) de 10 pi	120 x 2 x 2 po	30
7891	Fil de suspension souple de calibre 12	144 po de long	140
5823	Panneau de remplissage BioAcoustic ^{MC} (noir mat)	24 x 24 x 5/8 po	10

* En spécifiant ou en commandant, inclure le suffixe de trois lettres pour la couleur appropriée. Consultez armstrong.com/bois-qc pour voir la gamme complète.

† Utiliser pour des installations avec moins de 16 pi de longueur. Pour les installations de panneaux de plus de 16 pi, utilisez le 7808BL.

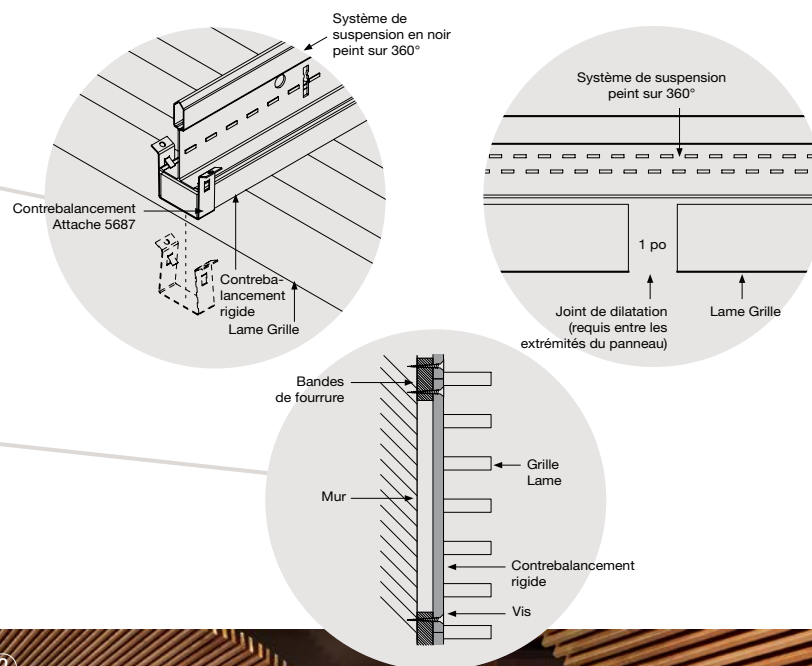
** Cette couleur est un article offert sur commande spéciale avec cette moulure.



Garniture WoodWorks de 4 po en Natural Variations^{MC} Érable - 5659W1NMP

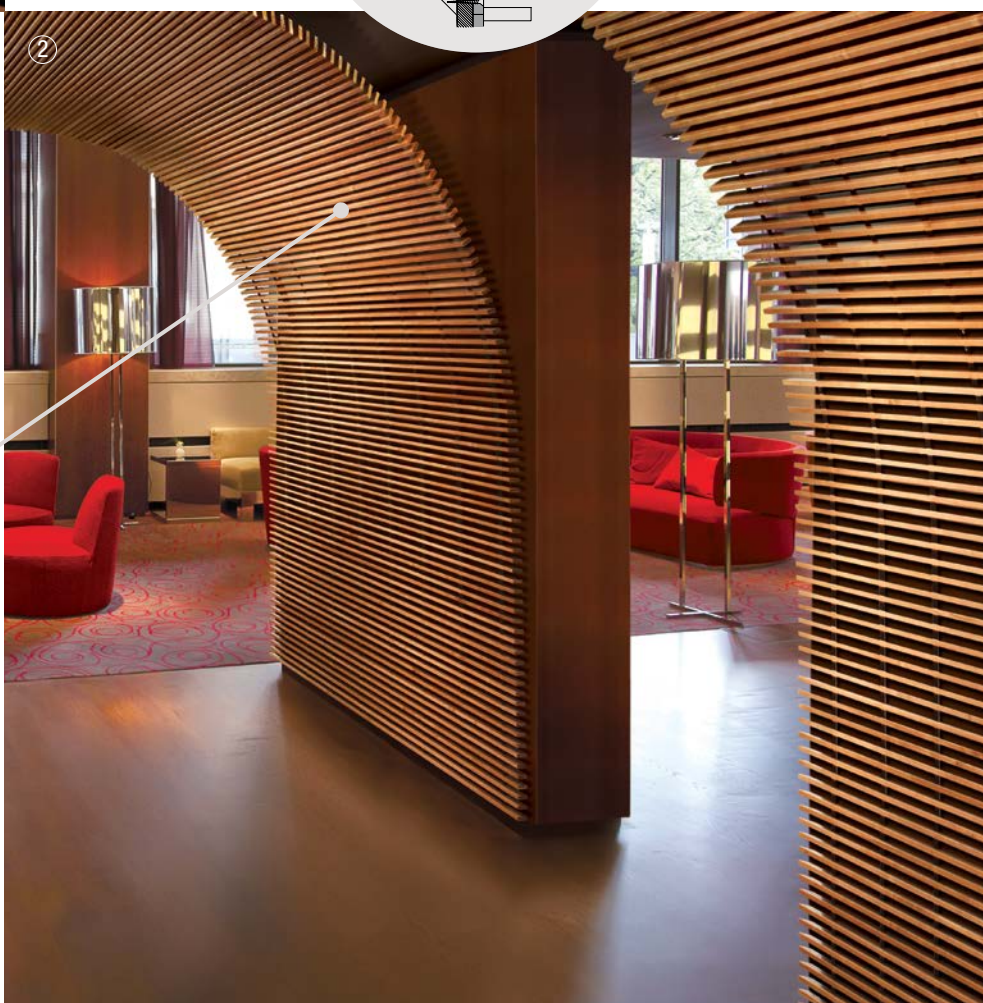
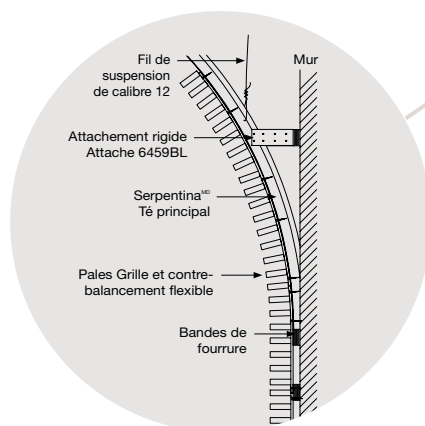


Remplissage BioAcoustic de 5/8 po Panneau - 5823



Produits en vedette

- 1 WoodWorks Grille 1 3/8 po en cerisier pâle Grille; Transition mur-plafond de 90°
- 2 WoodWorks™ Grille 2 1/4 po en cerisier pâle Grille; Transition mur-plafond courbée



wood

APPARENCE ILLUSTRÉE Les caractéristiques comprennent un endos souple sur mesure**

