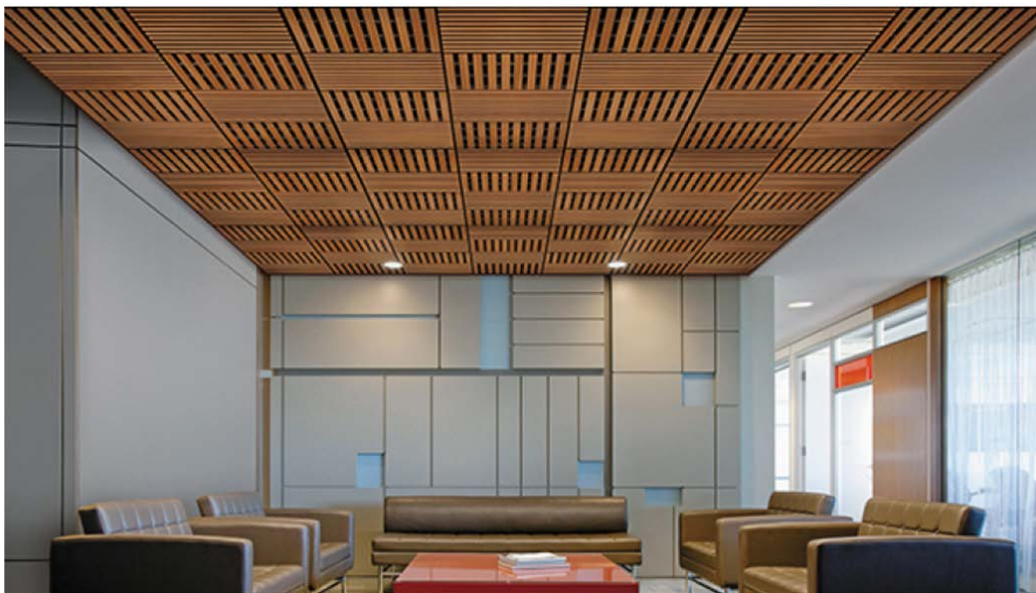


Communiqué de presse
POUR PUBLICATION IMMÉDIATE
6 décembre 2016

CONTACT :
Cindy O'Neill
717-396-5671
coneill@armstrongceilings.com

La performance de Total Acoustics^{MC} maintenant offerte dans les panneaux de plafond en métal et bois d'Armstrong^{MD}

L'acoustique se mêle à l'esthétique dans les nouveautés qui offrent une excellente réduction du bruit en plus d'une flexibilité de conception améliorée, surtout dans les espaces de prestige



LANCASTER, PA – Les solutions de plafonds Armstrong^{MD} ont étendu leur portfolio de panneaux de plafond de performance Total Acoustics^{MC} grâce à l'ajout de gammes de produits sélectionnés dans les collections MetalWorks^{MC} et WoodWorks^{MD}.

Armstrong World Industries
2500 Columbia Avenue, Lancaster, PA 17603
717.397.0611 | www.armstrongplafonds.ca

Inspirés
d'espaces
remarquables^{MD}

Les panneaux de plafond Total Acoustics présentent la combinaison parfaite entre l'absorption du bruit et le blocage du son dans un même panneau. En offrant la capacité d'absorber les sons indésirables et d'empêcher le son de se propager dans les espaces adjacents, les panneaux de plafond Total Acoustics sont le choix tout désigné pour les intérieurs flexibles d'aujourd'hui, où un ensemble d'espaces privés et ouverts partagent souvent la même surface. Armstrong est le seul fabricant de plafonds en bois ou en métal qui offre ce type de performance acoustique à ses plafonds.

Quand l'acoustique se mêle à l'esthétique

En perforant le panneau, puis en utilisant un panneau de remplissage acoustique, ces nouveaux ajouts offrent non seulement une excellente réduction sonore, mais aussi une flexibilité de conception améliorée, surtout dans les espaces de prestige. Dans les espaces où une forte impression visuelle est désirée, les panneaux MetalWorks donnent un effet élégant et raffiné, tandis que les panneaux WoodWorks apportent richesse et chaleur.

Selon Julian Treasure, expert en son et communication reconnu sur la scène internationale, les nouveaux panneaux de la collection Total Acoustics offrent une gamme d'options acoustiques aussi créative qu'agréable à regarder. « Jusqu'à maintenant, il fallait faire un compromis au moment de la conception d'un plafond, dit-il. Si un concepteur désirait un plafond qui absorbait et bloquait le son, l'utilisation de produits spécialisés comme le bois ou le métal était impensable. Il est maintenant possible de combiner plaisir visuel et plaisir auditif. L'acoustique se mêle à l'esthétique. »

Beaucoup de choix de panneaux de plafond

Les panneaux de plafond WoodWorks combinés à la performance Total Acoustics comprennent maintenant les panneaux tégulaires, grille tégulaire et canalisés tégulaires de WoodWorks. Les panneaux de plafond MetalWorks combinés à la performance Total Acoustics offrent les panneaux tégulaires, tôle, mesh et 3D de MetalWorks.

Liens connexes

[Total Acoustics](#)

[Brochure Quoi de neuf](#)

Vidéo



Actualités

[Centre de presse](#)

Téléchargez

[Photo en haute résolution TA bois](#)

[Photo en haute résolution TA métal](#)

Pour faciliter le choix du bon plafond pour un espace donné, les panneaux Total Acoustics en métal ou en bois comportent la note « bon », « mieux » ou « meilleur » selon la combinaison d'absorption sonore indiquée par le coefficient de réduction du bruit (CRB) et le blocage du son indiqué par la classe d'atténuation du plafond (CAP).

Les nouveautés s'ajouteront à la gamme de produits Armstrong, qui présente déjà une grande variété de panneaux de plafond avec performance Total Acoustics, notamment Ultima^{MD}, Calla^{MD}, Lyra^{MD}, Cirrus^{MD}, Fine Fissured^{MC}, Mesa^{MC}, Canyon^{MD}, School Zone^{MD} Scolaire et Georgian^{MC}.

Pour en savoir plus sur les panneaux de plafond MetalWorks et WoodWorks Total Acoustics, visiter : armstrongplafonds.ca/totalacoustics

À propos d'Armstrong

Les Industries mondiales Armstrong inc. (AWI) est un chef de file mondial dans la conception et la fabrication de solutions de plafonds, de murs et de systèmes de suspension innovants pour les espaces commerciaux ou résidentiels. Avec plus de 3700 employés et des revenus de plafond de plus de 1,2 milliard de dollars pour l'exercice financier de 2015, AWI opère à partir d'un réseau mondial de 24 installations, dont 9 dédiées à sa coentreprise WAVE.