



# FELTWORKS<sup>MD</sup>

Lames - Guide  
de conception  
par crochet

# DÉFINISSEZ

## la Personnalité de Votre Espace

Avec les panneaux de lame à crochet FeltWorks<sup>MD</sup>, vous pouvez rester discret avec des couleurs subtiles et des mouvements apaisants, ou ajouter du drame avec des touches de couleur, de forme et de direction organisée grâce à des trousse de modules prêts à installer et à des lames rectangulaires. Transformez le banal en moderne avec une texture visuelle douce qui apporte une sensation de quiétude à l'intérieur.

- ▶ Réduisez le bruit et définissez les espaces
- ▶ Absorption sonore élevée – 0,85 CRB (montage E-400)
- ▶ S'installe facilement avec une barre de suspension en aluminium et des câbles d'aéronef
- ▶ Font partie de la gamme Sustain<sup>MD</sup> et respectent les normes actuelles les plus strictes en matière de développement durable
- ▶ 15 couleurs standards
- ▶ Nul besoin d'appliquer une couche de fini de couleur sur les panneaux

Installation par crochet de la trousse de lames  
Vagues et Vogues FeltWorks<sup>MD</sup> avec un espacement  
de 4 po entre les lames

## Texture visuelle douce





▲ Installation par crochet de la trousse de lames Monts et Vallées FeltWorks™ avec un espacement de 8 po entre les lames

# QUIÉTUDE DANS UNE TROUSSE

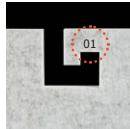
Les panneaux de lame à crochet FeltWorks<sup>MD</sup> offrent quiétude aux espaces, redéfinissent le plan visuel, modifiant la topographie du plafond tout en ajoutant de la chaleur aux espaces.

Deux options de trousse modulaires vous offrent la flexibilité nécessaire pour améliorer le visuel de votre conception et réduire le bruit.

Parcourez les pages suivantes et voyez à quel point il est facile de combiner des trousse standards ou d'inverser le sens de la lame pour créer des styles uniques.

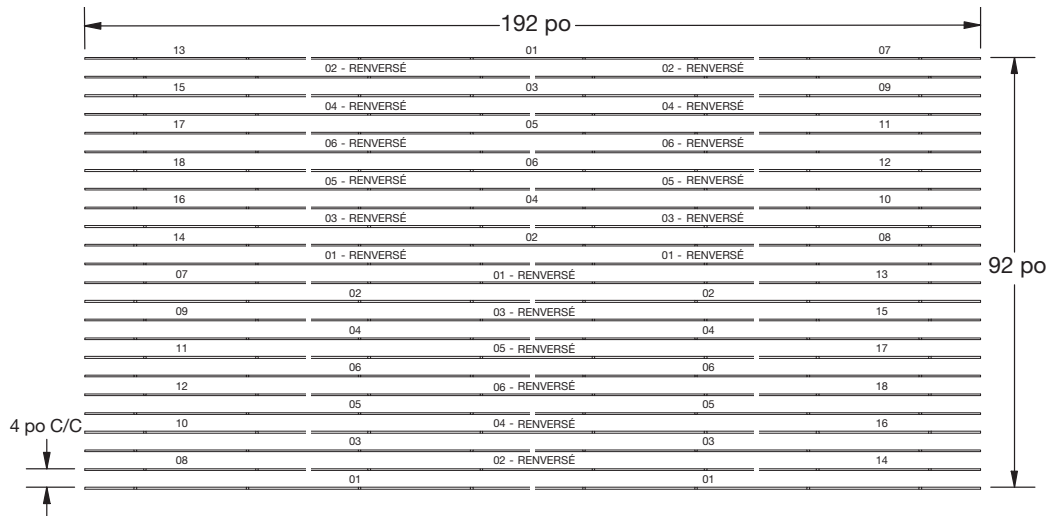
Allez ensuite à [www.armstrongplafonds.ca/formessoundscapes](http://www.armstrongplafonds.ca/formessoundscapes) pour télécharger des plans d'aménagement détaillés. Vous y trouverez des informations spécifiques, y compris les numéros de lame et les répétitions de motif, afin que vous puissiez mettre à l'échelle les conceptions à réaliser pour toute dimension d'espace.

Pour faciliter l'assemblage, les trousse modulaires comporteront un numéro d'identification à deux chiffres sur le crochet le plus à gauche à l'avant de la lame.



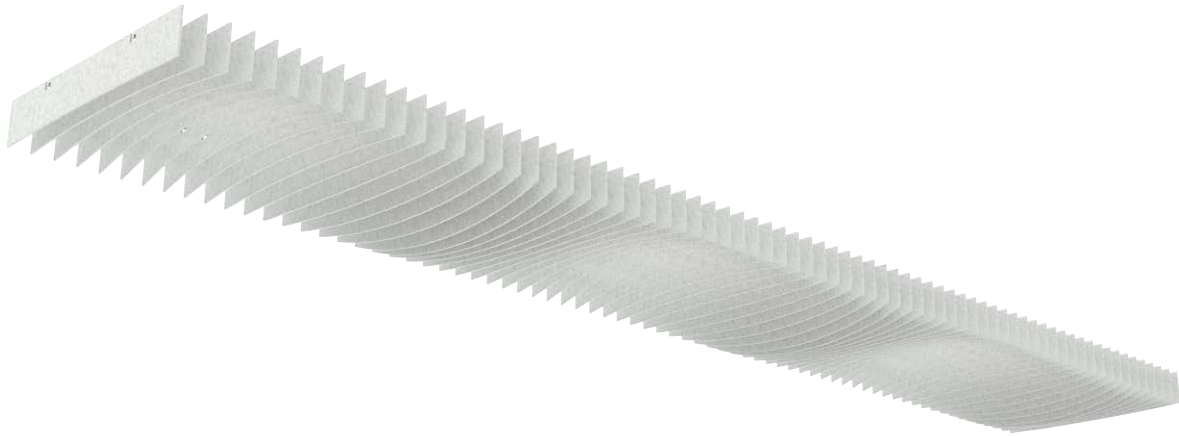
Pour voir les couleurs et conceptions alternatives adaptées à vos projets, visitez le site [turf.design](http://turf.design)

## EXEMPLE DE DISPOSITION D'UN PLAN DE PLAFOND



▲ Cliquez sur le lien pour chaque modèle sur les pages suivantes pour ouvrir les fichiers CAO qui incluent la disposition, les numéros d'identification de lame et la vue de profil

# FELTWORKS<sup>MD</sup> – Lames à accrocher



## Vagues et Vogues - Motif étroit 1

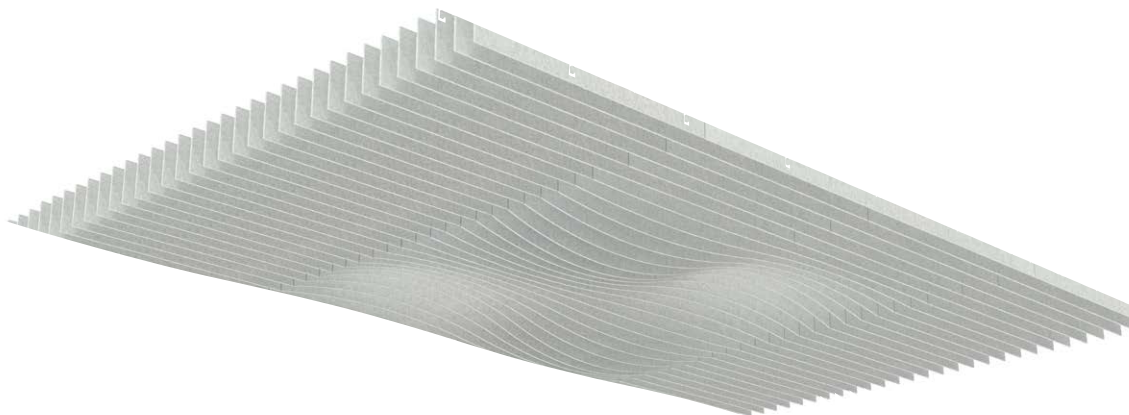
Module 48 x 284 po (P x L) – Espacement des lames de 4 po

Numéro d'article :

6533KEF0002 – Trousse Vagues et Vogues de 48 po (3 trusses)

Le motif se répète tous les 24 rangs

[Voir le plan du plafond >](#)



## Vagues et Vogues - Motif 1

Module 192 x 92 po (P x L) – Espacement des lames de 4 po

Numéros d'articles :

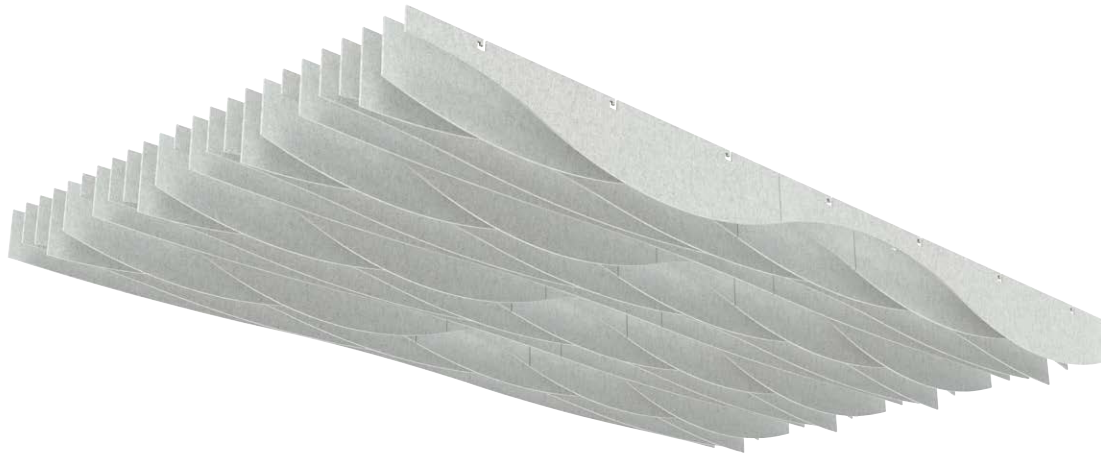
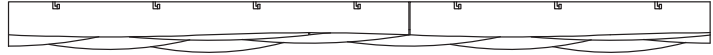
6533KEF0001 – Trousse Vagues et Vogues de 96 po (2 trusses)

