

SOUNDSCAPES^{MD} Lames

Panneaux muraux acoustiques linéaires
texture fine



VITE 134
Certains articles sont vite expédiés
armstrongplafonds.ca/vite134



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



Application au plafond

Panneaux muraux SoundScapes Lames en finis galet (DRV) et des lames SoundScapes en motifs de vagues en finis bruine (DMT) et pluie (DRS).

Les panneaux acoustiques linéaires permettent de réduire le temps de réverbération dans votre espace.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS



Maintenant disponible en 15 couleurs inspirées de la nature

- Fixation directe au mur avec moulure murale Axiom^{MD}
- Attaches de suspension intégrées blancs

- Absorption sonore jusqu'à 0,80 CRB en fonction de l'espacement des lames
- Options de panneaux sur mesure disponibles

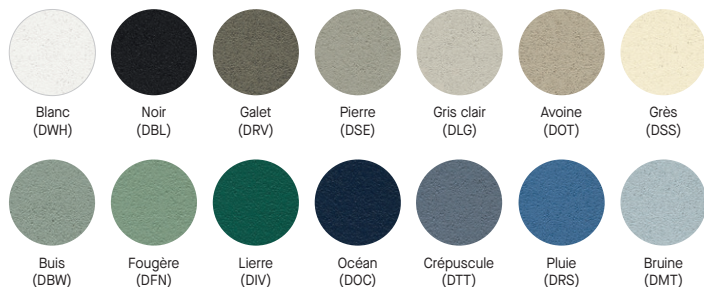
- Sélections de produit inclus dans le programme VITE134 - prêts à être expédiés en 4 semaines ou moins. Mise à jour des délais de livraison sur armstrongplafonds.ca/vite134

- Fabriqué aux États-Unis à partir de matériaux domestiques et internationaux
- Conforme à la loi Build America, Buy America Act (BABA)

COULEURS En raison des limites d'impression, la nuance peut varier de celle du produit réel.



Peint



Couleurs personnalisées disponibles



Aspect bois disponible!

Pour des capacités premium et sur mesure, contactez ASQuote@armstrongplafonds.ca

SOUNDSCAPES^{MD} Lames

Panneaux muraux acoustiques linéaires texture fine

LEED[®] WELL[®] | LBC

43% CONTENU RECYCLÉ

Pour la contribution LEED contacter TechLine

- gestion de l'énergie
- gestion des déchets de 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

SÉLECTION APPARENCE Vue en élévation

PERFORMANCE Les points représentent un haut niveau de performance.

N° d'article	Description	Dimensions (pouces)
8250F03RH05 (anciennement article n° 7190)	Panneaux verticaux rectangulaires	5 x 46 x 2 po
8250F03RH06 (anciennement article n° 7191)	Panneaux verticaux rectangulaires	5 x 94 x 2 po

(Blanc uniquement)	Bio-Block [™]	Humi-Guard [™]	CleanAssure [™] Panneaux désinfectables	DURABILITÉ				
Réflexion lumineuse	Classement au feu	Anti-moisissure	Résistance à l'affaiblissement	Brumiser	Vaporiser	Nettoyage	Souillure	Choc
0,88	Classe A	*	*	*	*	*	*	*
0,88	Classe A	*	*	*	*	*	*	*



Les articles du programme VITE134 sont prêts à être expédiés par le fabricant en 4 semaines ou moins. Mise à jour des délais de livraison et options de produits (dimensions et couleurs) sur armstrongplafonds.ca/vite134

REMARQUE : La finition des bords en canevas pour le dessus des lames est proposée en tant que « Premium ». Ajoutez le suffixe de couleur de 3 lettres à la fin du numéro d'article (ex: 8250F03RH05 DWH = Blanc)

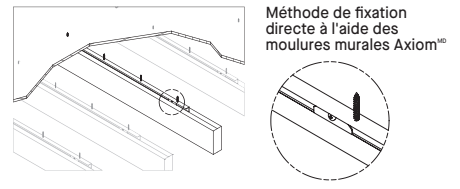
INFORMATIONS ACOUSTIQUES

Profondeur du panneau	6 po C/C	12 po C/C	18 po C/C	24 po C/C
5 po	0,80	0,50	0,40	0,30