PERFORMANCE

Les points représentent un niveau de performance élevé

Profil de bordure	Numéro d'article*	Description	Dimensions (pouces) Larg. x Long. x Haut. nominales	Acoustique CRB	Résistance au feu
WOODWORKS^{MD} Grille – Contreventement rigide**					
	5663B0 _ _ _	1 3/8 po 6 pales	12 x 96 x 1 7/8 po avec endos	0,75 avec remplissage Classe C ●	
	5664B0 _ _ _	1 3/8 po 8 pales	12 x 96 x 1 7/8 po avec endos	0,75 avec remplissage Classe C ●	
	5665B0 _ _ _	2 1/4 po 6 pales	12 x 96 x 2 3/4 po avec endos	0,75 avec remplissage Classe C ●	
	5666B0 _ _ _	2 1/4 po 8 pales	12 x 96 x 2 3/4 po avec endos	0,75 avec remplissage Classe C ●	

REMARQUE : Pour les applications courbées qui requièrent des contreventement flexibles, ainsi que de la couleur, un calibre, un espacement et des options d'installation de chevilles supplémentaires, veuillez téléphoner au service des spécialités architecturales au 1 877 ARMSTRONG (276 7876).

SYSTÈME DE SUSPENSION

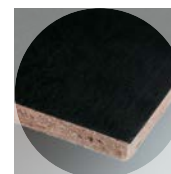
Dimensions	Description
15/16 po	Prelude ^{MD} XL ^{MD} (noir recommandé), 360° Peint avec té croisé de 4 pi avec trous d'acheminement aux 12 po
15/16 po	Serpentina ^{MD} Té principal en noir (pour utilisation avec endos flexibles)**

Pour les plafonds avec une courbe de 12 1/2 pi ou plus, utiliser des panneaux standard et des tés principales de 15/16 po à facettes de 12 po sur le centre avec des attaches courbées pour applications avec treillis à facettes.

** Les endos flexibles sont faits sur mesure.

ACCESSOIRES

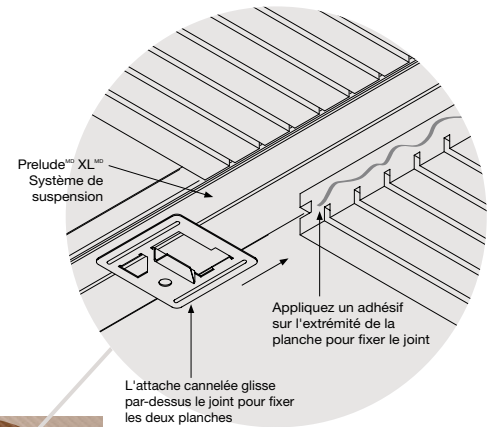
Numéro d'article	Description	Dimensions (pouces) Larg x Long x Haut nominales	Pièces/ Carton
5671 _ _ _ *	Bande de bordure	1 x 96 x 1/4 po	Vrac
5672 _ _ _ *	Jonction – 1 3/8 po	1 1/2 x 96 x 2 po	Vrac
5673 _ _ _ *	Jonction – 2 1/4 po	1 1/2 x 96 x 2 3/4 po	Vrac
5674 _ _ _ *	Capuchon de bout – 1 3/8 po	3/4 x 96 x 2 po	Vrac
5675 _ _ _ *	Capuchon de bout – 2 1/4 po	3/4 x 96 x 2 3/4 po	Vrac
5687	Attache de contreventement	3/8 x 11/16 x 7/8 po	250 pièces/seau
RC2BL	Attache courbée pour les utilisations de système de suspension à facettes (noire)	—	205
6459BL	Attache de fixation rigide (noire)	5 1/2 x 1 3/4 po	25
7800BL	Moulure à angle de 12 pi	144 x 7/8 x 7/8 po	30
92715A620	Vis autotaraudeuses (noires)	n° 2 x 3/4 po de long	25
7891	Fil de suspension souple de calibre 12	144 po de long	140
5823	Panneau de remplissage BioAcoustic ^{MC} (noir mat)	24 x 24 x 5/8 po	12



BioAcoustic de 5/8 po
Panneau de
remplissage - 5823

* En spécifiant ou en commandant, inclure le suffixe de trois lettres pour la couleur appropriée. Consultez armstrong.com/bois-qc pour voir la gamme complète.

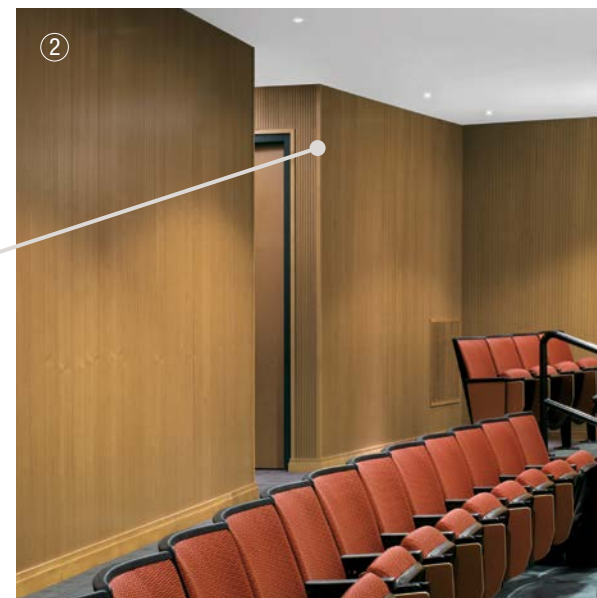
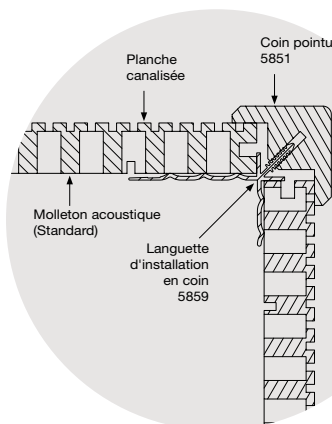
works grille





woodworks canalisés

Produits en vedette

- 1 WoodWorks^{MC} cannelé avec perforation W8 en Natural Variations^{MC} Cerisier foncé; Transition mur-plafond de 90°; École secondaire West Seneca, West Seneca, NY
- 2 WoodWorks cannelé avec perforation W7 en Natural Variations Cerisier pâle; Franklin et Marshall College, Lancaster, PA



APPARENCE

Profil de bordure	Numéro d'article*	Dimensions (pouces) Larg x Long x Haut nominales	Acoustique CRB	Résistance au feu
WOODWORKS^{MD} Planche canalisé certifiée FSC^{MD} Perforé avec molleton acoustique				
	5900CW7 _ _ _	5,553 x 96 x 3/4 po	0,75 0,90 avec remplissage ●	Classe A
	5900WW8 _ _ _	5,553 x 96 x 3/4 po	0,75 0,90 avec remplissage ●	Classe A
	5900WW9 _ _ _	5,553 x 96 x 3/4 po	0,55 0,70 avec remplissage ●	Classe A
	5901WW7 _ _ _	5,553 x 120 x 3/4 po	0,75 0,90 avec remplissage ●	Classe A
	5901WW8 _ _ _	5,553 x 120 x 3/4 po	0,75 0,90 avec remplissage ●	Classe A
	5901WW9 _ _ _	5,553 x 120 x 3/4 po	0,55 0,70 avec remplissage ●	Classe A

REMARQUE : Pour les commandes spéciales de placage et de tailles, téléphonez au service des spécialités architecturales au 1 877 ARMSTRONG (276 7876).