6533KEF0002 – Trousse Vagues et Vogues de 48 po (1 trousse)

Le motif se répète tous les 24 rangs

[Voir le plan du plafond >](#)

# FELTWORKS<sup>MD</sup> – Lames à accrocher



## Vagues et Vogues - Motif 2

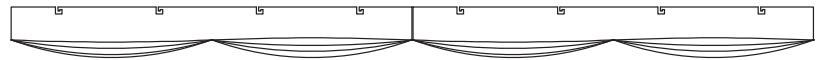
Module 168 x 92 po (P x L) – Espacement des lames de 4 po

Numéro d'article :

6533KEF0001 – Lames Vagues et Vogues de 96 po – trousse à crochet  
(2 trusses)

Le motif se répète tous les 6 rangs

[Voir le plan du plafond >](#)



## Vagues et Vogues - Motif 3

Module 192 x 92 po (P x L) – Espacement des lames de 4 po

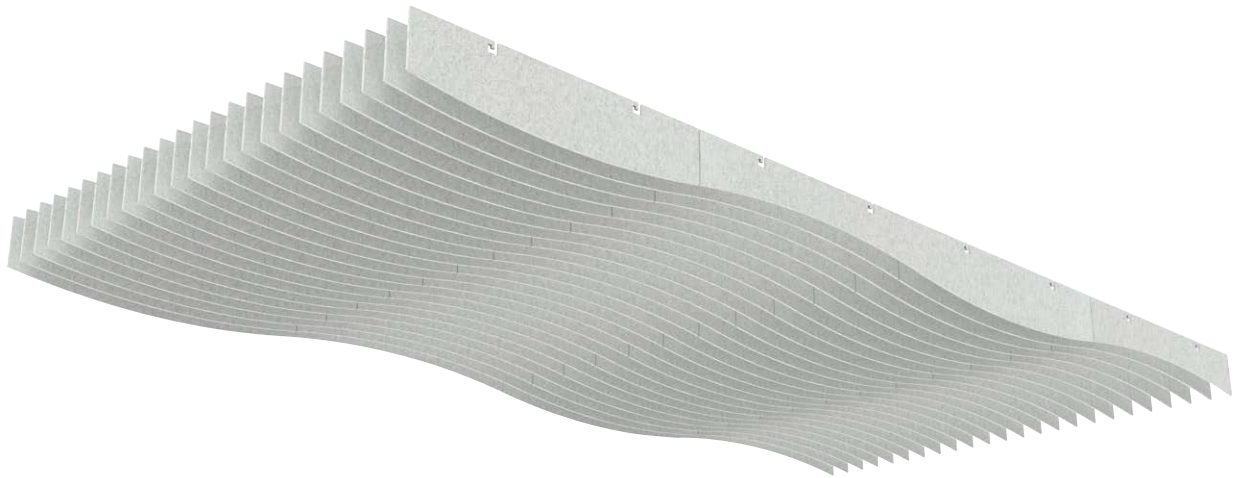
Numéros d'articles :

6533KEF0001 – Trousse Vagues et Vogues de 96 po (2 trusses)  
6533KEF0002 – Trousse Vagues et Vogues de 48 po (1 trousse)

Le motif se répète tous les 12 rangs

[Voir le plan du plafond >](#)

# FELTWORKS<sup>MD</sup> – Lames à accrocher



## Vagues et Vogues - Motif 4

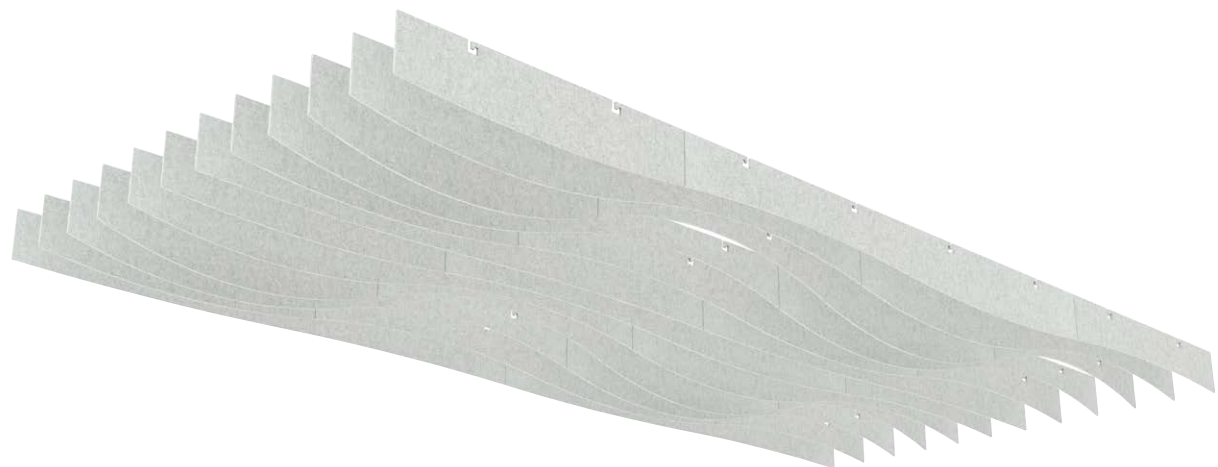
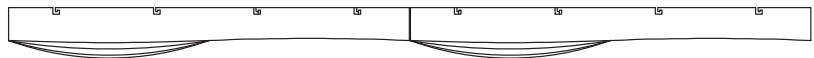
Module 192 x 92 po (P x L) – Espacement des lames de 4 po

Personnalisé – Lames Vagues et Vogues de 96 po - à crochet (48 lames)

Personnalisé – Lames Vagues et Vogues de 48 po - à crochet (24 lames)

Le motif se répète tous les 2 rangs

[Voir le plan du plafond >](#)



## Vagues et Vogues - Motif 5

Module 192 x 88 po (P x L) – Espacement des lames de 8 po

Numéros d'articles :

6533KEF0001 – Trousse Vagues et Vogues de 96 po (1 trousse)

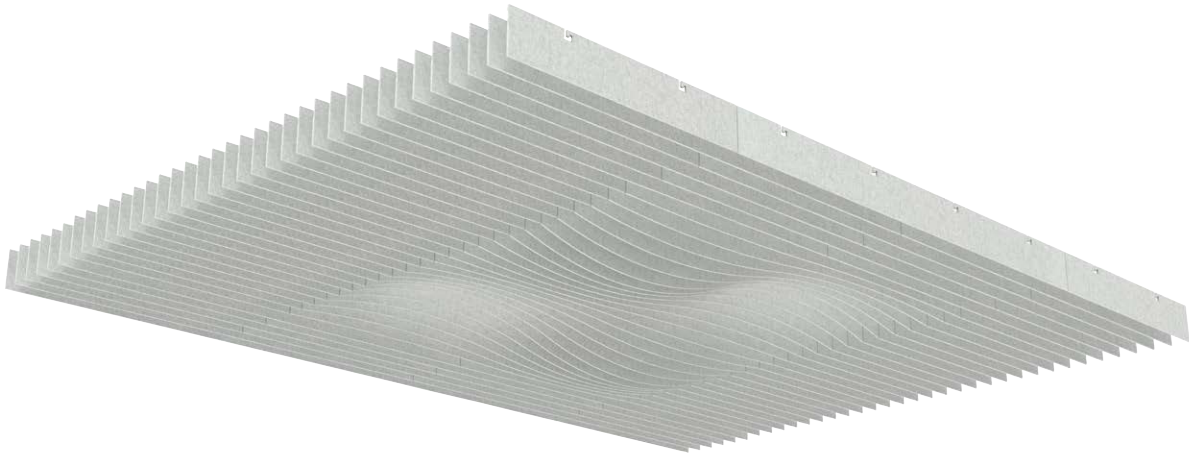
6533KEF0002 – Trousse Vagues et Vogues de 48 po (1 trousse)

Le motif se répète tous les 6 rangs

[Voir le plan du plafond >](#)



# FELTWORKS<sup>MD</sup> – Lames à accrocher



## Mixte - Rectangles Vagues et Vogues - Motif 1

Module 192 x 140 po (P x L) – Espacement des lames de 4 po

Numéros d'articles :

