

évolution

acoustique

La solution acoustique et design

www.evolutionacoustique.com

Tel : 514-983-3156

Contact : Éric Plante, Président

Info : cplante@evolutionacoustique.com

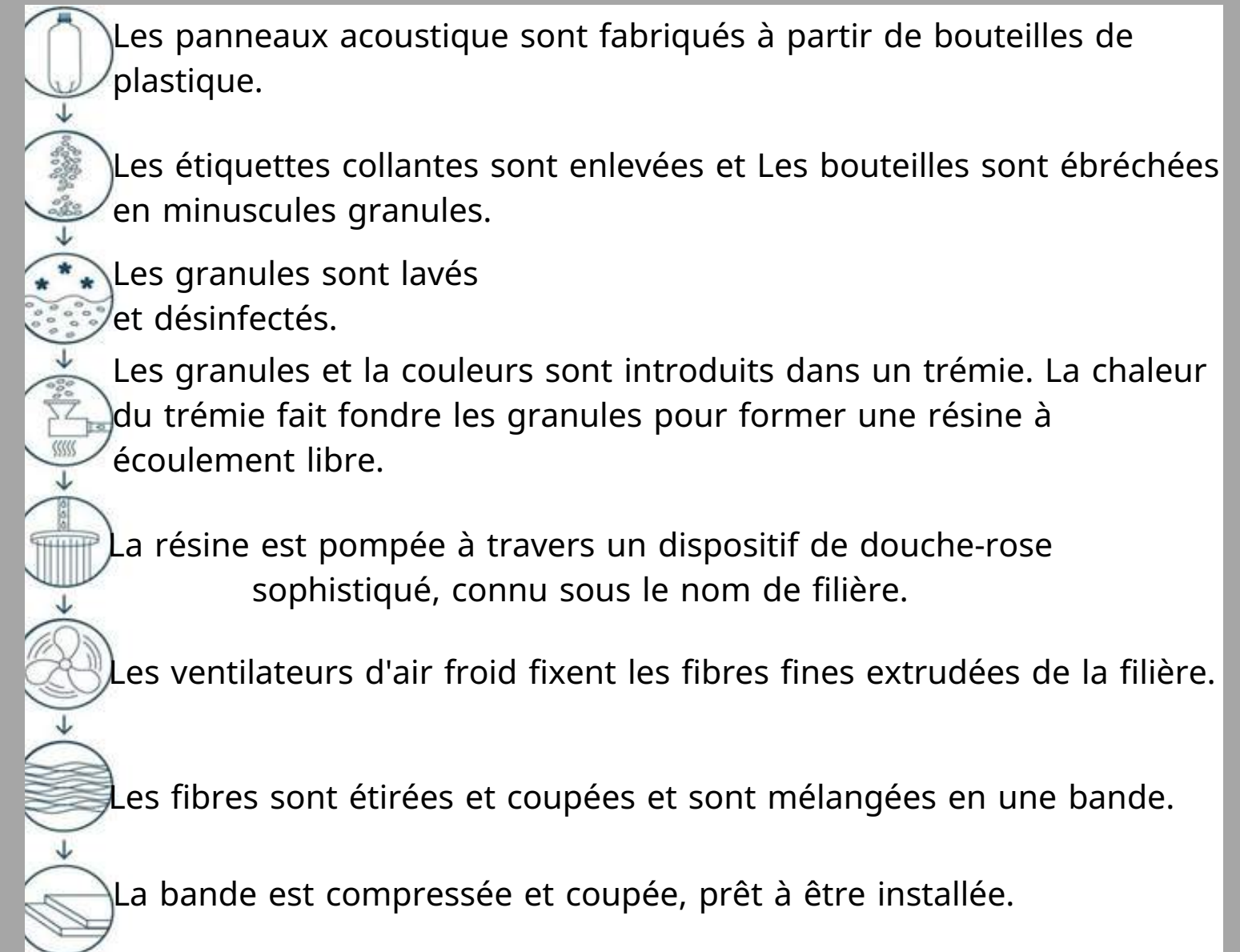
4066,boul.

le Corbusier bureau 101 Laval, Québec, H7L 5R2

Solution écologique

Saviez-vous qu'un panneau de 4' x 8' est fabriqué d'environ 280 bouteilles de plastique post consommation ?

Processus écologique



Le processus de fabrication des panneaux acoustique est un processus remarquable. Ces produits ont peu d'impact sur l'environnement. Aucun produit chimique n'est utilisé pour la production des panneaux. De plus, les panneaux non utilisés ou défectueux sont 100% recyclables et sont remis dans le processus de fabrication pour fabriquer la fibre. Les panneaux acoustiques vient d'un produit très économe en énergie. Ses matières premières sont dérivées du pétrole brut et du gaz naturel. Il bénéficie d'un profil de durabilité très favorable par rapport au verre, à l'aluminium et à d'autres matériaux.



