

SOUNDSCAPES^{MD}

Marquises acoustiques
texture fine



VITE 134

Certains articles sont vite expédiés
armstrongplafonds.ca/vite134



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

Couleurs coordonnées
inspirées de la nature



Marquises SoundScapes en finis, pluie, bruite, topaze, gris clair et blanc

Ces marquises façonnées améliorent l'acoustique avec une absorption ciblée afin de définir les espaces.

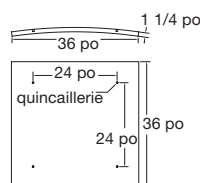
PRINCIPAUX ATTRIBUTS

nouveau

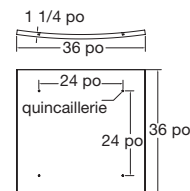
- Désormais disponible en 15 couleurs inspirées de la nature
- Modèles Monts et Vallées disponibles en deux tailles
- Réglables à des hauteurs spéciales
- Définissent esthétiquement les espaces avec une excellente absorption sonore allant jusqu'à 0,95 CRB
- Système de quincaillerie encastré et affleuré procurant un aspect net
- Sélectionnez des produits inclus dans le programme VITE – prêts à être expédiés en 4 semaines ou moins

- La famille de produits CleanAssure^{MC} - comprend des panneaux désinfectables, des systèmes de suspension et des garnitures
- Coordonnez avec les formes et les lames SoundScapes pour ajouter de la cohésion à votre espace
- Surface résistante aux moisissures
- Testé pour sa résistance aux séismes
- Résistance au feu classe A : ASTM E84
- Fabriqué aux États-Unis à partir de matériaux domestiques et internationaux
- Conforme à la loi Build America, Buy America Act (BABA)

VUES DE HAUT



Mont - côté de l'emplacement de la quincaillerie

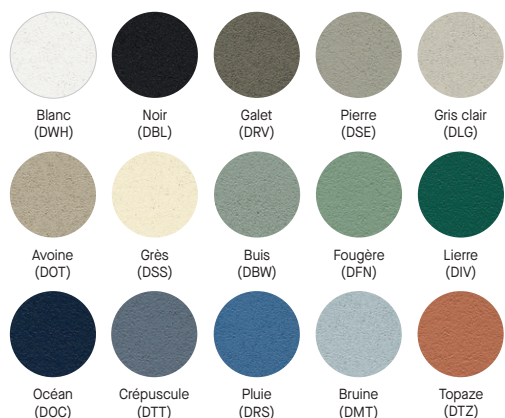


Vallée - côté de l'emplacement de la quincaillerie

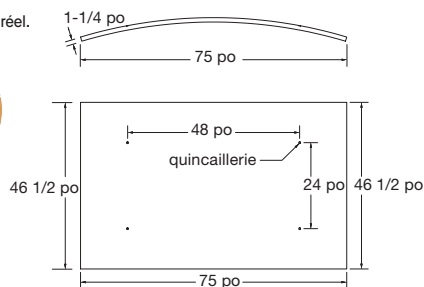
COULEURS En raison des limites d'impression, la nuance peut varier de celle du produit réel.

nouveau

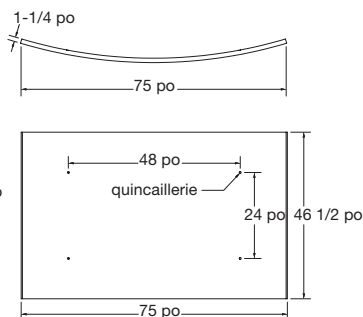
Peintes



Couleurs sur mesure disponibles



Mont - côté de l'emplacement de la quincaillerie



Vallée - côté de l'emplacement de la quincaillerie

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

TechLine 877 276-7876

armstrongplafonds.ca/soundscapesmarquises

Armstrong^{MD}
Industries mondiales

SOUNDSCAPES^{MD}Marqueses acoustiques
texture fineCONTENU
RECYCLÉ

LEED V5

JUSQU'À
40%

CADRE DES MATÉRIEAUX COMMUNS

Santé humaine

Santé climatique

Santé des écosystèmes

Economie circulaire



EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS

Acoustique



SÉLECTION VISUELLE

	N° d'article	Description	Dimensions (pouces)
Marqueses acoustiques SOUNDSCAPES	6258F01H01 (anciennement article n° 6258)	Marquise Mont	46 1/2 × 75 × 1 1/4 po
	6259F01V01 (anciennement article n° 6259)	Marquise Vallée	46 1/2 × 75 × 1 1/4 po
	6260F01H02 (anciennement article n° 6260)	Marquise Mont	36 × 36 × 1 1/4 po
	6261F01V02 (anciennement article n° 6261)	Marquise Vallée	36 × 36 × 1 1/4 po

