

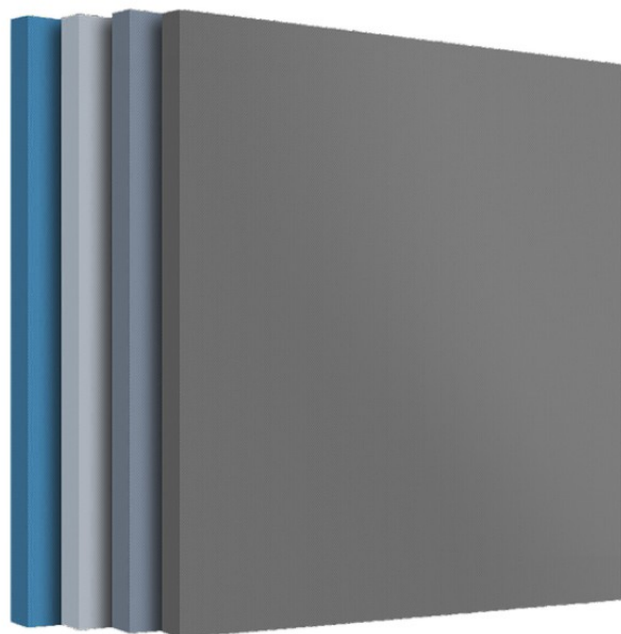
# SoftTone

## PANNEAUX ACOUSTIQUES MULTIFONCTIONNELS

- INSTALLATION MURALE
- INSTALLATION AU PLAFOND (SUSPENDU OU PLAT)
- DIMENSIONS STANDARD ET SUR MESURE
- CONCEPTION PERSONNALISÉE DE MURALES ET MOZAIQUES
- CHOIX DE FINIS TANDARD ET CONTRACT

Combinant performance et une apparence rehaussée, les panneaux acoustiques SoftTone™ offrent des options de personnalisation illimitées. Un incontournable pour les architectes et décorateurs qui souhaitent intégrer le silence à leurs conceptions d'espaces intérieurs.

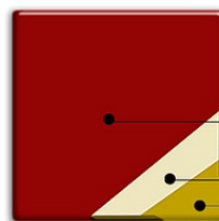
Fabriqués à partir d'un cœur de fibre de verre laminé permettant une absorption optimale du son et un contrôle précis de la réverbération peu importe l'application, ils sont conçus pour répondre aux besoins spécifiques de chaque projet. 100% personnalisables pour des réalisations spectaculaires.



## SPECIFICATIONS

- Cœur acoustique en fibre de verre
- Membrane Fiberguard™ laminée sur la face (dos optionnel)
- Densité 96kg/pi. cu. (6lb / pi.cu)
- Épaisseur: 1" / 25mm (Série 100) / 2" / 50mm (Série 200)
- Finition: tissu acoustique standard, tissus contract
- Couleurs: [consulter bibliothèque](#)
- Option de coins: Carrés, Arrondis
- Profils de bordure: Carrée / Demi Biseau
- Délais de livraison: standard 2-4 semaines (confirmation requise)
- Produit inifuge de classe 1 CAN UL-S.102
- Contient jusqu'à 53% de matières recyclées
- Garanties: 2 ans standard / contract

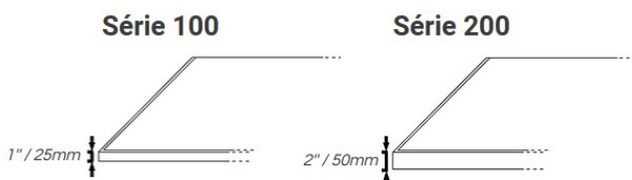
## CONSTRUCTION



### TECHNOLOGIE

- TISSU HD ACOUSTIQUEMENT TRANSPARENT
- BORDURES PERSONNALISÉES
- MEMBRANE FIBERGUARD™ LAMINÉE
- COEUR ACOUSTIQUE HAUTE PERFORMANCE