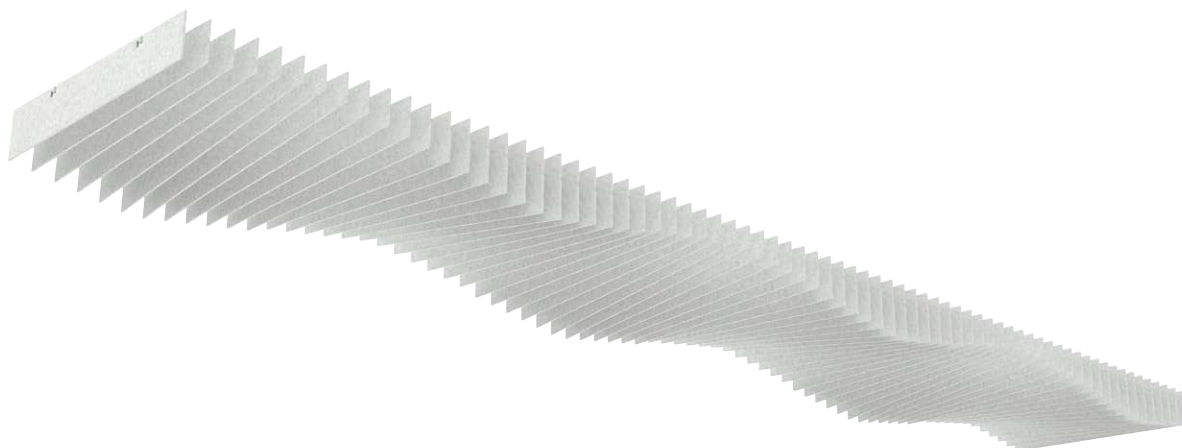
6533RCH0005 – lame rectangulaire de 8 x 48 x 3/8 po (18 lames)

6533RCH0002 – lame rectangulaire de 8 x 96 x 3/8 po (60 lames)

6533KEF0001 – Trousse Vagues et Vogues de 96 po (1 trousse)

Aucune répétition

[Voir le plan du plafond >](#)



## Monts et Vallées étroit - Motif 1

Module 48 x 284 po (P x L) – Espacement des lames de 4 po

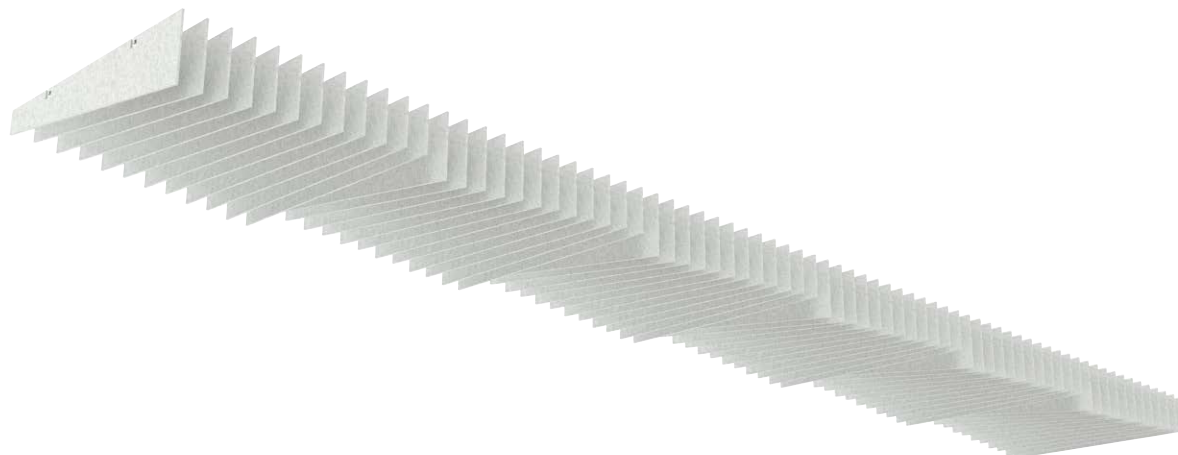
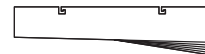
Numéro d'article :

6533KPV0002 – Trousse Monts et Vallées de 48 po (3 trousse)

Le motif se répète tous les 24 rangs

[Voir le plan du plafond >](#)

# FELTWORKS<sup>MD</sup> – Lames à accrocher



## Monts et Vallées étroit - Motif 2

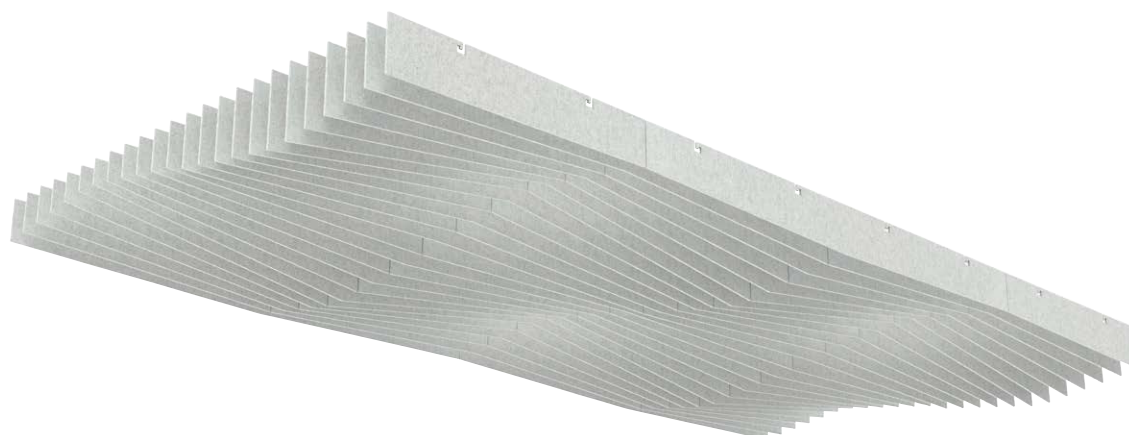
Module 48 x 284 po (P x L) – Espacement des lames de 4 po

Numéro d'article :

6533KPV0002 – Trousse Monts et Vallées de 48 po (3 trousse)

Le motif se répète tous les 12 rangs

[Voir le plan du plafond >](#)



## Monts et Vallées étroit - Motif 1

Module 192 x 92 po (P x L) – Espacement des lames de 4 po

Numéros d'articles :

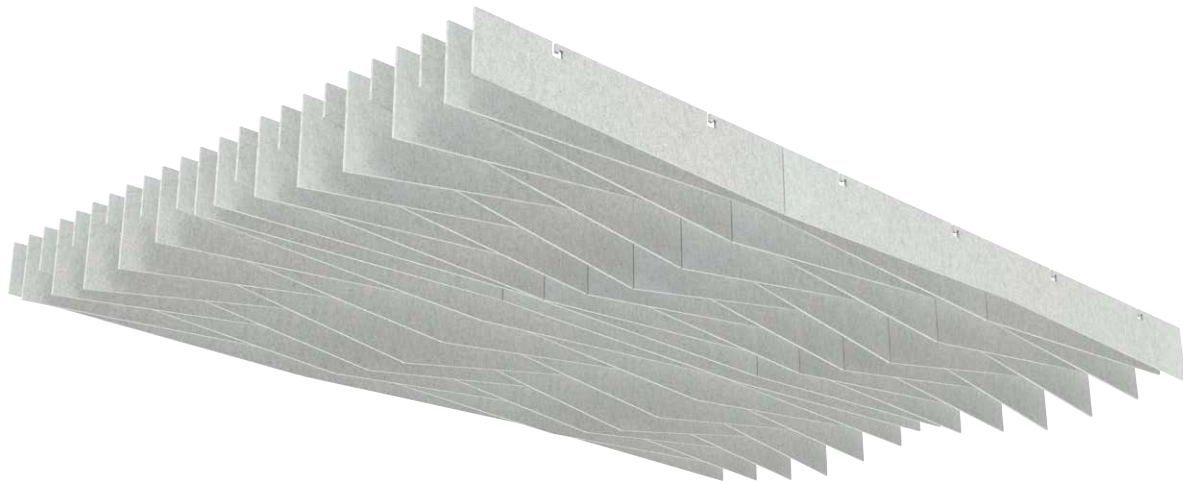
6533KPV0001 – Trousse Monts et Vallées de 96 po (2 trousse)

6533KPV0002 – Trousse Monts et Vallées de 48 po (1 trousse)

Le motif se répète tous les 24 rangs

[Voir le plan du plafond >](#)

# FELTWORKS<sup>MD</sup> – Lames à accrocher



## Monts et Vallées - Motif 2

Module 144 x 92 po (P x L) – Espacement des lames de 4 po

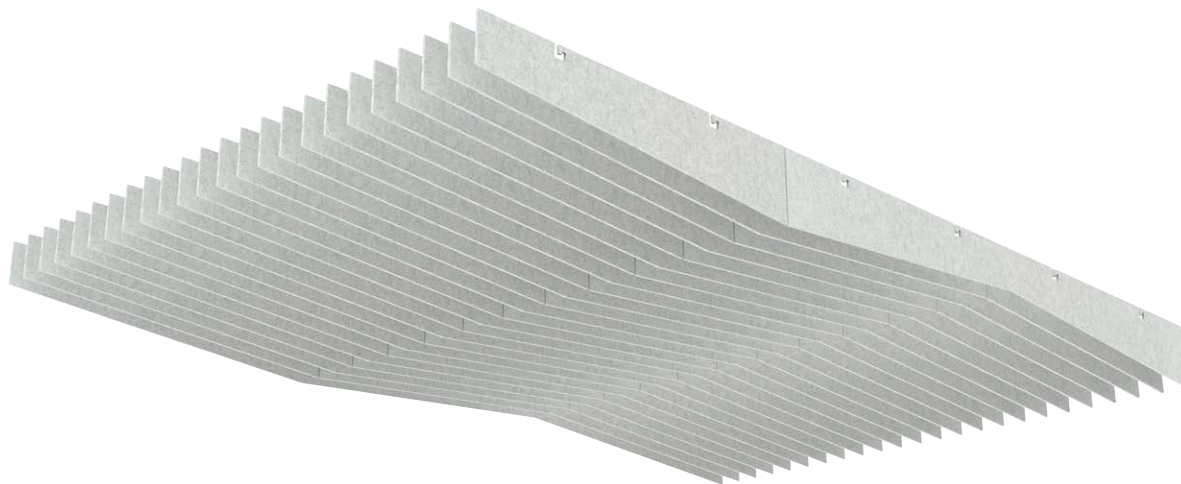
Numéros d'articles :

