# SOUNDSOAKMD

## Systèmes muraux acoustiques standard



Système mural facile à installer, offert dans une variété de tissus et un large éventail de tailles et d'options personnalisées.

#### PRINCIPAUX ATTRIBUTS - STANDARD

- · Offert sur deux substrats : fibre minérale et fibre de verre
- · S'installe avec un adhésif et des clavettes internes
- Le système mural acoustique avec un noyau interne absorbe de 50 à 90 % du son qui percute sa surface
- ${\boldsymbol \cdot}$  Ce qui équivaut à 3 à 6 fois l'absorption du son de gypse couvert de tissu
- · La gamme de produits CleanAssure<sup>MC</sup> comprend des panneaux, des systèmes de suspension et des garnitures désinfectables
- · Grand choix d'accessoires à rail pour chaise pour la conception et la durabilité

Panneaux muraux Soundsoak

## TISSUS STANDARD

### FR-701MD (FR)



Bleu neutre (BN)





Papier bleu (BR)



Bleu outremer Prune bleue









Bleu cristallin Argent neutre (SN)



Mélange de gris (GM)



Opale

(BO)



Bourgogne











argenté (SP)



Les tissus sont teints par lots et doivent être séparés par lot de teinture. Ne pas mélanger.

REMARQUE : Les numéros d'article de panneau Soundsoak standard comprennent une référence à la taille, au tissu et au substrat. Consultez votre liste de prix ou communiquez avec TechLine pour obtenir de l'aide afin de trouver les numéros d'article.



personnalisés disponibles

REMARQUE: Les tissus personnalisés avec une armure à jours ne sont pas recommandés, car ils peuvent causer des jours visibles dans le panneau. Choisissez parmi un grand éventail de tissus et de vinyles pour panneau offerts par des fabricants comme: Guilford of Maine, Hytex, Carnegie, Koroseal, Maharam, Knoll, Designtex.

## SURFACE EN TISSU TISSÉ

### LidoMC (LD)











Anchorage<sup>MC</sup> (AN)





Vanille

Bouleau

Metallation<sup>MC</sup> (MT)









inoxydable

(ST)





Tuvau de

poêle (SP)



Acier soudé

Spinel<sup>MC</sup> (SP)







Étain poli

(PP)

Grès (SS)



# SOUNDSOAKMD

## Systèmes muraux acoustiques standard



#### SÉLECTION VISUELLE

					DIMENSIONS			CleanAssure <sup>MC</sup> Murs désinfectables		MENT CRB	CLASSEM	ENT ITS†
	N° d'article ◆	Substrat	Fini	Largeur du panneau	Hauteur du u panneau	Épaisseur du panneau	Type de u surface*	Brumiser	Montage A	Montage D20	Montag	je C20 2 côtés
Soundsoak <sup>MD</sup> 60 Fibre minérale	400	Fibre minérale	Toile tissée	30 po	72 po, 96 po, 108 po, 120 po (06) (08) (09) (10)	3/4 po	FR, AN, MT, LD, SP	•	0,65	0,70	43	45
Soundsoak 85 Fibre de verre	321	Fibre de verre	Toile tissée	24 po	72 po, 96 po, 108 po, 120 po (06) (08) (09) (10)	1 po	FR, AN, MT, LD, SP	•	0,80	0,90	-	

- \* FR-701MD (FR), LidoMC (LD), SpinelMC (SP), MetallationMC (MT), AnchorageMC (AN)
- Lors de la spécification ou de la commande, ajoutez la hauteur du panneau, le type de surface et la couleur.
  Montants en métal de 3 5/8 po avec une couche de gypse de 5/8 po sur les deux côtés et Soundsoak 60 sur un ou les deux côtés.

#### PAR EXEMPLE : 40 08 0 FR BN

Type de Hauteur du Type de Couleur: panneau : panneau : SS 60 tissé 8 pi Bleu neutre surface FR-701

Les points représentent un

PERFORMANCE niveau de performance élevé.