* En spécifiant ou en commandant, inclure le suffixe de trois lettres pour la couleur appropriée. Consultez armstrong.com/bois-qc pour voir la gamme complète.

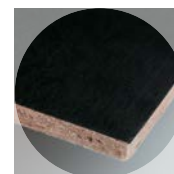
SYSTÈMES DE SUSPENSION

15/16 po

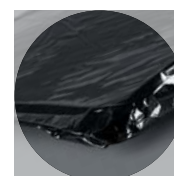
Prelude^{MD} XL^{MD}

ACCESSOIRES






Numéro d'article	Description	Dimensions (pouces)	Pièces/Carton
5659W1 _ _ _ *	Garniture WoodWorks de 4 po (avec substrat d'aluminium)	4 x 120 po	6
5660W1 _ _ _ *	Garniture WoodWorks de 6 po (avec substrat d'aluminium)	6 x 120 po	6
FXSPLICE	Plaque d'enture avec jeu de vis pour la garniture	—	10
5948	Attache de raccordement de garniture linéaire et canalisée	—	30
5389	Attache cannelée (noire)	—	250
92715A620	Vis autotaraudeuses (noires)	n° 2 x 3/4 po de long	25
6408 _ _ _ *	Cerclage de bordure de 3/4 po	3/4 x 300 po	Rouleau de 25 pieds
7891	Fil de suspension souple de calibre 12	144 po de long	140
5823	Panneau de remplissage BioAcoustic ^{MC} (noir-mat)	24 x 24 x 5/8 po	12
8200100	Panneau de remplissage en fibre de verre de 1 po (noir-lustré)	24 x 24 x 1 po	12
7800BL	Moulure à angle de 12 pi	144 x 7/8 x 7/8 po	30
7808BL	Moulure d'angle de 10 pi (noir tech)	120 x 2 x 2 po	30
7870	Attache de bordure à ressort	—	1000








BioAcoustic de 5/8 po
Panneau de remplissage
— 5823



Remplissage en fibre
de verre de 1 po
Sac — 8200100

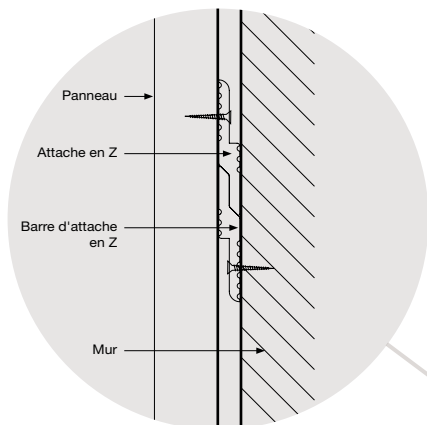
Moulures (Bois massif)	Longueurs (pouces)
 5855 _ _ _ *	Moulure de base de 4 po 100 po
 5856 _ _ _ *	Moulure de base de 6 po 100 po
 5907 _ _ _ _ *	Coin en bourrelet inversé (Bois massif) 100 po (08), 112 po (09), ou 122 po (10)
 5907 _ _ _ _ *	Moulure de finition de 1,875 po (avec bandes de fourrure) 100 po (08), 112 po (09), ou 122 po (10)
 5867 _ _ _ *	Moulure de coin interne 100 po (08), 112 po (09), ou 122 po (10)

Cannelures et coins décoratifs	Longueurs (pouces)
 5851 _ _ _ _ *	Coin en crête (Bois massif) 96 po (08), 108 po (09), ou 118 po (10)
 5852 _ _ _ _ *	Coin arrondi (Bois massif) 96 po (08), 108 po (09), ou 118 po (10)
 5853 _ _ _ _ *	Coin en bourrelet inversé (Bois massif) 96 po (08), 108 po (09), ou 118 po (10)
 5854 _ _ _ _ *	Coin chanfreiné (Bois massif) 96 po (08), 108 po (09), ou 118 po (10)
 5859 _ _ _ *	Cannelure d'installation de coin (Dissimulé) (Plastique (X) ou aluminium (Y)) 96 po (08), 108 po (09), ou 118 po (10)

* En spécifiant ou commandant, inclure le suffixe de longueur appropriée (le cas échéant) ou les suffixes de fini/matériau.

EXEMPLES : 585109NDC — Coin décoratif de 9 pi en Natural VariationsTM Cerisier foncé; 585909X — 9 pi Cannelure pour installation en coin en plastique

woodworks

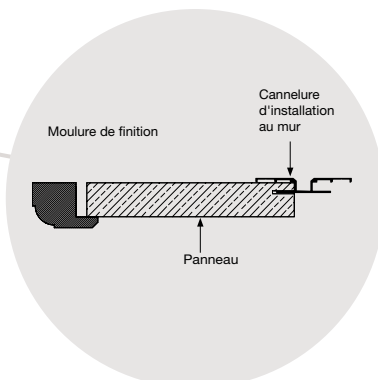


Produits en vedette


- 1 WoodWorks[®] Vector[®] Système de plafond sur mesure perforé/non-perforé en Vertical Grain Douglas Fir; WoodWorks[®] Système mural sur mesure perforé/non-perforé en Vertical Grain sapin à grain naturel, Arizona State University – Memorial Union, Tempe, AZ
- 2 Soffites WoodWorks 48 po x 96 po Courbe en S en Natural Variations[™] Cerisier pâle; Murs WoodWorks 24 po x 120 po avec perforation W6 en Natural Variations Cerisier pâle



panneaux



APPARENCES POUR PLAFONDS

	Numéro d'article*	Dimensions (pouces) Larg x Long x Haut nominales
WOODWORKS^{MD} Vector^{MD} Plafonds		
Retrait de 1/4 po avec Vector de 15/16 po	5401 _ _ *	24 x 24 x 3/4 po
	5403 _ _ * (certifié FSC ^{MD})	24 x 24 x 3/4 po
	6480 _ _ * (certifié FSC)	12 x 48 x 3/4 po
	6482 _ _ * (certifié FSC)	24 x 48 x 3/4 po