6533KPV0001 – Trousse Monts et Vallées de 96 po (1 trousse)

6533KPV0002 – Trousse Monts et Vallées de 48 po (1 trousse)

Le motif se répète tous les 24 rangs

[Voir le plan du plafond >](#)



## Monts et Vallées - Motif 3

Module 144 x 92 po (P x L) – Espacement des lames de 4 po

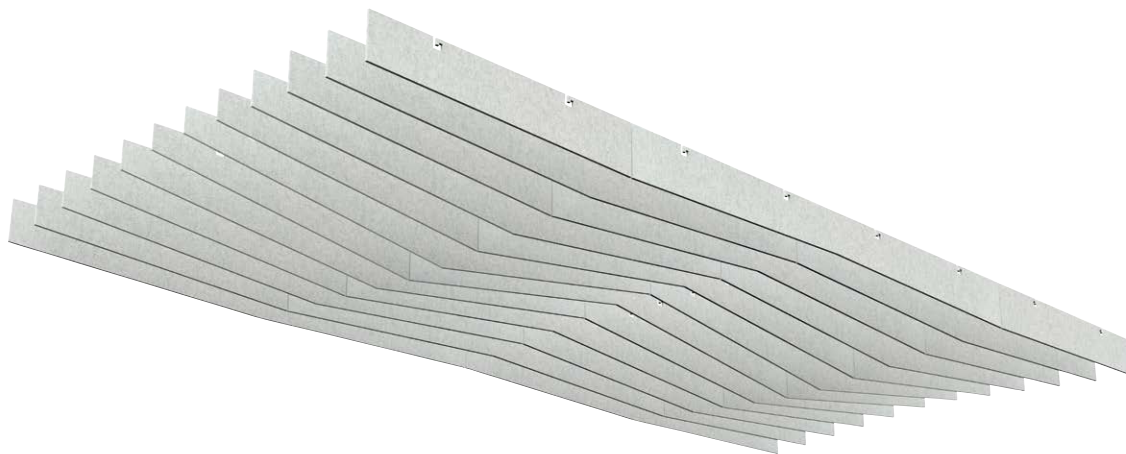
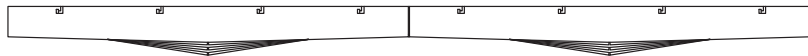
Personnalisé – Lames Monts et Vallées de 96 po (24 lames)

Personnalisé – Lames Monts et Vallées de 48 po (24 lames)

Le motif se répète tous les 2 rangs

[Voir le plan du plafond >](#)

# FELTWORKS<sup>MD</sup> – Lames à accrocher



## Monts et Vallées - Motif 4

Module 192 x 88 po (P x L) – Espacement des lames de 8 po

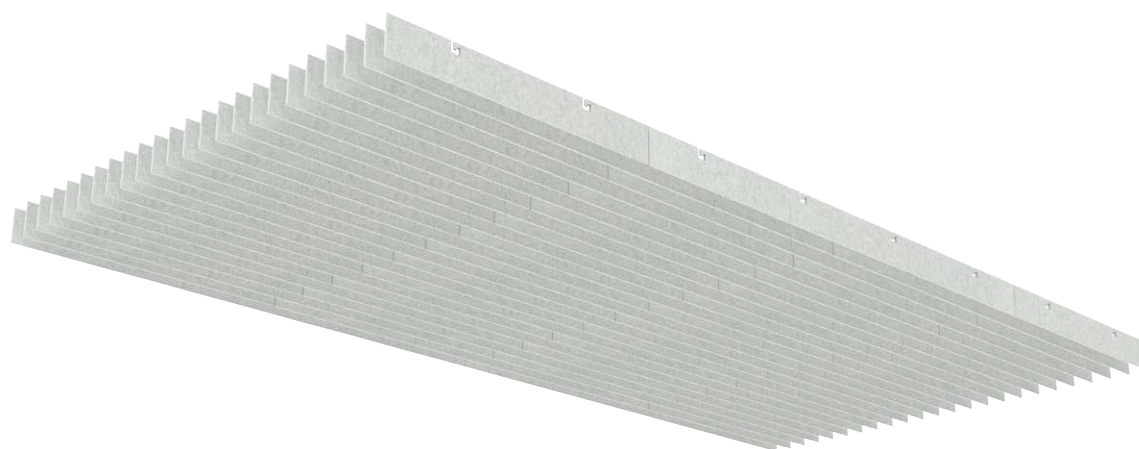
Numéros d'articles :

6533KPV0001 – Trousse Monts et Vallées de 96 po (1 trousse)

6533KPV0002 – Trousse Monts et Vallées de 48 po (1 trousse)

Le motif se répète tous les 12 rangs

[Voir le plan du plafond >](#)



## Rectangulaires de 6 po - Motif 1

Module 192 x 92 po (P x L) – Espacement des lames de 4 po

Numéros d'articles :

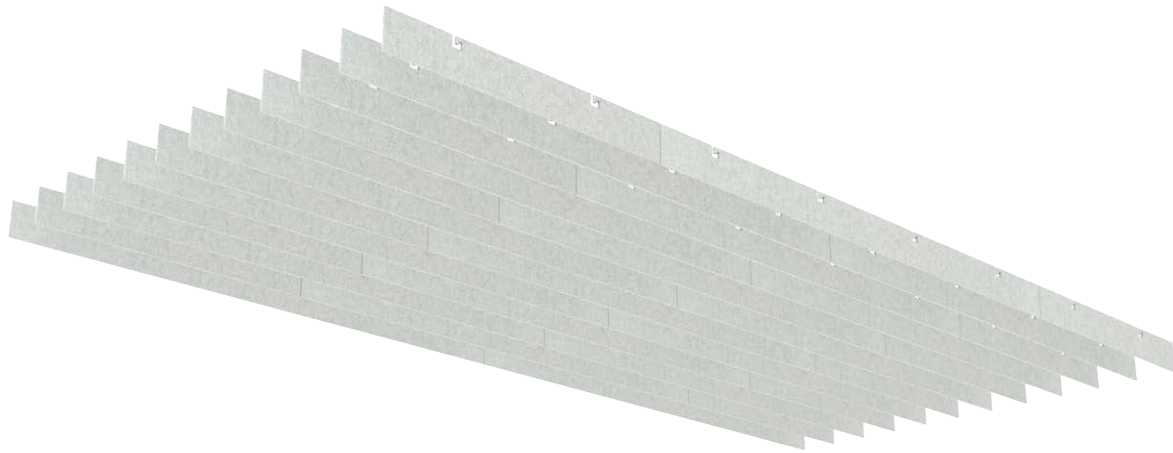
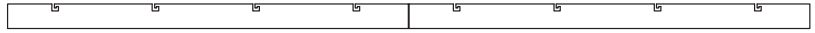
6533RCH0002 – lame rectangulaire de 6 x 96 x 3/8 po (36 lames)

6533RCH0004 – lame rectangulaire de 6 x 48 x 3/8 po (24 lames)

Le motif se répète tous les 2 rangs

[Voir le plan du plafond >](#)

# FELTWORKS<sup>MD</sup> – Lames à accrocher



## Rectangulaires de 6 po - Motif 2 Module 192 x 88 po (P x L) – Espacement des lames de 8 po

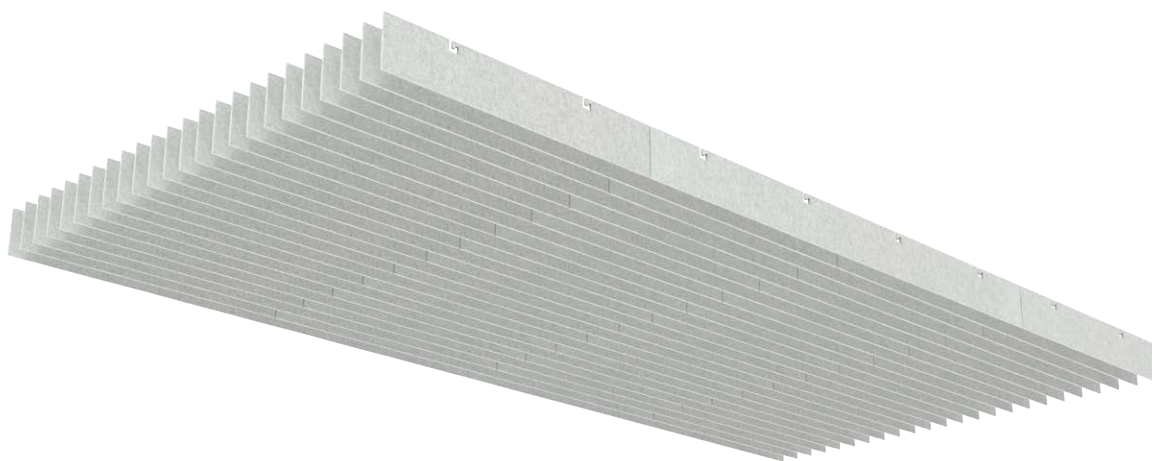
Numéros d'articles :

6533RCH0001 – Lame rectangulaire de 6 x 96 x 3/8 po (18 lames)

6533RCH0004 – Lame rectangulaire de 6 x 48 x 3/8 po (12 lames)

Le motif se répète tous les 2 rangs

[Voir le plan du plafond >](#)



## Rectangulaires de 8 po - Motif 1 Module 192 x 92 po (P x L) – Espacement des lames de 4 po

Numéros d'articles :

