

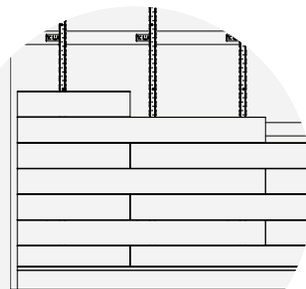
METALWORKS^{MC} Linéaire - Synchro^{MD}

Planches murales standard



Planches MetalWorks Linéaire – Synchro de 6 po en noir tech

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



Plus de capacités
pour en faire plus



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

Les planches murales en métal durables s'installent aussi bien à l'horizontale qu'à la verticale pour une flexibilité de conception et contribuent à des espaces intérieurs sains.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS

nouveau

- Utilisez les planches Linéaire – Synchro de 4, 6, 9, 11 et 13 po de large pour les applications murales intérieures horizontalement ou verticalement sans avoir besoin d'attaches ou de supports supplémentaires
- Obtenez une absorption sonore élevée pour une performance acoustique accrue avec des planches microperforées – CRB de 0,70
- Les planches s'enclenchent facilement dans les crochets supérieurs du nouveau tê porteur principal 2 (article 7277MF)
- La famille de produits CleanAssure^{MC} : comprend des planches désinfectables, des systèmes de suspension et garniture
- Les planches murales Linéaire –Synchro sont offertes en 4 options de finis métalliques standard et 17 options de finis d'aspect bois Effects^{MC}
- Visuel lisse et monolithique avec des planches métalliques durables ; le produit parfait pour les zones à circulation intense



*Également disponible
pour les plafonds !*

METALWORKS^{MC} Linéaire - Synchro^{MD}

Planches murales standard

LEED^{MD} WELL^{MC} LBC

58%

CONTENU RECYCLÉ

Pour une contribution LEED, contactez TechLine

✔
gestion de l'énergie

✔
gestion des déchets en construction

✔
matériaux régionaux

✔
flexibilité de conception

✔
DEP

✔
recyclable / responsabilité élargie du producteur

✔
matériaux biosourcés

✔
contenu recyclé

✔
source de matières premières

✔
rapport de la composition des matériaux

✔
matériaux à faibles émissions

✔
qualité de l'éclairage

✔
acoustique

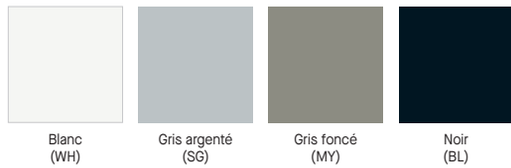


Planches MetalWorks Linéaire - Synchro de 4, 6 et 9 en Effects^{MC} Noix de macadam

COULEURS ET FINIS STANDARD

En raison des limitations d'impression, la nuance peut varier du produit réel.

MetalWorks (intérieur seulement)



Effects^{MC} Classique

Teinture par sublimation



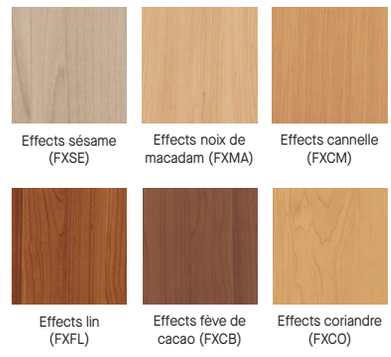
Effects Audacieux

Teinture par sublimation



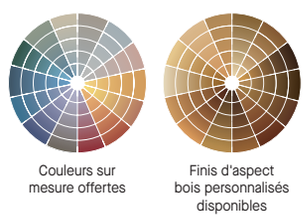
Effects Subtile

Teinture par sublimation



COULEURS ET FINIS PERSONNALISÉS

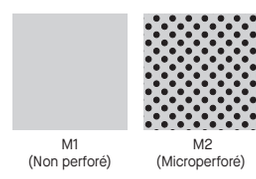
En raison des limitations d'impression, la nuance peut varier du produit réel.