SYSTÈMES D'INSTALLATION DE PLAFOND

15/16 po Prelude^{MD} XL^{MD}

WOODWORKS Marquises

Voir notre site Web à armstrong.com/marquises-qc

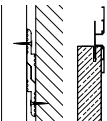
ACCESSOIRES POUR PLAFOND

	Numéro d'article*	Description
WOODWORKS Vector		
	440	Attache de bordure (incluse dans le carton) pour les panneaux de 24 po x 24 po; livrée séparément pour les attaches de 24 po x 48 po)
	442	Attaches de retenue sismiques Vector et de 12 po x 48 po
	7425	Barre stabilisatrice Vector de 24 po
	7445	Barre stabilisatrice Vector de 48 po

Numéro d'article*	Description	Dimensions (pouces)
WOODWORKS Garniture		
5415W1 _ _ _ *	Garniture WoodWorks de 4 po (Substrat en bois certifié FSC)	4 x 96 x 3/4 po
5419W1 _ _ _ *	Garniture WoodWorks de 6 po (avec substrat en bois certifié FSC)	6 x 96 x 3/4 po
5659W1 _ _ _ *	Garniture WoodWorks de 4 po (substrat d'aluminium)	4 x 120 po
5660W1 _ _ _ *	Garniture WoodWorks de 6 po (substrat d'aluminium)	6 x 120 po
FXTBC	Attache de raccordement pour barre en T	—
FXVTBC	Attache de raccordement pour barre en T Vector	—
FXSPLICE	Plaque d'enture avec vis de serrage	—
FXSPTHDC	Attache de retenue à facettes pour l'installation de panneaux taillés	—
7800BL	Moulure à angle (recommandé avec les garnitures) (noire)	7/8 x 144 x 7/8 po
6408 _ _ _ *	Cerclage de bordure de 3/4 po	3/4 x 300 po
7891	Fil de suspension souple de calibre 12	144 po de long
92715A620	Vis autotaraudeuses (noires)	n° 2 x 3/4 po de long

* En spécifiant ou commandant, inclure le suffixe de longueur approprié (le cas échéant) et les suffixes fini/matériel. Consultez armstrong.com/bois-qc pour voir la gamme complète.

APPARENCES POUR MURS

	Numéro d'article*	Dimensions (pouces) Larg x Long x Haut nominales
WOODWORKS Installation murale avec attache en Z ou cannelure		
	5814 _ _ _ * (certifié FSC)	23 3/4 x 48 x 3/4 po
	5818 _ _ _ * (certifié FSC)	23 3/4 x 96 x 3/4 po
	5819 _ _ _ * (certifié FSC)	23 3/4 x 108 x 3/4 po
	5820 _ _ _ * (certifié FSC)	23 3/4 x 120 x 3/4 po

SYSTÈMES D'INSTALLATION DE MUR





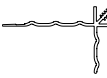




Numéro d'article	Description	Couleur	Longueurs (pouces)
5622	Attache en Z		2 po
5673	Barre d'attache en Z		72 po
663910 _ _ **	Cannelure dissimulée pour installation murale (Aluminium)	Noir (BL), anodisé Aluminium (NA)	96 po (08), 108 po (09), ou 120 po (10)

* Consultez armstrong.com/bois-qc pour voir la gamme complète.

** Les cannelures permettent d'obtenir un rebord qui s'agence avec les panneaux Vector WoodWorks et les panneaux dissimulés WoodWorks.

† Indiquez X _ _ _ pour l'installation avec des attaches en Z et K _ _ _ pour l'installation avec une cannelure.

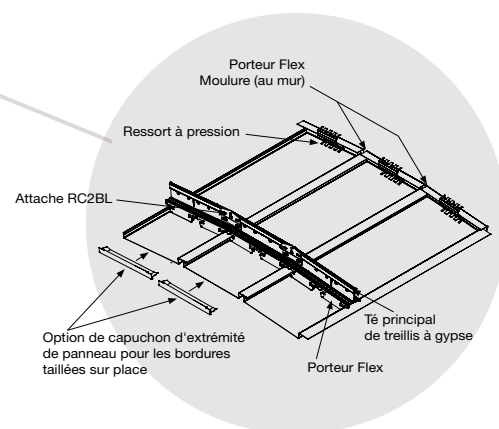
ACCESSOIRES MURAUX

	Numéro d'article*	Description	Longueurs (pouces)
	5851 _ _ _ _ *	Coin en crête (Bois massif)	96 po (08), 108 po (09), ou 118 po (10)
	5852 _ _ _ _ *	Coin arrondi (Bois massif)	96 po (08), 108 po (09), ou 118 po (10)
	5853 _ _ _ _ *	Coin en bourrelet inversé (Bois massif)	96 po (08), 108 po (09), ou 118 po (10)
	5854 _ _ _ _ *	Coin chanfreiné (Bois massif)	96 po (08), 108 po (09), ou 118 po (10)
	5859 _ _ _ *	Cannelure d'installation de coin (Plastique (X) ou aluminium (Y))	96 po (08), 108 po (09), ou 118 po (10)
	5855 _ _ _ *	Moulure de base de 4 po (Bois massif)	100 po
	5856 _ _ _ *	Moulure de base de 6 po (Bois massif)	100 po
	5907 _ _ _ _ *	Moulure de finition de 1,875 po (Bois massif)	100 po (08), 112 po (09), ou 122 po (10)
	5867 _ _ _ *	Moulure de coin interne (Bois massif)	100 po (08), 112 po (09), ou 122 po (10)
	5823	Panneau de remplissage BioAcoustic ^{MD} (noir mat)	24 x 24 x 5/8 po
	8200100	Panneau de remplissage en fibre de verre (noir lustré)	24 x 24 x 1 po

metalworks linéaire

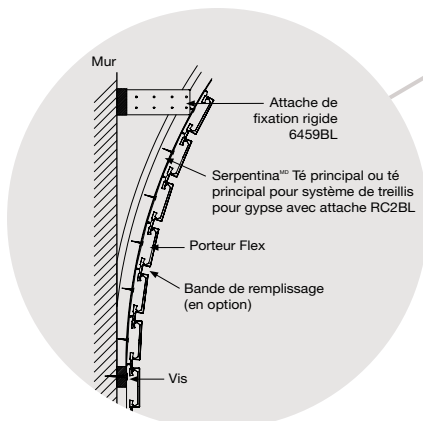


①



Produits en vedette

- 1 MetalWorks™ Linéaire avec microperforation de 8 po en gris argenté; Système de plafond à facettes
- 2 MetalWorks Linéaire de 4 po non-perforé en blanc; Transition à facettes mur-plafond



































②



APPARENCE

PERFORMANCE Les points représentent un niveau de performance élevé

Dimensions (pouces) Larg x Long x Haut nominales			Acoustique CRB	Résistance au feu	Réflexion lumineuse (blanc seulement)	Durabilité			
Numéro d'article*									
METALWORKS ^{MC} Linéaire									
5490____*	4 po non-perforé	96 x 4 x 5/8 po	S. O.	Classe A	0,77				
5491____*	8 po non-perforé	96 x 8 x 5/8 po	S. O.	Classe A	0,77				
5570____* ¹	12 po non-perforé	96 x 12 x 5/8 po	S. O.	Classe A	0,77				
5492____*	4 po Microperforé (avec bordure ordinaire et molleton acoustique)	96 x 4 x 5/8 po	0,70 0,85 avec remplissage 	Classe A	0,61				
5493____*	8 po Microperforé (avec bordure ordinaire et molleton acoustique)	96 x 8 x 5/8 po	0,70 0,85 avec remplissage 	Classe A	0,61				
5571____* ¹	12 po Microperforé (avec bordure ordinaire et molleton acoustique)	96 x 12 x 5/8 po	0,70 0,85 avec remplissage 	Classe A	0,61				

* En spécifiant ou commandant, inclure le code de couleur de deux ou quatre lettres approprié. Consultez armstrong.com/metal-qc pour voir la gamme complète.