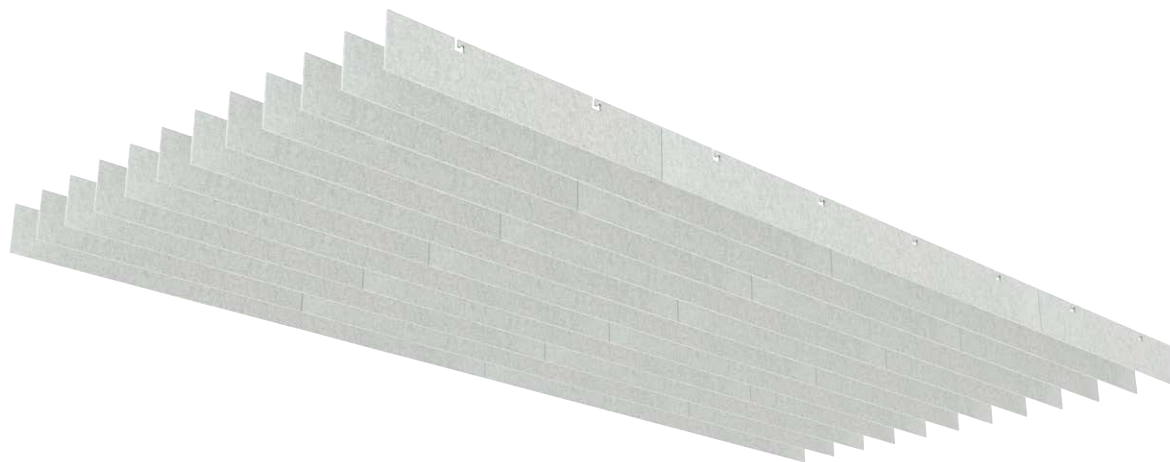
6533RCH0002 – Lame rectangulaire de 8 x 96 x 3/8 po (36 lames)

6533RCH0005 – Lame rectangulaire de 8 x 48 x 3/8 po (24 lames)

Le motif se répète tous les 2 rangs

[Voir le plan du plafond >](#)

# FELTWORKS<sup>MD</sup> – Lames à accrocher



## Rectangulaires de 8 po - Motif 2

Module 192 x 88 po (P x L) – Espacement des lames de 8 po

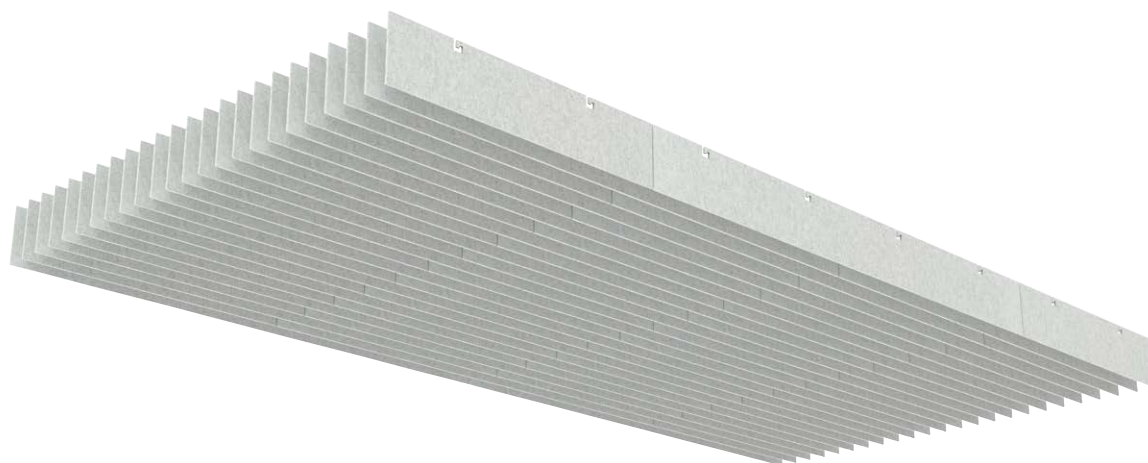
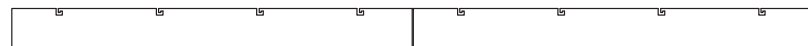
Numéros d'articles :

6533RCH0002 – lame rectangulaire de 8 x 96 x 3/8 po (18 lames)

6533RCH0005 – lame rectangulaire de 8 x 48 x 3/8 po (12 lames)

Le motif se répète tous les 2 rangs

[Voir le plan du plafond >](#)



## Rectangulaires de 10 po - Motif 1

Module 192 x 92 po (P x L) – Espacement des lames de 4 po

Numéros d'articles :

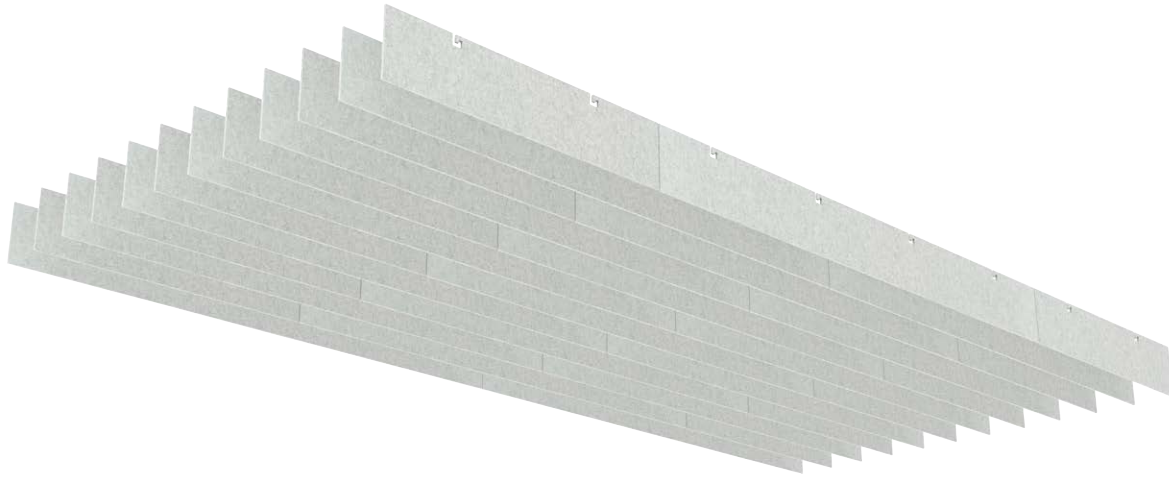
6533RCH0003 – lame rectangulaire de 10 x 96 x 3/8 po (36 lames)

6533RCH0006 – lame rectangulaire de 10 x 48 x 3/8 po (24 lames)

Le motif se répète tous les 2 rangs

[Voir le plan du plafond >](#)

# FELTWORKS<sup>MD</sup> – Lames à accrocher



## Rectangulaires de 10 po - Motif 2

Module 192 x 88 po (P x L) – Espacement des lames de 8 po

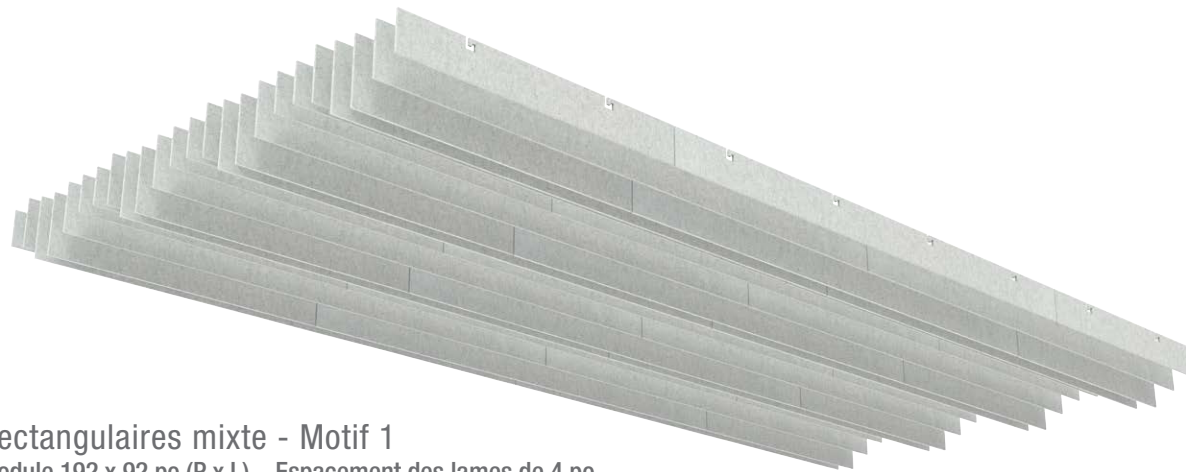
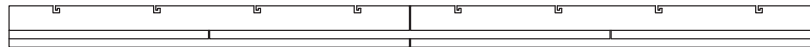
Numéros d'articles :

6533RCH0003 – Lame rectangulaire de 10 x 96 x 3/8 po (18 lames)

6533RCH0006 – Lame rectangulaire de 10 x 48 x 3/8 po (2 lames)

Le motif se répète tous les 2 rangs

[Voir le plan du plafond >](#)



## Rectangulaires mixte - Motif 1

Module 192 x 92 po (P x L) – Espacement des lames de 4 po

Numéros d'articles :

6533RCH0001 – Lame rectangulaire de 6 x 96 x 3/8 po (12 lames)

6533RCH0002 – Lame rectangulaire de 8 x 96 x 3/8 po (12 lames)

6533RCH0003 – Lame rectangulaire de 10 x 96 x 3/8 po (12 lames)