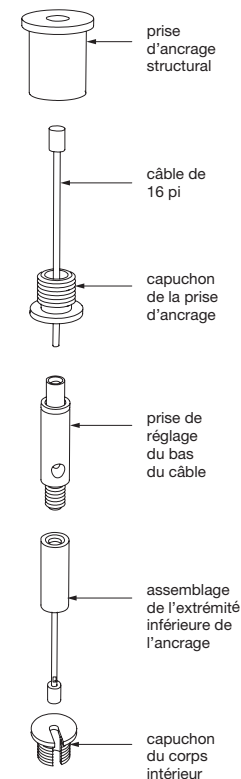
VITE
4 SEMAINES
ou moins

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

♦ Au moment de spécifier ou de commander, ajoutez le suffixe de couleur de 3 lettres au numéro d'article (ex: 6258F01 D W H)
REMARQUE: Les trousse de marqueses SoundScapes comprennent des marqueses, la quincaillerie d'installation et des câbles de 16 pi.
* La valeur du CRB dépend de l'espacement.

PERFORMANCE Les points représentent un niveau de performance élevé.

Absorption du son*	Résistance au feu	Réflexion lumineuse (blanc seulement)	Bio-Block	CleanAssure SM Panneaux désinfectables	Brumiser	Vaporiser	Nettoyage	Souillure	DURABILITÉ
CRB									
0,95	Classe A	0,88	*	*	*	*	*	*	
0,95	Classe A	0,88	*	*	*	*	*	*	
0,95	Classe A	0,88	*	*	*	*	*	*	
0,95	Classe A	0,88	*	*	*	*	*	*	



ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description
625530	Câbles de suspension étendus – Comprend quatre câbles d'avion de 30 pi – Remplace les câbles de 16 pi de la trousse de suspension.
7006	Trousse d'écussons – Utilisée lorsque vous suspendez des marqueses sous un plafond existant; deux trousse sont nécessaires par marquise SoundScapes. Comprend deux colliers avec vis de serrage et deux écussons de 2 po

DONNÉES PHYSIQUES

Matériau

Fibre minérale préformée en forme de marquise

Arc du panneau

Rayon fixe de 129 po

Fini de surface et détails de bordure

Canevas DuraBriteSM sur tous les côtés, bordures carrées finies

Résistance au feu

Classe A : Classe A selon la norme ASTM E84 :

Indice de propagation de flamme 25 ou moins et taux de production de fumée 50 ou moins.

Les marqueses peuvent obstruer ou dévier la distribution planifiée de l'eau des extincteurs automatique, ou encore retarder ou accélérer le déclenchement des systèmes d'extincteurs automatiques ou de détection d'incendie en canalisant la chaleur en provenance du feu vers ou à l'écart du dispositif. Il est conseillé aux concepteurs et aux installateurs de consulter un ingénieur en protection contre les incendies, la norme NFPA 13 et les codes locaux pour l'installation.

Aide à la conception

Pour une aide à la conception personnalisée, contactez les services de conception ProjectWorksSM ou visitez armstrongplafonds.ca/projectworks

Considérations pour la conception

Les marqueses acoustiques SoundScapes ne peuvent être coupés, percés ou modifiés de quelque façon que ce soit. Les panneaux peuvent être endommagés s'ils sont exposés à une forte humidité ou à une température élevée. Ils ne sont pas approuvés pour les applications extérieures.

Dans les zones sismiques, les marqueses doivent être installées avec un minimum de 18 po entre chacune d'elles. La bande de chant peut être visible dans les installations situées à moins de 18 po.

La peinture sur place des panneaux peut affecter la performance acoustique ou la résistance au feu, n'est pas recommandée et annulera la garantie du produit.

Des précautions particulières doivent être prises lors de l'installation et de la manipulation des marqueses de couleur afin d'éviter d'endommager la surface de la peinture.

Le système de suspension par câble SoundScapes ne doit pas être suspendu à un système de suspension de plafond commercial. La marquise ne doit pas être utilisée pour supporter d'autres matériaux.

Considérations concernant l'installation

Les marqueses doivent demeurer dans leurs cartons jusqu'au moment de les suspendre. Il faut deux personnes pour installer un panneau en toute sécurité. Ne pas retirer les protections de bordure avant que le panneau ne soit installé. Les marqueses de couleur nécessitent des soins supplémentaires pour réduire les éraflures.

Contrainte sismique

Les marqueses SoundScapes sont approuvées pour toutes les zones sismiques lorsqu'elles sont installées selon les directives sur les séismes dans les instructions d'installation d'Armstrong Plafonds.

SYSTÈMES DE SUSPENSION

Système de quincaillerie encastré et affleuré et des câbles d'aviation sont fournis dans les trousse de panneaux.

Considérations relatives au programme VITE134

L'ampleur du projet compte : les gros travaux, plus de 2 500 pi ca ou de 50 pièces de formes ou éléments verticaux peuvent avoir 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 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.

Questions concernant les produits en stock ou faits sur commande : les articles VITE3 et VITE4 sont fabriqués sur commande 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

Emballé en vrac par commande

6258F01, 6259F01 – 50 LB par panneau

6260F01, 6261F01 – 19,4 LB par panneau