† Les panneaux de 12 po sont des articles de service « S » avec quantité de commandes minimum et délais de livraison plus longs.

SYSTÈME DE SUSPENSION

Numéro d'article	Description	Dimensions (pouces) Long x Large x Haut nominales	Pièces/ Carton
5497	Porteur standard	144 x 1 5/8 x 1 5/8 po	10
5498	Porteur Flex	144 x 1 5/8 x 1 po	10
HD8906	Treillis à gypse Té principal (résistant)	144 x 1 1/2 x 1 11/16 po	—
XL8945P	Treillis à gypse de 4 pi Té croisé	48 x 1 1/2 x 1 1/2 po	—

Pour des informations concernant les tés principaux SerpentinaTM, visiter armstrong.com/marquises-qc

ACCESSOIRES

Numéro d'article*	Description	Dimensions (pouces) Long x Large x Haut nominales	Pièces/ Carton
5494	Bande de remplissage Contrasts (noire)	144 x 1 5/8 x 1 5/8 po	16
5495	Cannelure de panneau de 4 po	144 x 1 5/8 x 1 po	50
5496	Cannelure de panneau de 8 po	144 x 1 1/2 x 1 11/16 po	50
5499	Cannelure de porteur	48 x 1 1/2 x 1 1/2 po	50
5580	Suspension pour porteur	2 1/4 x 3 x 1 po	20
5576	Ressort à pression	2 1/2 x 1 3/16 x 7/8 po	50
5581 ____*	Capuchon d'extrémité pour panneau de 4 po	3 1/4 x 5/8 x 1 po	50
5582 ____*	Capuchon d'extrémité pour panneau de 8 po	7 1/4 x 5/8 x 1 po	50
5583 ____*	Capuchon d'extrémité pour panneau de 12 po**	11 1/4 x 5/8 x 1 po	50
RC2BL	Utilisations de systèmes de suspension à facettes pour attaches courbées (noires)		205
6351	Attache rapide	1/4 x 1/2 x 1/8 po	Vrac
6459BL	Attache de fixation rigide	5 1/2 x 1 3/4 po	25
92715A620	Vis autotaraudeuses	n° 2 x 3/4 po de long	25
5572 ____*	Moulure de porteur standard	120 x 1 x 1 7/8 po	10
5574 ____*	Moulure de porteur Flex	120 x 1 x 1 po	10
7891	Fil de suspension souple de calibre 12	144 po de longueur	140
5823	Panneau de remplissage BioAcoustic ^{MC} (noir-mat)	24 x 24 x 5/8 po	12
8200100	Panneau de remplissage en fibre de verre de 1 po (Noir laqué)	24 x 24 x 1 po	12

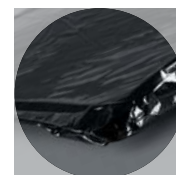
* En spécifiant ou commandant, inclure le suffixe de deux ou quatre lettres pour la couleur appropriée. Consultez armstrong.com/metal-qc pour voir la gamme complète.

† Article de service « S » avec quantité de commandes minimum et délais de livraison plus longs.

** Les capuchons d'extrémité de 12 po pour panneau sont pour les panneaux taillés seulement. Les panneaux linéaires de 12 po sont fournis avec une extrémité renversée.



BioAcoustic de 5/8 po
Panneau de
remplissage - 5823



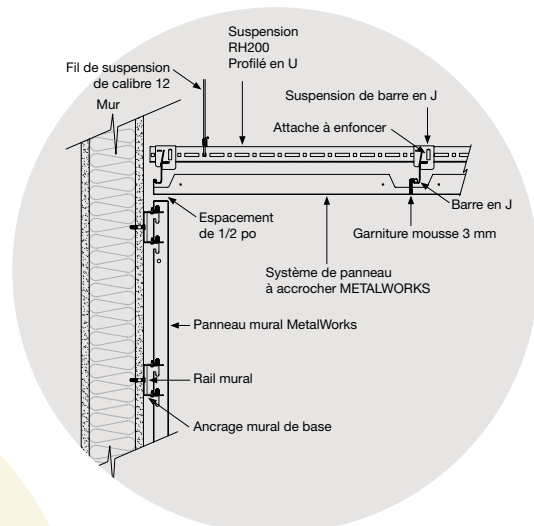
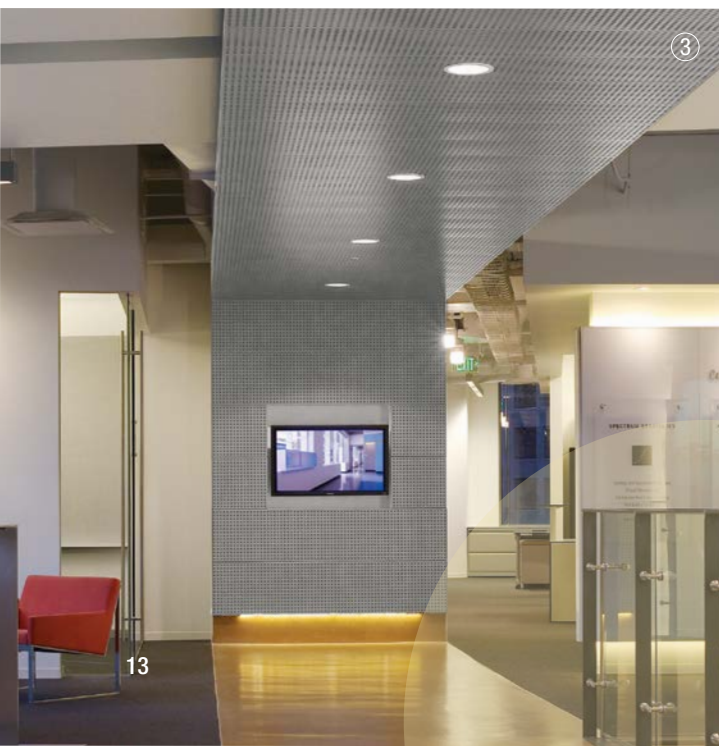
Remplissage en fibre
de verre de 1 po
Sac - 8200100