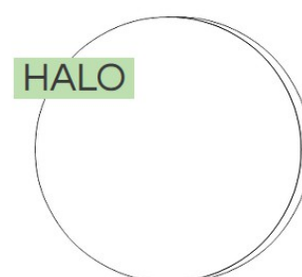
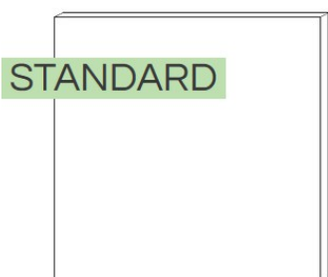
## ÉPAISSEUR



## PERFORMANCE

ÉPAISSEUR	125	250	500	1000	2000	4000	NRC
1po / 25mm	0.04	0.22	0.72	0.97	1.05	1.03	<b>0.85</b>
2po / 50mm	0.21	0.74	1.02	1.04	1.05	1.03	<b>1.00</b>

## VARIANTES



\*des frais additionnels sont applicables pour les formes non standard

## DIMENSIONS ET LIMITATIONS

Les panneaux acoustiques SoftTone sont conçus pour être fabriqués sur mesure et personnalisés selon les standards acceptables. Les détails ci-dessous devraient être pris en considération lorsque vous spécifiez le produit:

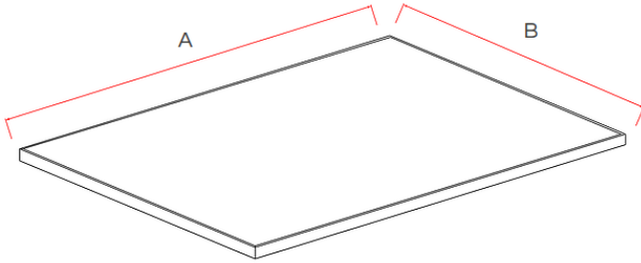
### Longueur du panneau (A):

- Minimum: 4" (100mm)
- Maximum: 120" (3050mm)

### Largeur du panneau (B):

- Minimum: 12" (406mm)
- Maximum: 48" (1220mm)

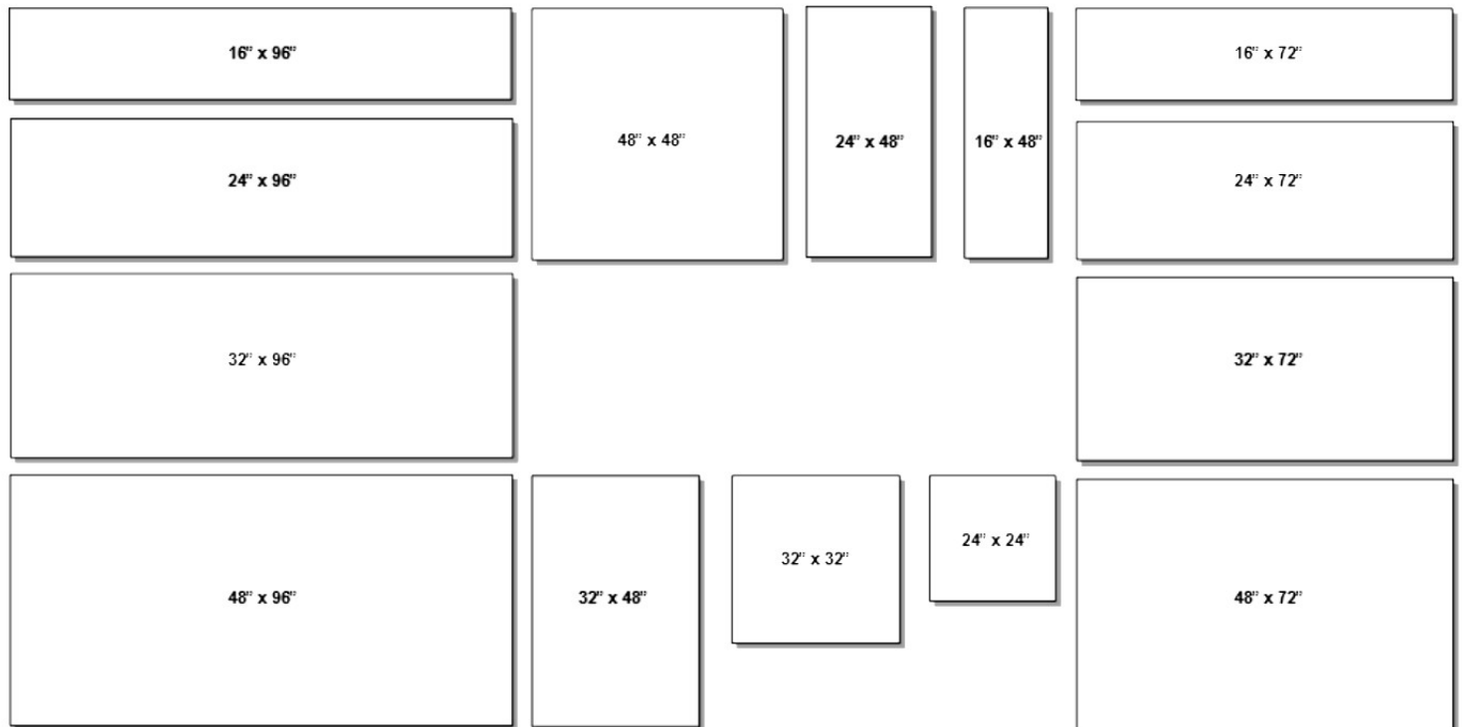
NOTE: Plus le panneau est de petite taille, plus le prix au pied carré du produit augmente.