6533RCH0004 – Lame rectangulaire de 6 x 48 x 3/8 po (8 lames)

6533RCH0005 – Lame rectangulaire de 8 x 48 x 3/8 po (8 lames)

6533RCH0006 – Lame rectangulaire de 10 x 48 x 3/8 po (8 lames)

Le motif se répète tous les 6 rangs

[Voir le plan du plafond >](#)

# FELTWORKS<sup>MD</sup> – Lames à accrocher

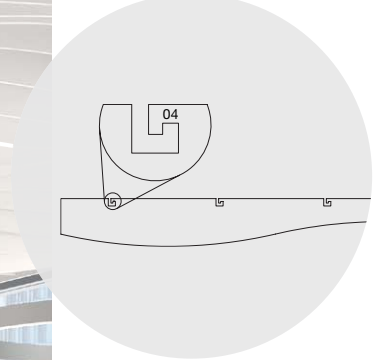
## Panneaux acoustiques linéaires



**FAST 134**  
Select Items Ship Fast  
armstrongceilings.com/fast134



Dessins CAO/Revit<sup>MD</sup> à :  
[www.armstrongplafonds.ca/cadrevit](http://www.armstrongplafonds.ca/cadrevit)



Plus de capacités  
pour en faire plus



[www.armstrongplafonds.ca/capacités](http://www.armstrongplafonds.ca/capacités)  
Plus de photos sur :  
[www.armstrongplafonds.ca/galeriephotos](http://www.armstrongplafonds.ca/galeriephotos)

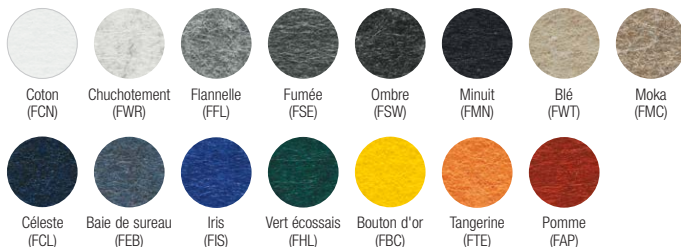
▲ Installation par crochet de la trousse de lames Vagues et Vogues FeltWorks avec un espacement de 8 po entre les lames

Les lames à crochet FeltWorks<sup>MD</sup> assurent des environnements paisibles et redéfinissent l'aspect visuel tout en ajoutant de la chaleur aux espaces intérieurs grâce à 10 options de troupes.

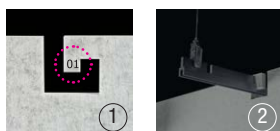
### PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- visuel doux, acoustique plus calme**
- Durabilité au-delà de la norme** : La dimension personnalisée et tous les panneaux standards font partie de la gamme Sustain<sup>MD</sup> et respectent les normes actuelles les plus strictes du secteur en matière de développement durable
- Installation avec une barre de suspension en aluminium et des câbles d'aéronef pour un résultat visuel de qualité supérieure
- La famille de produits CleanAssure<sup>TM</sup> comprend des panneaux, des systèmes de suspension et des garnitures désinfectables
- Sélectionnez des produits inclus dans le programme VITE134** : prêts à être expédiés en 4 semaines ou moins
- Fabrication comportant jusqu'à 60 % de fibres de PET recyclées post-consommation
- Des troupes faciles à spécifier et à commander avec des délais courts
- Nul besoin d'appliquer une couche de fini de couleur sur les panneaux
- Accès facile au faux plafond – il suffit de soulever les panneaux
- Absorption sonore allant jusqu'à 0,70 sabin/pi'
- Les lames de 3/8 po d'épaisseur offrent un visuel linéaire élégant – trois profils standards et une variété de hauteurs de lames pour offrir un visuel spectaculaire

**COULEURS STANDARDS** En raison de limitations d'impression, les nuances peuvent varier du produit réel.



### DÉTAILS



- Profil d'installation par crochet (les panneaux des modules en trousse sont numérotés individuellement pour faciliter le montage)
- Détail de l'assemblage d'une barre de suspension en aluminium accrochée



Parcourez le guide de conception des Lames à accrocher FeltWorks<sup>MD</sup>



# FELTWORKS<sup>MD</sup> – Lames à accrocher

Panneaux acoustiques linéaires –  
Trousse Vagues et Vogues



Homologué  
**GREENGUARD Or**

Declare.

**LEED WELL LBC** 50% CONTENU RECYCLÉ

- gestion de l'énergie
- gestion des déchets de construction
- matériaux régionaux
- flexibilité de conception
- DEP
- recyclable/responsabilité éclairie du producteur
- matériaux biosourcés
- contenu recyclé
- source de matières premières
- rapport de la composition des matériaux
- matériaux à faibles émissions
- qualité d'éclairage acoustique

Communiquez avec TechLine pour obtenir plus d'information sur Green Genie<sup>SM</sup>

▲ SELON L'EMPLACEMENT

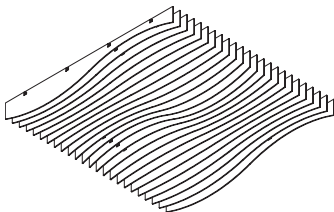


▲ Installation par crochet de la trousse de lames Vagues et Vogues FeltWorks<sup>SM</sup> avec un espacement de 4 po entre les lames

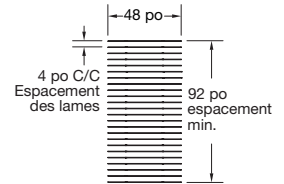
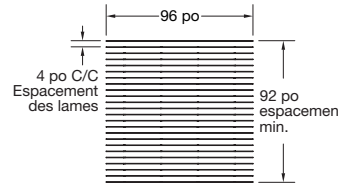
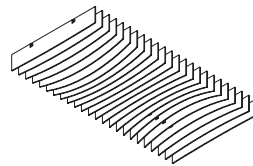
## INFORMATION ACOUSTIQUE

Épaisseur du panneau	3/8 po
Absorption du son (sabin/pi ca)	Jusqu'à 0,70
(Consultez les données de performance acoustique pour plus de détails)	

Trousse de lames Vagues et Vogues de 96 po



Trousse de Lames Vagues et Vogues de 48 po



## SÉLECTION VISUELLE

	N° d'article	Description	Dimension nominale (profondeur x largeur x épaisseur)
	6533KEF0001_ _ _	La trousse Vagues et Vogues de 96 po comprend 6 formes uniques – 4 de chaque – 24 pièces par trousse	Variables x 96 po x 3/8 po
	6533KEF0002_ _ _	La trousse Vagues et Vogues de 48 po comprend 12 formes uniques – 2 de chaque – 24 pièces par trousse	Variables x 48 po x 3/8 po

## PERFORMANCE

Résistance au feu	(blanc seulement) Réflexion lumineuse	Certifié à faibles émissions de COV	CleanAssure <sup>SM</sup> Panneaux désinfectables	DURABILITÉ		
			Vaporiser	Hydratage	Chocs	Éraflures
Classe A	0,80	•	•	•	•	•
Classe A	0,80	•	•	•	•	•

Les points représentent un niveau de performance élevé.



Articles du programme VITE134 prêts à être expédiés par le fabricant en 4 semaines ou moins. Mise à jour des délais de livraison et des options de produits (dimensions et couleurs) à [www.armstrongplafonds.ca/vite134](http://www.armstrongplafonds.ca/vite134).

▲ Au moment de spécifier ou de commander, ajoutez le suffixe à 3 lettres de la couleur au numéro d'article.

REMARQUE : toutes les lames d'un module en trousse doivent être de la même couleur. Pour obtenir des formes, des dimensions et des conceptions personnalisées, veuillez écrire à ASQuote@armstrongplafonds.ca. Consultez le guide de conception de lames FeltWorks<sup>SM</sup> pour voir des façons simples de créer des styles personnalisés à l'aide de produits standards. Consultez les données complètes sur les performances à la page suivante.

# FELTWORKS<sup>MD</sup> – Lames à accrocher

Panneaux acoustiques linéaires –  
Trousse Monts et Vallées

Declare.

**SUSTAIN<sup>MD</sup>**  
Systèmes performants  
de développement durable

Homologué  
**GREENGUARD<sup>Or</sup>**

LEED<sup>MD</sup>  
WELL<sup>MD</sup> LBC

50 % CONTENU RECYCLÉ

Communiquez avec TechLine pour obtenir plus d'information sur Green Genie<sup>MD</sup>

- 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
  - rappport de la composition des matériaux à faibles émissions
  - qualité d'éclairage acoustique
- SELON L'EMPLACEMENT

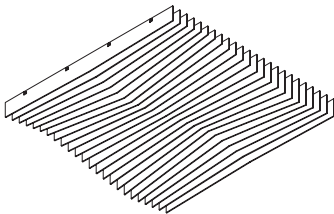
## INFORMATION ACOUSTIQUE

Épaisseur du panneau	Absorption du son (sabin/pi ca)
3/8 po	Jusqu'à 0,70
	(Consultez les données de performance acoustique pour plus de détails)

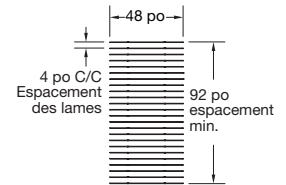
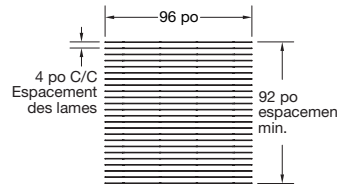
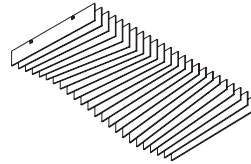


▲ Installation par crochet de la trousse de lames Monts et Vallées FeltWorks<sup>MD</sup> avec un espacement de 8 po entre les Lames

Trousse de lames Monts et Vallées de 96 po



Trousse de lames Monts et Vallées de 48 po



## SÉLECTION VISUELLE

	N° d'article	Description	Dimension nominale (profondeur x largeur x épaisseur)
	6533KPV0001	La trousse Monts et Vallées de 96 po comprend 12 formes uniques – 2 de chaque – 24 pièces par trousse	Variables x 96 po x 3/8 po
	6533KPV0002	La trousse Monts et Vallées de 48 po comprend 6 formes uniques – 4 de chaque – 24 pièces par trousse	Variables x 48 po x 3/8 po

## PERFORMANCE

Résistance au feu	Réflexion lumineuse (blanc seulement)	Certifié à faibles émissions de COV	CleanAssure <sup>MD</sup> Panneaux désinfectables				DURABILITÉ	
			Vaporiser	Hydrofuge	Chocs	Éraflures		
Classe A	0,80	*	*	*	*	*	*	

**VITE**  
4 SEMAINES  
ou moins

Articles du programme VITE134 prêts à être expédiés par le fabricant en 4 semaines ou moins. Mise à jour des délais de livraison et des options de produits (dimensions et couleurs) à [www.armstrongplafonds.ca/vite134](http://www.armstrongplafonds.ca/vite134).