metal

Produits en vedette

- 1 MetalWorks™ Plafond sur mesure RH200 avec perforations sur mesure en gris argenté; Palm Beach State College, Belle Glade, FL
- 2 MetalWorks Planche sur mesure en gris argenté, Transition mur-plafond 90°; University of Texas at San Antonio, San Antonio, TX
- 3 MetalWorks Plafond sur mesure DH700 et mur sur mesure WH1000 avec perforation Rg 14023 en gris foncé; Transition mur-plafond 90°; Harley Ellis Devereaux, Los Angeles, CA



works sur mesure

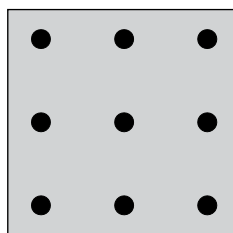
panneaux

- Les panneaux peuvent être dimensionnés de 9 po à 24 po de large, jusqu'à 96 po de long
- Résistance au feu : Classe A
- Valeur CRB jusqu'à 0,90 avec panneaux perforés et remplissage (sélectionnez la perforation)
- Couleurs RAL disponibles
- De multiples options de suspension sont disponibles selon les exigences du projet

PERFORATION réelle 1:1 selon l'échelle montrée

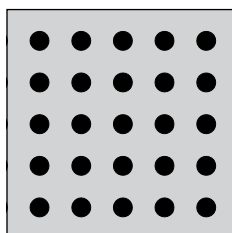
Liste partielle des perforations de l'acier. Pour obtenir l'offre complète des produits en acier et en aluminium, visitez le armstrong.com/metal-qc

Type : Ronds en ligne droite



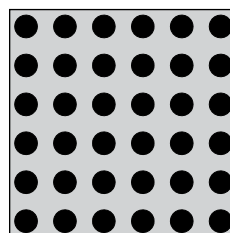
Rg 2504

Taille du trou :
2,5 mm [0,098 po]
% de l'aire ouverte :
4,0 %



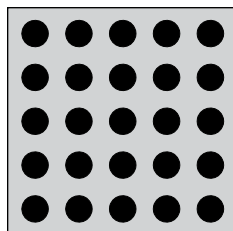
Rg 2516

Taille du trou :
2,5 mm [0,098 po]
% de l'aire ouverte :
16,0 %



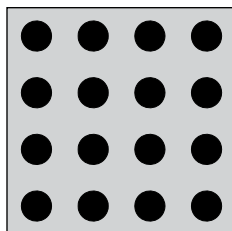
Rg 3027

Taille du trou :
3,0 mm [0,118 po]
% de l'aire ouverte :
27 %



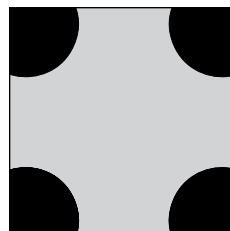
Rg 3529

Taille du trou :
3,5 mm [0,138 po]
% de l'aire ouverte :
29,0 %



Rg 4022

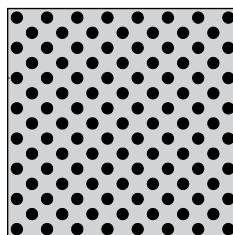
Taille du trou :
4,0 mm [0,157 po]
% de l'aire ouverte :
22,0 %



Rg 14023

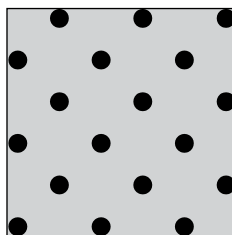
Taille du trou :
14,0 mm [0,551 po]
% de l'aire ouverte :
23,0 %

Type : Ronds en diagonale



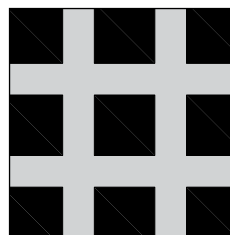
Rd 1522

Taille du trou :
1,5 mm [0,059 po]
% de l'aire ouverte :
22,0 %



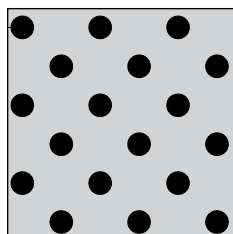
Rd 2508

Taille du trou :
2,5 mm [0,098 po]
% de l'aire ouverte :
8,0 %



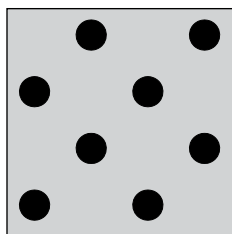
Qg 8043

Taille du trou :
8 mm [0,315 po]
% de l'aire ouverte :
43,0 %



Rd 3013

Taille du trou :
3,0 mm [0,118 po]
% de l'aire ouverte :
13,0 %



Rd 4011

Taille du trou :
4,0 mm [0,157 po]
% de l'aire ouverte :
11,0 %

Communiquez avec le service des spécialités architecturales d'Armstrong au : 1 877 ARMSTRONG (276 7876) pour obtenir de l'aide sur les spécifications de murs et des plafonds sur mesure.



- Choisissez le détail de la bordure du tissu et dimensionnez-le pour obtenir des murs uniques
- Les panneaux muraux sur mesure Soundsoak[®] peuvent être fabriqués avec une largeur maximale 48 po et une hauteur maximale de 144 po ou avec une largeur maximale 60 po et une hauteur maximale de 120 po
- Les substrats de fibre de verre ou d'aluminium sont offerts avec les bordures en résine durcie
- Panneaux résistants aux chocs offerts pour les utilisations où une durabilité améliorée est nécessaire
- Des tissus sur mesure peuvent être considérés provenant de fabricants tels que :
 - Guilford du Maine : www.guilfordofmaine.com
 - Maharam : www.maharam.com
 - DesignTex : www.designtex.com
 - Carnegie : www.carnegiefabrics.com
 - Knoll : www.knolltextiles.com
 - Momentum : www.themomgroup.com

PERFORMANCE ACOUSTIQUE

Les points représentent un niveau de performance élevé

Fibre de verre	CRB*
Épaisseur	
3/4 po	0,70
1 po	0,80
1 1/8 po**	0,85
1 1/2 po	0,95
2 po**	1,05
2 1/8 po**	0,95
3 po**	1,15

* La performance acoustique peut varier en fonction du tissu utilisé.

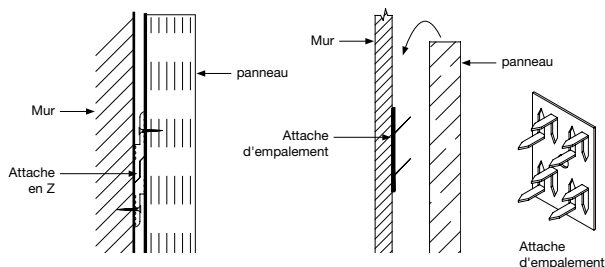
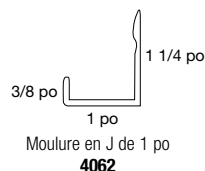
** Les panneaux d'une épaisseur de 2 po ou 3 po sont conçus pour réduire le bruit et la réverbération d'un espace, particulièrement dans les endroits exposés aux bruits de transport extérieur ou au bruit de l'équipement et des appareils intérieurs.