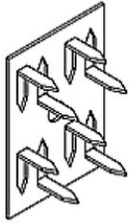
**FINITION:** Certaines couleurs de finis peuvent avoir un impact sur le prix final du panneau. Nottament, pour tous les finis clairs (blancs, blancs cassés et autres couleurs pâles) des frais supplémentaires sont applicable pour la double finition requise.

**FORMES SPÉCIALES:** Les profils comportant des formes arrondies (comme les panneaux ronds SoftTone Halo) limitent le choix de tissu de finition. La collection de finis la mieux adaptée à ce type de panneau est le **Connect**. Toutefois, d'autres finis peuvent être acceptables selon les dimensions des panneaux. Contactez-nous pour discuter les options qui s'offrent à vous.

## DIMENSIONS PANNEAUX STANDARD



## INSTALLATION MURALE



### EMPALLEURS

Les empalleurs sont fournis avec chaque panneau SoftTone et sont la façon la plus rapide et plus simple pour installer des panneaux à dos exposé.

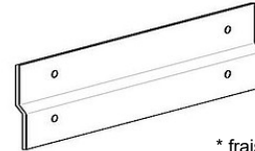
- Dimensions: 2" x 2.5"
- 8 dents
- Trou pour vis
- Requier vis ou tapcon #8 ou #10



### QUINCAILLERIE Z-CLIP

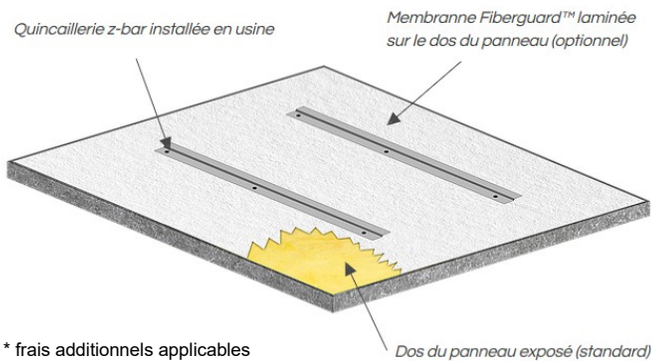
La quincaillerie z-clip offre une installation solide et facilitent les installation de concepts linéaires ou mur à mur.