Pour les options personnalisées, communiquez avec ASQuote, à ASquote@armstrongplafonds.ca

OPTIONS DE PERFORATION

(Échelle 1:2 illustrée)



METALWORKS^{MC} Linéaire - Synchro^{MD}

Planches murales standard

LEED^{MD} WELL^{MC} | LBC

58% CONTENU RECYCLÉ

Pour une contribution LEED, contactez TechLine

gestion de l'énergie

gestion des déchets de construction

matériaux régionaux

flexibilité de conception

DEP

recyclables/ responsabilité

origine du produit

matériaux biosourcés

contenu recyclé

source de matériaux primaires

rappor de la composition des matériaux

matériaux à faibles émissions

qualité de l'éclairage

acoustique

SÉLECTION VISUELLE

N° d'article	Description	Dimensions nominales (pouces) Larg. x Long. x Prof.	Largeur du module (pouces)
8223W04	Planche de 4 po	4 × 96 × 1 po	4,50 po
8223W06	Planche de 6 po	6 × 96 × 1 po	6,75 po
8223W09	Planche de 9 po	9 × 96 × 1 po	9,00 po

◆ Lors de la spécification ou de la commande, incluez le suffixe de perforation à 2 lettres et le suffixe de couleur à 2 ou 4 lettres (par exemple, 8223W04 M1 E X C H, 8223W09 M2 S G).

PERFORMANCE

Les points représentent un haut niveau de performance.

Propriété	Classe	Score	Brumiser	Vaporiser	Essuyer	Nettoyage	Récurage	Chocs	Éraflures	Souillure	Acoustique
Résistance au feu (Seulement pour le blanc M1)	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
Reflexion lumineuse	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
Acoustique	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70

ACCESSOIRES

N° d'article	Description	Sélection de finis - Intérieur	Pièces/Carton
8161	Ressort de pression	S.O.	50
8233W04M1	Capsule d'embout de 4 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis d'aspect bois Effects ^{MC}	10
8233W06M1	Capsule d'embout de 6 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis d'aspect bois Effects	10
8233W09M1	Capsule d'embout de 9 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis d'aspect bois Effects	10
8243W02	Plaque d'enture de 2 po	S. O.	10
8243W04	Plaque d'enture de 4 po	S.O.	10
8243W06	Plaque d'enture de 6 po	S. O.	10
7113	Attache d'espacement	S. O.	40
QSUTC	Attache de fixation rigide	S. O.	150
7237S3	Support de planche coupée Synchro	S.O.	25
BERC2	Attache BERC2	Noir	200
XTACAG	Attache XTAC	Noir	200
GCWA	Attache GCWA	Noir	250

◆ Au moment de spécifier ou de commander, veuillez inclure le suffixe de couleur approprié à 2 ou 4 lettres (par exemple, 8233W04M1 S G8233W04M1 E X C H).