† Fibre de verre avec MFG de 1/8 po pour la résistance aux chocs

soundsoak et

ACCESSOIRES

5622	Attache en Z	2 po
5673	Barre d'attache en Z	72 po
4062	Moulure en J de 1 po	1 x 1 1/4 x 3/8 po
	Attaches d'empelement	
	Vis à tête bombées	#10 x 5/8 po



Produits en vedette

- 1 Panneaux muraux Soundsoak avec tissu sur mesure; SoundScapes[®] Formes 5443 en citron pâle
- 2 SoundScapes formes 5440 et 5448 en tangerine – mur supérieur et plafond; Panneaux muraux Soundsoak en tissu coordonné Soundsoak – mur inférieur
- 3 SoundScapes formes 5442 en mousse; Secchia Center, Michigan State University, Grand Rapids, Michigan

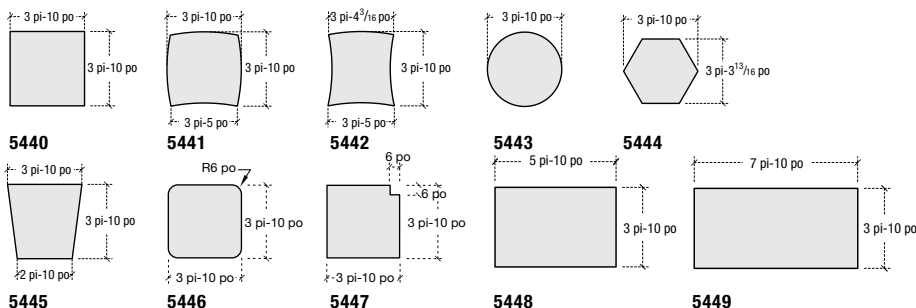




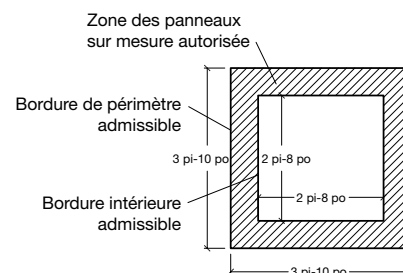
- Améliorent l'acoustique des aires ouvertes
- Rapides et faciles à installer à partir d'un tablier, à travers un plafond, directement fixé à du gypse, sur un système de suspension standard ou sur un mur
- Conçues et testées pour une utilisation en régions sismiques
- Fini de panneau 360° disponible
- Pour des formes et des couleurs sur mesure, visitez le armstrong.com/nuages-qc ou communiquez avec les Spécialités architecturales au 1 877 ARMSTRONG (276 7876) pour obtenir plus d'informations

PANNEAU (vue du produit fini à partir du dessous du plafond)

Standard

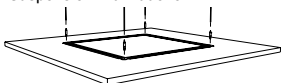


Options sur mesure

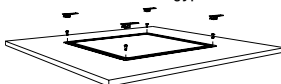


OPTIONS D'INSTALLATION DE PLAFOND

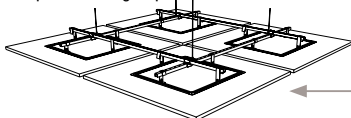
Suspension individuelle



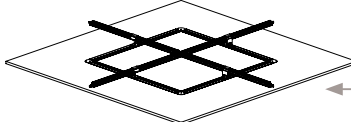
Attache individuelle à gypse ou à surface solide



Suspension de groupe

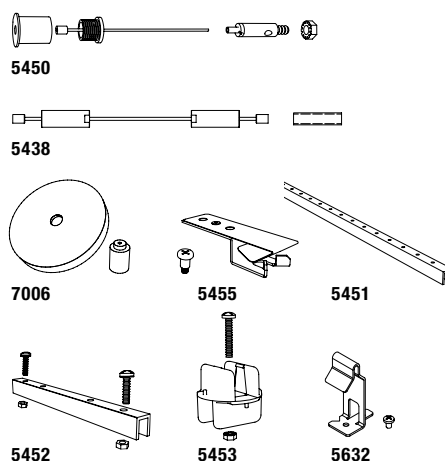


Trousse de crochets à treillis

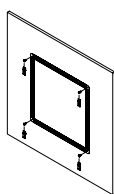


ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description
5450	Trousse de suspension pour tablier (8 pi)
5438	Trousse de suspension en angle (angle maximal 10°) (8 pi)
625530	Câbles de suspension plus longs (30 pi)
7006	Trousse de serrage
5455	Trousse de suspension pour plafond de gypse
5451	Trousse de regroupement de cadres
5452	Trousse de cannelure pour cadre
5453	Trousse d'alignement de cadre
5454	Trousse de crochets pour panneaux
5629	Trousse de crochets pour panneaux Goutte de 1 po
5630	Trousse de crochets pour panneaux Goutte de 2 po
5631	Trousse de crochets pour panneaux Goutte de 3 po
5632	Trousse de crochets à treillis