#### ACCESSOIRES DE RAIL POUR CHAISE

N° d'article ◆	Description	Longueurs	Couleurs	Substrat
5861	Rail de montage	100 po	CCY, CMA, CWA, NDC, NLC, NMP, XX	Bois massif
5862	Entretoise de rail pour Soundsoak 85	100 po	XX	Bois massif
5863	Insertion pour rail	100 po	CCY, CMA, CWA, NDC, NLC, NMP, XX, BL	Bois massif
5963NA	Insertion pour rail – finition en aluminium	96 po	Anodisé naturel (NA)	Bois massif et aluminium
5864	Capuchon de rail	100 po	CCY, CMA, CWA, NDC, NLC, NMP, XX	Bois massif
5865XX	Capuchon de rail prolongé pour Soundsoak 85	100 po	XX	Bois massif
5866	Corniche chevalet	100 po	CCY, CMA, CWA, NDC, NLC, NMP, XX	Bois massif

♠ Indiquer le suffixe de la couleur à 2 ou 3 lettres lors de la spécification ou de la commande. PAR EXEMPLE : 5861 X X – rail de montage en bois brut REMARQUE : Le bois brut peut être peint sur place.

#### COULEURS DE L'ACCESSOIRE DE RAIL POUR CHAISE



### **ACCESSOIRES**

	N° d'article ◆	Description	Longueurs	Finitions
12	3856	Coin à fort achalandage	120 po	Tous les tissus Soundsoak
	4062*	Moulure en J de 1 po	120 po	BL, GW, FG, LT, SA
	4064*	Moulure en J de 3/4 po	120 po	BL, GW, FG, LT, SA

♦ Indiquer le suffixe de la couleur à 4 lettres selon les suffixes du type de surface et de la couleur. PAR EXEMPLE : 3856 <u>L</u> <u>D</u> <u>O</u> <u>B</u> − Coin à fort achalandage Lido<sup>MC</sup> en chêne massif \*Indiquer le suffixe de la couleur à 2 lettres. PAR EXEMPLE : 4062 <u>B</u> <u>L</u> − Moulure en J de 1 po en noir

## COULEURS DE MOULURE EN J



### DONNÉES PHYSIQUES

Catégorie A : Testé selon ASTM E84 – 25/250 Testé selon CAN/ULC SIO2 – 25/250 Composite, catégorie A selon l'IBC (tissu, substrat et adhésif)

Considérations de conception Les tissus naturels comme le coton, la laine, la soie, le chanvre, le lin, la ramie, le mohair et d'autres peuvent ne pas convenir à la stratification sur les panneaux muraux.

#### Nettoyage et désinfection

Options de nettoyage et de désinfection recommandées par le CDC disponibles sur armstrongplafonds.ca/nettoyage

Garantie Détails au armstrongplafonds.ca/garantie

Hytex<sup>MD</sup> est une marque déposée de Hytex Industries, Inc.; Koroseal<sup>MD</sup> est une marque déposée de Koroseal Interior Products, LLC.; Carnegie<sup>MD</sup> est une marque déposée de Carnegie Corporation, Inc; Maharam<sup>MD</sup> est une marque déposée de Maraham Fabric Corporation; Knoll<sup>MD</sup> est une marque déposée Maharam<sup>™</sup> est une marque deposee de Maraham Fabric Corporation; Knoll<sup>™</sup> est une marque deposee de Knoll, Inc.; Designtex<sup>™</sup> est une marque déposée de Steelcase Corporation; Guilford of Maine<sup>™</sup>, Lido, Anchorage, Spinel et Metallation sont des marques de commerce de Duvaltex, Inc.; LEED<sup>™</sup> est une marque déposée du U.S. Green Building Council; Living Building Challenges<sup>™</sup> (LBC) est une marque déposée de l'International Living Future Institute<sup>™</sup>, WELLM<sup>©</sup> et WELL Building Standard<sup>™</sup> sont des marques de commerce de l'International WELL Building Institute; toutes les autres marques de commerce utilisées dans les présentes sont la propriété d'AWI Licensing LLC ou ses sociétés affiliées. © 2024 AWI Licensing LLC