CLOISONS ET MURS

METALWORKS^{MC} Linéaire - Synchro^{MD}

Planches murales standard

LEED^{MD} WELL^{MC} LBC

58% CONTENU RECYCLÉ

Pour une contribution LEED, contactez TechLine

gestion de l'énergie

gestion des matériaux de construction

matériaux régionaux

flexibilité de conception

DEP

recyclables / responsabilité élargie du producteur

matériaux biosourcés

contenu recyclé

source de matières premières

rapport de la composition des matériaux

matériaux à faibles émissions

qualité de l'éclairage

acoustique

SECON L'EMPLACEMENT

BLANC UNIQUEMENT

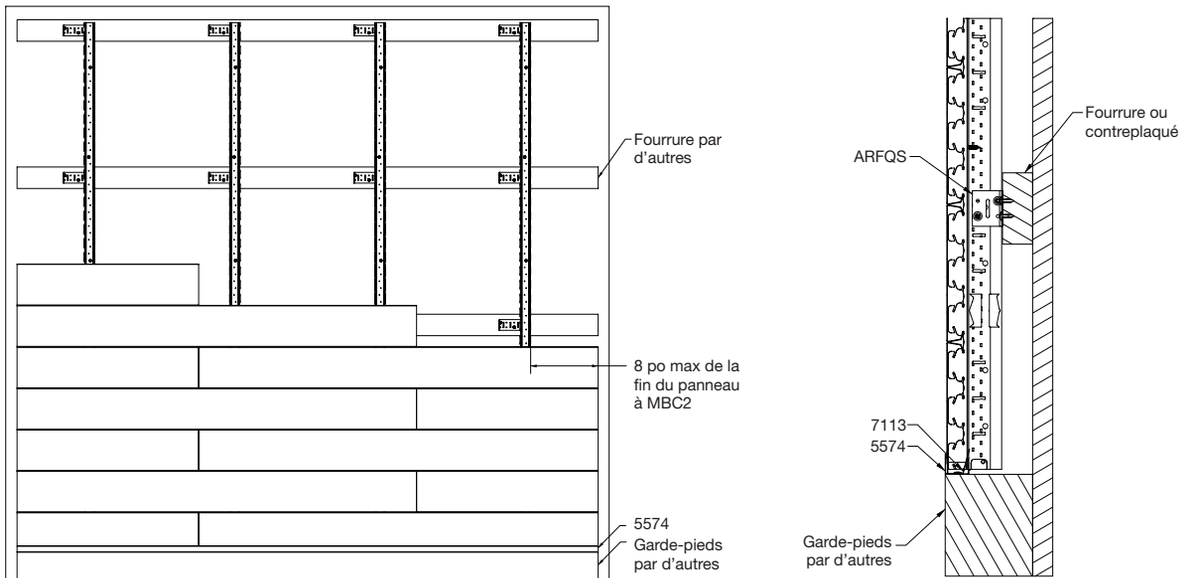
AVEC PANNEAU DE REMPLISSAGE

COMPOSANTS DU SYSTÈME DE SUSPENSION

N° d'article	Description	Dimensions nominales Larg. x Long. x Haut (pouces)	Pièces/Carton	Couleur
7277MF	Té porteur principal 2 (MBC2) – Fini en usine	144 × 1 3/4 × 2 3/4 po	10	S.O.
5574_ _ _ _	Moulure de support	120 × 1 × 1 po	10	S.O.
7800_ _ _ _	Moulure à angle ourlé	144 × 7/8 × 7/8 po	30	WH, BL
XL8926	Té croisé de 2 pi pour gypse	24 × 1 1/2 × 1 1/2 po	36	Noir

◆ Au moment de spécifier ou de commander, veuillez inclure le suffixe de couleur approprié à 2 ou 4 lettres (par exemple, 7800 M Y, 5574 E X C H).

DÉTAILS D'INSTALLATION - MURS



Le té porteur principal 2 (MBC2) s'installe sur le mur perpendiculairement au sens de la longueur des planches souhaitées.

Installez des attaches QSUTC sur des bandes de fourrure ou du contreplaqué de 5/8 po, en les fixant à la structure au moyen d'attaches adaptées au substrat.

DONNÉES PHYSIQUES

Matériau
Acier électrozingué de 0,028 po d'épaisseur

Fini de surface
Offert en blanc, gris argenté, gris foncé, noir tech et d'aspect bois thermolaqué Effects^{MC}, finis de postproduction. Des couleurs personnalisées sont également proposées, communiquez avec ASQuote@armstrongplafonds.ca concernant les demandes personnalisées.

Retrait de planche
Les planches MetalWorks Linéaire - Synchro comportent un joint d'installation bout à bout et sans retrait entre les planches pour un aspect monolithique.

Résistance au feu
Classe A : ASTM E84 et CAN/ULC S102. Taux de propagation de la flamme 25 ou moins. Indice de production de la fumée de 50 ou moins.

Classification ASTM E1264
Classe de feu - Classe A
Non perforé - Type XX, Forme 2, Motif G
Perforé - Type XX, Forme 2, Motif C

Contrainte sismique
Les planches MetalWorks Linéaire - Synchro ont été conçues, testées et approuvées pour une application dans toutes les zones sismiques lorsqu'elles sont installées conformément aux instructions d'installation des plafonds Armstrong .

Lorsqu'elles sont correctement installées, les planches et la suspension ont été testées pour rester en place en cas de vibrations et d'autres événements sismiques.

Nettoyage et désinfection
Options de nettoyage et de désinfection approuvées par le CDC disponibles à armstrongplafonds.ca/entretien

Garantie
Pour obtenir des détails concernant la garantie, rendez-vous sur armstrongplafonds.ca/garantie.

Poids : pcs et pi ca/carton
8223W04 – 4,45 lb/pc; 12 pcs/ctn; 36 pi ca/ctn
8223W06 – 6,05 lb/pc; 8 pcs/ctn; 36 pi ca/ctn
8223W09 – 7,95 lb/pc; 6 pcs/ctn; 36 pi ca/ctn