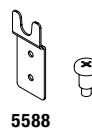
OPTIONS D'INSTALLATION MURALE



ACCESSOIRES

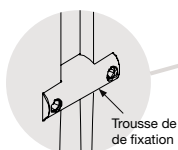
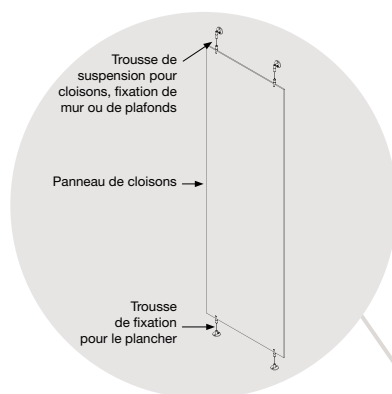
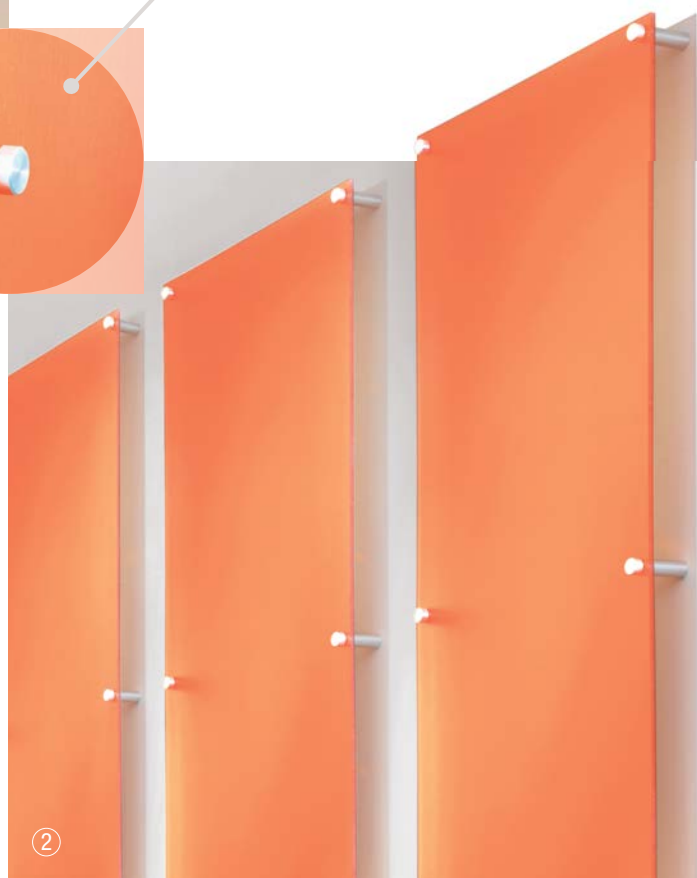
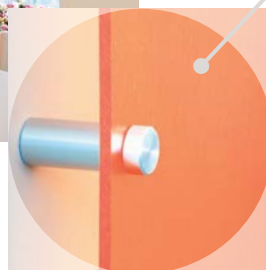
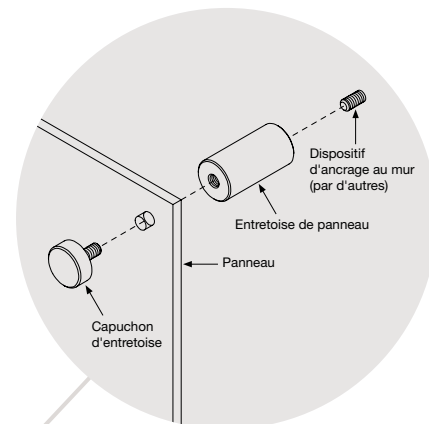
Numéro d'article	Description
5588	Trousse de suspension murale

Si vous avez besoin d'aide pour savoir quelles trousse d'accessoires sont nécessaires pour votre projet et en quelle quantité, communiquez avec la TechLine™ au 1 877 ARMSTRONG



soundscapes

formes



Produits en vedette

- 1 Infusions panneaux suspendus 24 po x 24 po en perles de gros format Tangerine; 15/16 po 360° Treillis peint en RAL 2004 et Axiom[®] – Garniture classique de 2 po en RAL 2004
- 2 Infusions[®] Murs 24 po x 96 po en tangerine raffinée
- 3 Cloisons Infusions 24 po x 72 po en toile miel

PANNEAUX INFUSIONS^{MD}

Numéro d'article	Matériau	Dimensions (pouces)
INFUSIONS murs		
5824 _ _ _ *	PETG	24 x 96 x 1/4 po
5848	Aluminium	Trousse de quincaillerie pour panneau mural Infusions
INFUSIONS Cloisons		
5845 _ _ _ *	PETG	24 x 72 x 1/4 po
5827	Aluminium	Trousse de raccordement (3 pinces/carton)
REMARQUE : Trousse de suspension de plafond et trousse de montage de plancher incluses avec les panneaux. Les trousse de fixation doivent être commandées séparément.		
INFUSIONS Feuilles		
5976 _ _ _ *	Polycarbonate	48 x 72 x 1/4 po
5978 _ _ _ *	PETG	24 x 24 x 0,44 po

REMARQUE : La fixation murale n'est pas fournie dans la trousse. Le point d'appui inclut le distanceur de panneau et la chape du distanceur.

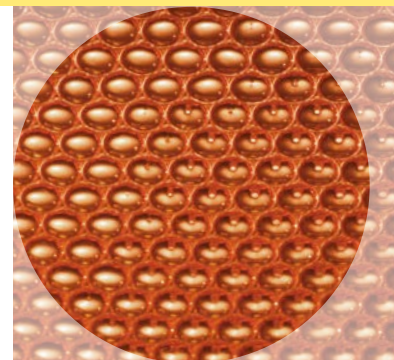
INFUSIONS PLAFONDS

Numéro d'article	Matériau	Dimensions (pouces)
INFUSIONS Panneaux suspendus		
5911 _ _ _ *	Polycarbonate	12 x 48 x 1/8 po
5922 _ _ _ *	Polycarbonate	24 x 24 x 1/8 po
5912 _ _ _ *	Polycarbonate	24 x 48 x 1/4 po
5913 _ _ _ *	Polycarbonate	24 x 72 x 1/4 po
INFUSIONS Panneaux suspendus – Dimensions		
5914 _ _ _ _ _ *	Polycarbonate	12 x 48 x 0,44 po
5915 _ _ _ _ _ *	Polycarbonate	24 x 24 x 0,44 po

Système de suspension de plafond (les couleurs standard et RAL sont disponibles)

9/16 po	Suprafine ^{MD} XL ^{MD}
15/16 po	Prelude ^{MD} XL

* En spécifiant ou commandant, inclure le suffixe de trois ou cinq lettres pour la couleur appropriée. Consultez armstrong.com/infusions-qc pour voir la gamme complète.



infusions

panneaux



armstrong plafonds.ca

passiez à l'étape suivante

1 877 ARMSTRONG (276 7876)

Nom de votre représentant Armstrong

TechLine – Renseignements techniques, dessins détaillés, soutien pour plans CAO, information d'installation, autres services techniques – 8 h à 17 h 30 HNE, lundi au vendredi TÉLÉCOPIEUR 1 800 572 8324 ou courriel : techline@armstrong.com

Équipe de projets des spécialités architecturales -
concept de plafond sur mesure et soutien au
1 877 ARMSTRONG (276 7876)

armstrong.com/plafonds-qc

Renseignements sur les produits standard et sur mesure

Catalogue en ligne

Fichiers Google SketchUp^{MC}, CAO, Revit^{MD}

Documentation du produit et échantillons - service rapide
ou livraison régulière

Contacts – représentants, fournisseurs, entrepreneurs

Imprimé sur du papier recyclé
avec des encres à base végétale.
Veuillez recycler. ♻



Google SketchUp^{MC} est une marque de commerce de Google Inc.; Revit^{MD} est une marque de commerce déposée de Autodesk^{MD}, Inc. Toutes les autres marques de commerce utilisées dans les présentes appartiennent à AWI Licensing Company ou à ses sociétés affiliées © 2013 AWI Licensing Company • Imprimé aux États-Unis d'Amérique

TechLine^{MS} / 1 877 ARMSTRONG
1 877 276 7876
armstrongplafonds.ca
BPCS-4370F-1013



Armstrong^{MD}
SOLUTIONS PLAFOND