REMARQUE : Testé selon ASTM C423 sans panneaux de remplissage. L'espacement des lames, la profondeur des lames et les panneaux de remplissage acoustiques ont une incidence sur la performance acoustique. Contactez TechLine pour obtenir un rapport sur le temps de réverbération sur mesure à : techline@armstrongplafonds.ca

OPTIONS D'INSTALLATION

N° d'article	Description	PCS/ CTN
AXM34STR3 _ _ Axiom [™]	Moulure murale droite de 10 pi	(Peinture 360° recommandée; commande à la pièce)



* Au moment de spécifier ou de commander les articles avec une couleur, ajoutez le suffixe à deux lettres à la fin du numéro d'article (ex : AXM34STR3 BL)

DONNÉES PHYSIQUES

Matériau
Fibre de verre de 2 po d'épaisseur avec fini DuraBrite[™] sur la face et les côtés.

Fini de surface
Couleurs : finis DuraBrite avec peinture appliquée en usine sur la face et les côtés. Le blanc standard conserve l'énergie et possède un fini à la réflexion lumineuse élevée (RL 0,88). Le dessus du panneau n'est pas fini et présente des attaches de suspension intégrées.

Résistance au feu
Le matériau du panneau SoundScapes Lames est de classe A selon la norme ASTM E84. Propagation de la flamme de 25 ou moins et développement de la fumée de 50 ou moins.

Caractéristiques de combustion de la surface selon la norme CAN/ULC S102. Taux de propagation de la flamme de 25 ou moins. Taux de production de la fumée de 50 ou moins.

Aide à la conception
Pour obtenir de l'aide en matière de conception personnalisée, contactez les services de conception ProjectWorks[™] ou visitez armstrongplafonds.ca/projectworks

Résistance à la moisissure
Les panneaux de plafond avec la performance BioBlock[™] résistent à la prolifération des moisissures sur la surface des panneaux.

Considérations pour la conception
Les panneaux SoundScapes Lames conservent un cintrage naturel qui peut être perceptible lorsqu'ils sont installés à 2 po ou moins l'un de l'autre.

L'installation et la manipulation des panneaux de couleur doivent faire l'objet d'une attention particulière afin d'éviter d'endommager le fini de la peinture. Des couleurs sur mesure sont disponibles.

Les Lames SoundScapes de 5 po peuvent maintenant être utilisées sur les murs, mais leur utilisation n'est pas recommandée dans les zones à forte achalandage ou à fort impact. Pour de meilleurs résultats, installez-les à plus de 7 pieds du sol.

Les panneaux SoundScapes Lames peuvent être commandés avec un canevas à la bordure supérieure à titre d'option premium.

Contrainte sismique
Les SoundScapes Lames sont approuvées pour toutes les zones sismiques lorsqu'elles sont installées conformément aux directives sismiques des instructions d'installation d'Armstrong Plafonds.

Considérations relatives au programme VITE134
L'ampleur du projet compte : les gros projet de plus de 2 500 pieds carrés ou 50 pièces pour les formes/éléments verticaux, auront des délais de livraison 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 des distributeurs est important : Nous comptons sur la distribution pour acheminer les produits à travers le pays. Lorsque la rapidité est importante, travaillez avec votre distributeur local pour vous assurer de profiter du service VITE134.

La différence entre stock et fait sur mesure est importante : Les articles VITE3 et VITE4 sont faits sur mesure et seront expédiés directement au distributeur. VITE1 (articles en stock) sera distribué et dépendra des horaires des camions des distributeurs.

Garantie
Détails sur armstrongplafonds.ca/garantie

Poids du panneau
8250F03RH05 - 2,2 LB par panneau
8250F03RH06 - 4,3 LB par panneau

Panneaux/ Carton
4
Commande minimale
1 carton



PARTITIONS ET MURS