Les points représentent un niveau de performance élevé.

♦ Au moment de spécifier ou de commander, ajoutez le suffixe à 3 lettres de la couleur au numéro d'article.  
REMARQUE : toutes les lames d'un module en trousse doivent être de la même couleur. Pour obtenir des formes, des dimensions et des conceptions personnalisées, veuillez écrire à [ASQuote@armstrongplafonds.ca](mailto:ASQuote@armstrongplafonds.ca). Consultez le guide de conception de lames FeltWorks<sup>MD</sup> pour voir des façons simples de créer des styles personnalisés à l'aide de produits standards. Consultez les données complètes sur les performances à la page suivante.

# FELTWORKS<sup>MD</sup> – Lames à accrocher

Panneaux acoustiques linéaires –  
Panneaux rectangulaires



Homologué  
GREENGUARD Or

Declare.

**LEED WELL LBC** 50% CONTENU RECYCLÉ

- gestion de l'énergie
- gestion des déchets de construction
- matériaux régionaux
- flexibilité de conception
- DEP
- recyclable/ responsabilité éclairée du producteur
- matériaux biosourcés
- contenu recyclé
- source de matières premières
- rapport de la composition des matériaux
- matériaux à faibles émissions
- qualité d'éclairage
- acoustique

Communiquez avec TechLine pour obtenir plus d'information sur Green Genie<sup>SM</sup>

▲ SELON L'EMPLACEMENT



▲ Installation par crochet de la trousse de lames Vagues et Vogues FeltWorks avec un espacement de 8 po entre les lames

## INFORMATION ACOUSTIQUE

Épaisseur du panneau	3/8 po	Absorption du son (sabin/pi ca)	Jusqu'à 0,70
			(Consultez les données de performance acoustique pour plus de détails)

## SÉLECTION VISUELLE

N° d'article	Description	Dimension nominale (profondeur x largeur x épaisseur)	Pièces/boîte
6533RCH0001	Panneau rectangulaire	6 po x 96 po x 3/8 po	16
6533RCH0002	Panneau rectangulaire	8 x 96 x 3/8 po	12
6533RCH0003	Panneau rectangulaire	10 x 96 x 3/8 po	8
6533RCH0004	Panneau rectangulaire	6 x 48 x 3/8 po	16
6533RCH0005	Panneau rectangulaire	8 x 48 x 3/8 po	12
6533RCH0006	Panneau rectangulaire	10 x 48 x 3/8 po	8

Lames FELTWORKS<sup>MD</sup> Rectangles à accrocher



## PERFORMANCE

Résistance au feu (blanc seulement)	Réflexion lumineuse	Certifié à faibles émissions de COV	CleanAssure <sup>SM</sup> Panneaux désinfectables	DURABILITÉ		
●	●	●	Vaporiser	Hydrofuge	Chocs	Éraflures
Classe A	0,80	●	●	●	●	●
Classe A	0,80	●	●	●	●	●
Classe A	0,80	●	●	●	●	●
Classe A	0,80	●	●	●	●	●
Classe A	0,80	●	●	●	●	●



Articles du programme VITE134 prêts à être expédiés par le fabricant en 4 semaines ou moins. Mise à jour des délais de livraison et des options de produits (dimensions et couleurs) à [www.armstrongplafonds.ca/vite134](http://www.armstrongplafonds.ca/vite134).

Les points représentent un niveau de performance élevé.

◆ Au moment de spécifier ou de commander, ajoutez le suffixe à 3 lettres de la couleur au numéro d'article.  
REMARQUE : Pour obtenir des formes et des dimensions personnalisées, écrivez à [ASQuote@armstrongplafonds.ca](mailto:ASQuote@armstrongplafonds.ca).  
Toutes les données de performance se rapportent à tous les panneaux de lames FeltWorks, y compris les options de panneaux à accrocher rectangulaires et en trousse.

nouveau

# FELTWORKS<sup>MD</sup> – Lames à accrocher

## Panneaux acoustiques linéaires



**SUSTAIN<sup>MD</sup>**  
Systèmes performants  
de développement durable

Homologué  
**GREENGUARD Or**

**Declare.**

LEED<sup>MD</sup>  
WELL<sup>MD</sup> LBC

50 % CONTENU RECYCLÉ

SECON L'EMPLACEMENT

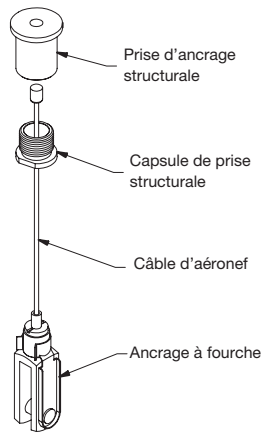
- gestion de l'énergie
- gestion des déchets de construction
- matériaux régionaux
- flexibilité de conception
- DEP
- recyclable/ responsabilité élargie du producteur
- matériaux biosourcés
- contenu recyclé
- source de matières premières
- rappport de la composition des matériaux
- matériaux à faibles émissions
- qualité d'éclairage
- acoustique

Communiquez avec TechLine pour obtenir plus d'information sur Green Genie<sup>SM</sup>

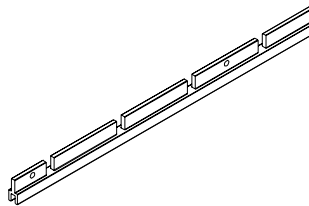
N° d'article	Description	Couleur	Pièces/boîte
8230AB*	Barre de suspension de 96 po pour les lames à accrocher de 3/8 po FeltWorks <sup>MD</sup> – trous de raccordement aux deux extrémités (quincaillerie fournie)	Noir anodisé	8 barres/4 raccords/8 vis
6651AB	Raccords de bout en bout et vis pour la barre de suspension	Noir anodisé	4 raccords/8 vis
6655**	Trousse de suspension des lames	S.O.	Une trousse/quatre assemblages de suspension

\* En utilisant une barre de suspension standard, l'espacement standard des lames est de 4, 8 ou 12 po. Des barres de suspension avec espacement ou couleurs personnalisées sont offertes. Contactez ASQuote@armstrongplafonds.ca.

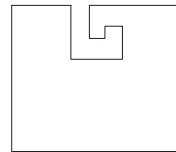
\*\* Chaque trousse de suspension des lames comprend quatre assemblages de suspension. Servez-vous d'une trousse pour chaque barre de suspension.



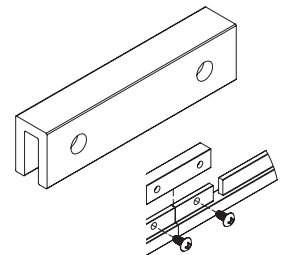
Trousse de suspension de lames



Barre de suspension en aluminium



Détails des lames à accrocher FeltWorks<sup>MD</sup>

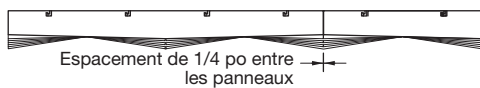


Raccord de bout en bout pour la barre de suspension

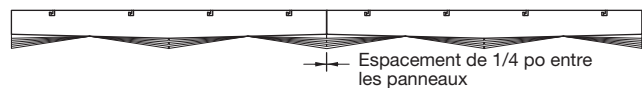
### DÉTAILS DE LA DISPOSITION

Vue de profil

Trousse Monts et Vallées

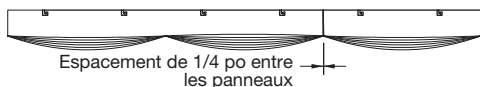


Espacement de 1/4 po entre les panneaux

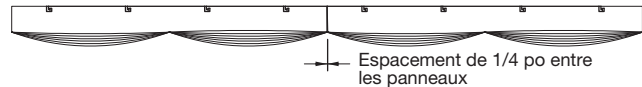


Espacement de 1/4 po entre les panneaux

Trousse Vagues et Vogues



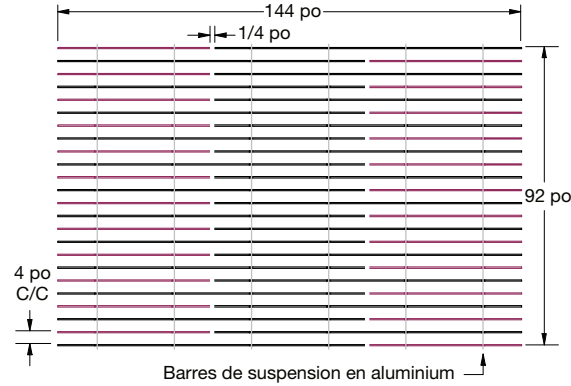
Espacement de 1/4 po entre les panneaux



Espacement de 1/4 po entre les panneaux

**PLAN HORIZONTAL**

Disposition échelonnée :  
Un module en trousse de 96 po et un module en trousse de 48 po