- Dimensions: 2" large x longueur jusqu'à 48"
- Requier des vis ou tapcons #8
- Les z-clips sur le panneau sont installées a l'usine

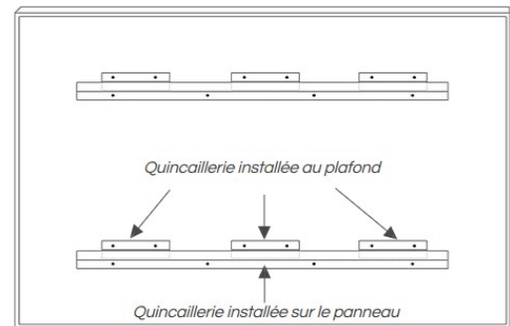


\* frais additionnels applicables

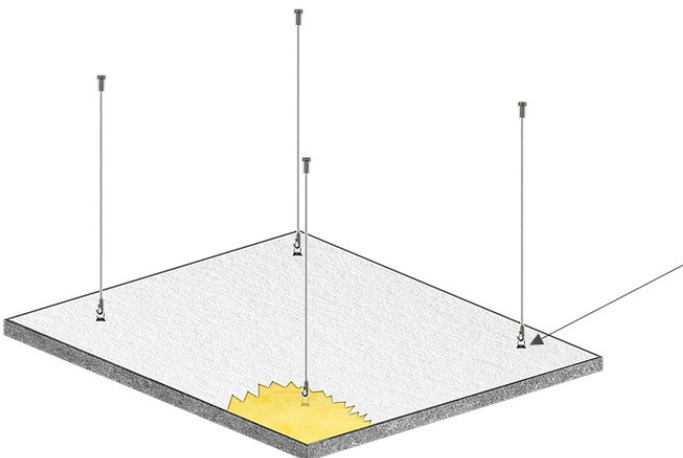
## PLAFOND / INSTALLATION À PLAT



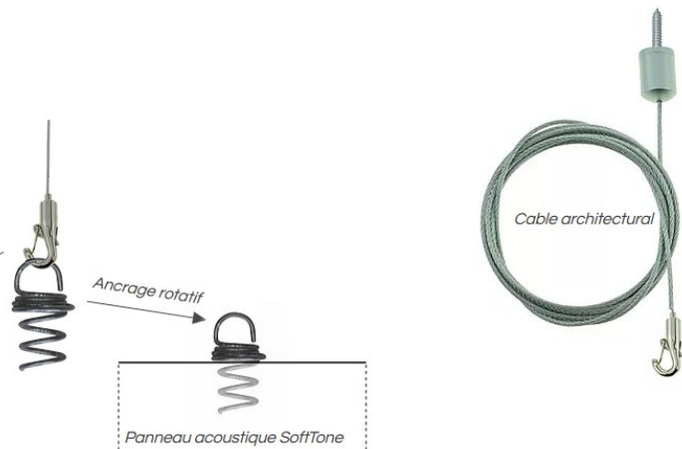
\* frais additionnels applicables



## PLAFOND / INSTALLATION SUSPENDUE



\* frais additionnels applicables



# NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Panneaux acoustiques SoftTone

## Entretien régulier

Éviter l'exposition prolongée à la chaleur directe et les rayons UV.

Épousseter occasionnellement avec un linge sans charpies ou avec un aspirateur à brosse fine

## À noter

Les panneaux suspendus devraient être retirés pour un nettoyage sécuritaire.

Un nettoyage à la main (*spot cleaning*) par un nettoyeur professionnel est recommandé.

## Nettoyage des taches

Le nettoyage par un professionnel est fortement recommandé.

Toujours tester le produit de nettoyage sur une surface non apparente avant de procéder au nettoyage.

Éponger les éclaboussures de liquides avec une lingette propre et sèche

Nettoyer toutes les taches et éclaboussures aussitôt que possible.

La plupart des taches peuvent être nettoyées à la main, en utilisant une solution de détergent doux et de l'eau tiède. La surface peut également être nettoyée avec du liquide pour nettoyage à sec.

Ne pas saturer le panneau d'eau.

Ne pas frotter ou utiliser des abrasifs car cela peut endommager la texture du tissu.

Une fois que la tache s'est assouplie, éponger l'excédent de liquide avec un linge sans charpies propre et sec.

Laisser sécher à température ambiante. Ne pas utiliser une source de chaleur et éviter l'exposition aux rayons UV.

Ne pas utiliser de détergent à tapis

\* Dans le cas de tâches difficiles/impossibles à nettoyer, Montréal Acoustique offre la possibilité du recouvrement du panneau avec un nouveau tissu acoustique.