

**Communiqué de presse  
POUR PUBLICATION  
IMMÉDIATE**

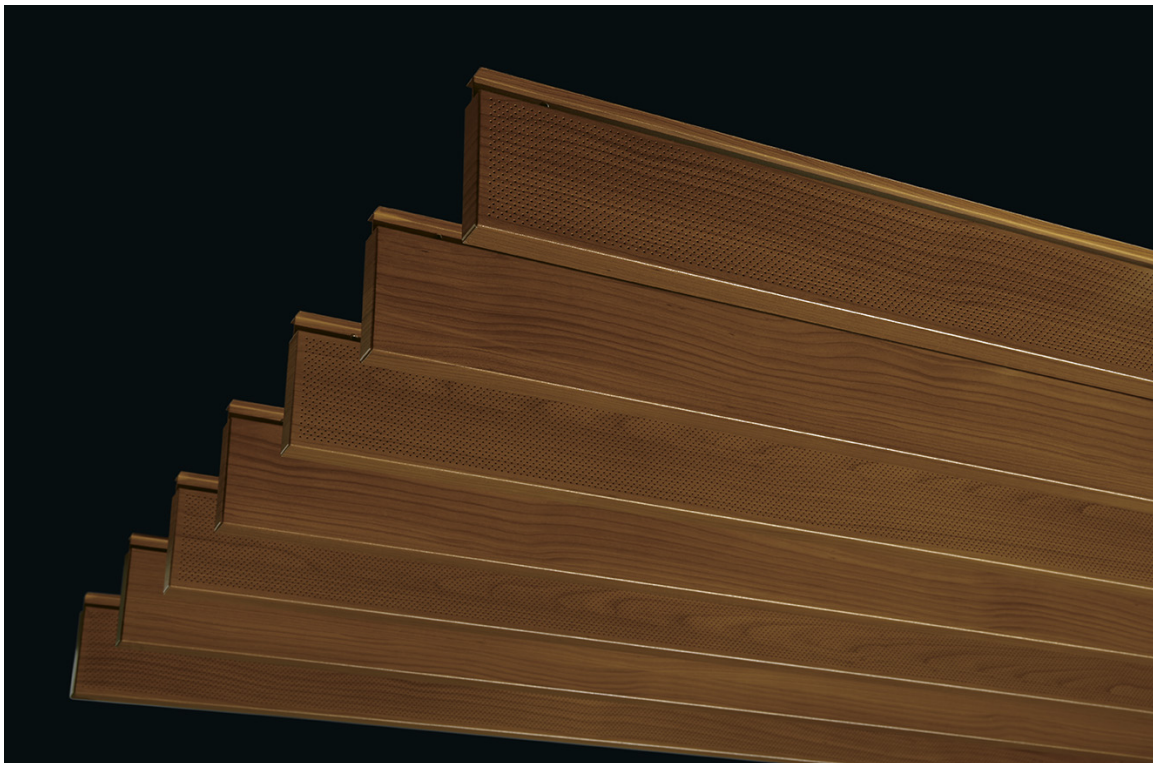
3 février 2016

**CONTACT :**  
**Cindy O'Neill**  
7173965671

[coneill@armstrong.com](mailto:coneill@armstrong.com)

**Armstrong<sup>MD</sup> ajoute six nouveaux finis à l'aspect de bois aux  
panneaux linéaires MetalWorks<sup>MC</sup> Blades – Classics<sup>MC</sup>**


*Panneaux verticaux en aluminium durable disponibles dans les options  
acoustiques et non-acoustiques*



**LANCASTER, PA** — Les plafonds Armstrong<sup>MD</sup> a élargi sa gamme de panneaux linéaires MetalWorks<sup>MC</sup> Blades – Classics<sup>MC</sup> afin d'y inclure six nouveaux finis Effects<sup>MC</sup> d'aspect bois.

Offerts en Érable, Chêne, Cerisier, Cerisier foncé, Noyer et Noyer expresso, les produits MetalWorks Blades – Classics présentent maintenant un aspect bois dans un panneau vertical en aluminium léger et durable.

Les panneaux linéaires sont offerts en options acoustiques et non-acoustiques et l'espacement peut être varié afin d'accommoder une variété de besoins de



conception et d'acoustique. Les éléments verticaux d'un pouce font 4 po de profondeur par 96 po de longueur et peuvent être joints afin de créer de plus longs panneaux. Ils sont offerts avec deux embouts, un embout ou sans embout pour permettre une souplesse de conception maximale. Les panneaux à deux embouts peuvent être utilisés pour les espaces qui permettent l'accès au plafond.

### Options acoustiques

Les panneaux acoustiques MetalWorks Blades – Classics sont perforés et munis d'un molleton de fibre de verre afin d'absorber le son. Ils fournissent 2,5 Sabins d'absorption du son par panneau. Les panneaux acoustiques permettent en effet une plus grande absorption sonore que les plafonds continus sur une même surface, car le son est absorbé des deux côtés.

Les panneaux MetalWorks Blades – Classics sont idéaux pour améliorer l'acoustique et l'esthétique du transport, de l'hospitalité, de l'éducation, du bureau et des espaces commerciaux dans les projets de rénovation ou de construction. Lorsqu'ils sont installés dans un espace réverbérant, ils peuvent considérablement réduire le bruit ambiant et le temps de réverbération, améliorant ainsi l'intelligibilité de la parole.

Les panneaux sont facilement installés sur un système de suspension Prelude<sup>MD</sup> de 15/16 po standard. Ils ont une classe de résistance au feu de Classe A et ont été testés et approuvés pour les régions sismiques. Les panneaux sont également offerts en trois finis métalliques et des couleurs personnalisées sont offertes.

Ils font partie de la famille croissante d'éléments verticaux Blades conçue pour compléter les tendances de conception linéaires actuelles qui comprend les produits MetalWorks Blades – Concepts<sup>MC</sup>, Infusions<sup>MD</sup> Blades – Concepts et SoundScapes<sup>MD</sup> Blades.

Pour plus d'informations sur les produits MetalWorks Blades – Classics, veuillez visiter le [armstrong.com/blades](http://armstrong.com/blades), clavardez en direct ou contactez un expert TechLine au 1 800 276-7876.

Les industries mondiales Armstrong inc. est un leader mondial dans la conception et la fabrication de plafonds et de planchers. En 2014, le chiffre d'affaires consolidé net des activités menées par Armstrong totalisait environ 2,5 milliards de dollars. Situé à Lancaster en Pennsylvanie, Armstrong exploite 32 usines dans neuf pays avec environ 7500 employés dans le monde.