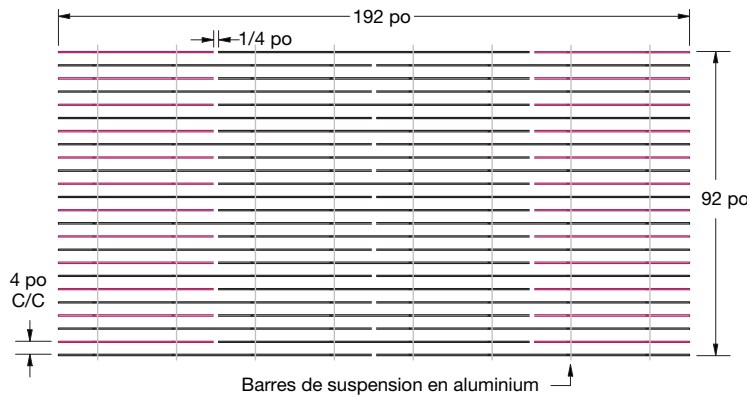


**LÉGENDE - Plan horizontal**

- Panneau de 48 po
- Panneau de 96 po
- Barres de suspension

REMARQUE : Bien que l'espacement des lames de 4 po C/C soit indiqué, l'espacement des lames de 8 et 12 po est possible en utilisant l'article 8230AB – barres de suspension.

Disposition échelonnée :  
Un module en trousse de 96 po et un module en trousse de 48 po



**DONNÉES PHYSIQUES**

**Matériau**

Panneaux de fibres de feutre de polyester (PET) en plusieurs couches non tissées et formées de 3/8 po d'épaisseur, avec couleur sur toute leur surface.

**Résistance au feu**

Taux de propagation de la flamme de 25 ou moins. Indice de production de la fumée de 450 ou moins. Classe A conformément à la norme E84 de l'ASTM.

Caractéristiques de traitement par brûlage de la surface selon la norme CAN/ULC S102.2. Taux de propagation de la flamme de 75. Classification de la production de la fumée de 105.

Les lames à accrocher FeltWorks<sup>SM</sup> ainsi que les autres composants architecturaux situés dans le plan du plafond, peuvent obstruer ou dévier la distribution planifiée de l'eau des extincteurs automatiques, ou éventuellement retarder le déclenchement des systèmes d'extincteurs automatiques ou de détecteurs d'incendie. Consulter un ingénieur en protection contre les incendies, NFPA 13 ou les codes locaux, pour connaître les techniques d'installation appropriées en présence de systèmes de détection et de suppression des incendies.

**Conseils d'application**

La couleur et la texture du panneau peuvent varier d'une commande à l'autre; une quantité d'approvisionnement adéquate devrait être commandée. En raison de la nature des matériaux recyclés, de petites fibres foncées peuvent être visibles sur les faces minces.

Les panneaux de lames à accrocher FeltWorks ne sont pas approuvés pour une application extérieure.

Les Lames FeltWorks ne doivent pas être installées à proximité de sources de chaleur supérieures à 70 °C (158 °F).

**Aide à la conception**

Pour obtenir une assistance de conception personnalisée, communiquez avec les services de conception ProjectWorks<sup>SM</sup> visitez le site [www.armstrongplafonds.ca/projectworks](http://www.armstrongplafonds.ca/projectworks).

**Performance acoustique**

Mis à l'épreuve conformément à la norme C423 de l'ASTM et monté conformément à la norme E795 de l'ASTM. Absorption sonore allant jusqu'à 0,70 sabin/pi<sup>2</sup>. L'espacement des lames aura un effet sur la performance acoustique. Communiquez avec le service TechLine pour obtenir plus de détails à [techline@armstrongceilings.com](mailto:techline@armstrongceilings.com)

**Émissions de COV Homologation GREENGUARD OR**

Certifié par un tiers conformément à la méthode standard version 1.2 de 2017 de la norme CDPH/EHLB du ministère de la Santé publique de la Californie. Cette norme contient les lignes directrices en matière de faible émission dans l'article 24 du LEED<sup>SM</sup>, la norme WELL Building Standard<sup>SM</sup>, Living Building Challenge<sup>SM</sup> (LBC), CalGreen, la norme 189 de l'ANSI/ASHRAE/USGBC/IES; protocole d'évaluation des bâtiments verts de l'ANSI/GBI.

**Conseils concernant l'installation**

Tous les luminaires situés à proximité des panneaux Lames FeltWorks doivent être supportés de manière indépendante. Les extrémités des panneaux adjacents sont espacées de 1/4 po à l'aide d'une barre de suspension standard.

**Contrainte sismique**

Les panneaux de lames à accrocher FeltWorks ont été conçus, éprouvés et approuvés pour une utilisation dans toutes les régions sismiques. Les installations OSHPD/DSA peuvent nécessiter une fixation supplémentaire du panneau à la barre de suspension. Consultez les instructions d'installation pour obtenir plus de détails.

**Nettoyage et désinfection**

Options de nettoyage et de désinfection approuvées par le CDC disponibles à [www.armstrongplafonds.ca/entretien](http://www.armstrongplafonds.ca/entretien)

**PRODUIT CERTIFIÉ A FAIBLES ÉMISSIONS CHIMIQUES**  
UL.COM/GG  
UL2818



**Conseils relatifs au programme VITE134**

L'ampleur du travail 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 une semaine. Cependant, le transit vers les États à l'ouest du Wyoming peut demander plus de temps.

L'horaire des camions du distributeur est important : nous nous fions à la distribution pour faciliter le transport des 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**

Pour obtenir des détails concernant la garantie, rendez-vous sur [armstrongplafonds.ca/garantie](http://armstrongplafonds.ca/garantie)

**Poids; pièces/boite**

0,39 lb/pi<sup>2</sup>

**Trousses Vagues et Vogues**

6533KEF0001, 6533KEF0002 – 24 pièces/boite

**Trousses Monts et Vallées**

6533KPV0001, 6533KPV0002 – 24 pièces/boite

**Panneaux rectangulaires**

6533RCH0001, 6533RCH0004 – 16 pcs/bte

6533RCH0002, 6533RCH0005 – 12 pcs/bte

6533RCH0003, 6533RCH0006 – 8 pcs/bte

Quantités personnalisées offertes en écrivant à [ASQuote@armstrongceilings.com](mailto:ASQuote@armstrongceilings.com)

# PASSEZ À L'ÉTAPE SUIVANTE

## 877 276-7876

Représentants du service à la clientèle  
Du lundi au vendredi,  
de 7 h 45 à 17 h, HNE

**TechLine** – Informations techniques, dessins détaillés, aide à la conception CAO, informations d'installation, autres services techniques – de 8 h à 17 h 30 HNE, du lundi au vendredi. Par télécopieur au ; 800 572-8324, ou par courriel à l'adresse : [techline@armstrongplafonds.ca](mailto:techline@armstrongplafonds.ca)

## [www.armstrongplafonds.ca/commercial](http://www.armstrongplafonds.ca/commercial)

Nouvelles récentes sur les produits

Informations sur les produits standards et personnalisés

Catalogue en ligne

Fichiers CAO, Revit<sup>®</sup>, SketchUp<sup>®</sup>

Outil de sélection visuelle, un plafond pour chaque espace :  
A Ceiling for Every Space<sup>™</sup>

Documentation et échantillons de produits : service rapide ou livraison régulière

Personnes ressources : représentants, fournisseurs, entrepreneurs

## ProjectWorks<sup>™</sup>

### [www.armstrongplafonds.ca/projectworks](http://www.armstrongplafonds.ca/projectworks)

Services de conception et de pré-construction  
**ProjectWorks**

Mélangez et assortissez les formes, les dimensions, les couleurs et les matériaux pour réinventer votre plafond personnalisé, spécialisé ou standard,

Visitez notre galerie de motifs en ligne pour voir des idées pour votre prochain projet à [www.armstrongplafonds.ca/galeriemotifs](http://www.armstrongplafonds.ca/galeriemotifs)

Communiquez avec votre représentant local pour commencer une conception! Vous ne savez pas qui est votre représentant local? Visitez le site [www.armstrongplafonds.ca/trouvermonreprésentant](http://www.armstrongplafonds.ca/trouvermonreprésentant)

Revit<sup>®</sup> est une marque déposée d'Autodesk, Inc. SketchUp<sup>™</sup> est une marque déposée de Trimble, Inc. LEED<sup>™</sup> est une marque déposée du U.S. Green Building Council; Declare<sup>™</sup> est une marque déposée d'International Living Future<sup>™</sup> Institute; UL<sup>™</sup> est une marque déposée d'UL LLC. Toutes les marques de commerce utilisées dans les présentes appartiennent à AWI Licensing LLC et/ou ses sociétés affiliées.

© 2023 AWI Licensing LLC. Imprimé aux États-Unis d'Amérique.

[www.armstrongplafonds.ca/feltworks](http://www.armstrongplafonds.ca/feltworks)

Sur la couverture : ►  
Installation par crochet de la trousse de lames Vagues et Vogues FeltWorks<sup>™</sup> avec un espacement de 4 po entre les lames

 **Armstrong**<sup>™</sup>  
SOLUTIONS PLAFOND