Caractéristique d'un panneau acoustique

- **Composition** : 100 % fibre polyester
- **Épaisseur** : 3/8"(9 mm) 1/2" (12 mm)
- **Poids** : 8lbs et 16lbs env

Usage

- Bureaux commerciaux
- Hôtels
- Restaurants
- Commerces de détails
- Galeries d'art
- Bibliothèques
- Salles de sport
- Cinémas résidentiels
- Théâtres et auditoriums
- Et plus encore

Les avantages

- Respectueux de la nature, 100% recyclable
- Absorption acoustique, NRC atteint plus de 0,85
- Fabrication et installation simple
- Testé au feu : ASTM E84 A, CAN ULC S-102
- Décoratif et 58 couleurs disponibles
- Certification ASTM-E84



Nos réalisations tuiles de plafonds et panneaux



Grille acoustique



Lattes de plafond



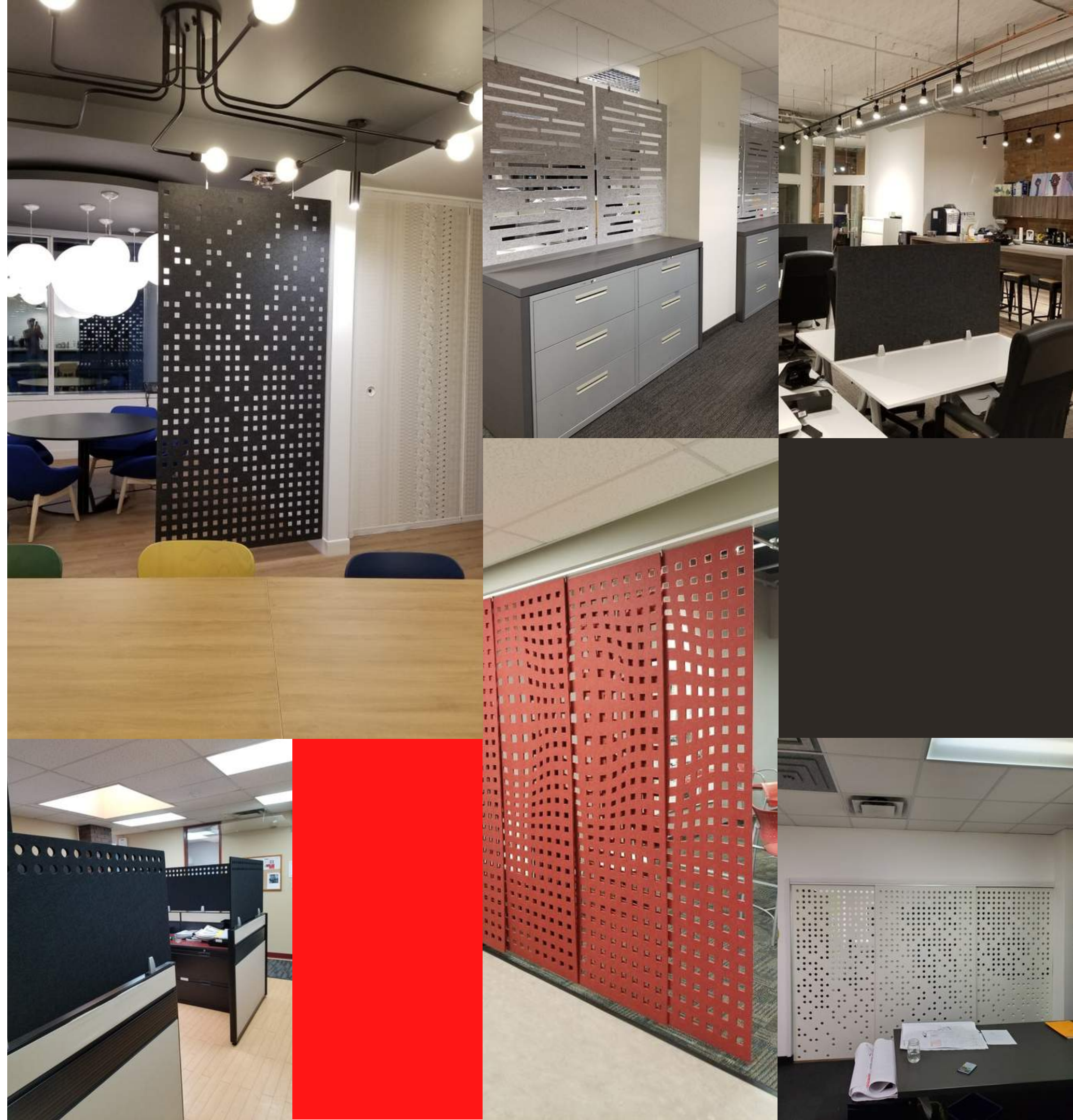
Filet acoustique



Nuage acoustique

Les panneaux diviseurs

Les panneaux diviseurs peuvent être installés dans n'importe quel espace pour créer des zones de travail privées. D'ailleurs, les panneaux ajoutent une intimité, de la couleur, du style et une absorption acoustique dans tout espace de travail à aire ouverte. Facile à installer et à repositionner avec le matériel de suspension en option (à commander séparément). De plus, les séparateurs peuvent être commandés dans toutes les couleurs disponibles.

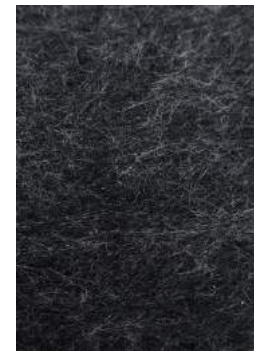
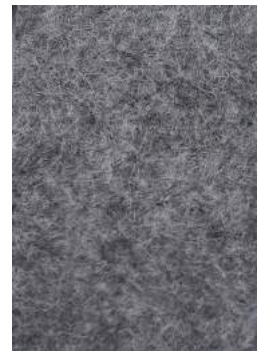


Impression personnalisée

Totalement personnalisable pour la couleur, la forme, l'épaisseur, la taille et les motifs.



Couleurs



Caractéristiques

- Livré en **58 couleurs**
- Épaisseur de 3/8 " (9mm) et 1/2 " (12mm)
- Surface entièrement collable
- Testé au feu : ASTM E84 A, CAN ULC S-102
- Fabriqué à 100% de polyester
- Provient de bouteille de plastique recyclé
- Aucun formaldéhyde
- Absorption acoustique moyenne NRC 0,80 (entrefer de 50mm) 1,0 NRC dans les fréquences moyennes hautes.



Réalisations

