

Communiqué de presse
POUR PUBLICATION IMMÉDIATE
24 mars 2021

CONTACT :
Cindy O’Neill
717-396-5671
717-725-9514
[courriel](mailto:cindy.o'neill@armstrongceiling.com)

Armstrong étend sa gamme de lames MetalWorks^{MC} Blades – Classics avec l’ajout de nouvelles dimensions et de nouveaux finis standard, ainsi que la capacité de faire sur mesure

17 choix de finis MetalWorks Effects^{MC} aspect bois désormais offerts



LANCASTER, Pa. – Les Solutions plafond et mur Armstrong a étendu sa gamme de produits MetalWorks^{MC} Blades – Classics afin d’ajouter de nouvelles dimensions et de nouveaux finis standard, en plus d’offrir la possibilité de créer sur mesure.

Les lames de plafond standard sont désormais offertes au format 1 x 4 po, 1 x 6 po et 2 x 6 po en longueurs nominales de 2 pi, 4 pi et 8 pi. Les tailles sur mesure offertes vont de 12 po à 120 po de long et de 4 po à 10 po d’épaisseur par bond de 2 po pour les lames de 1 po ou 2 po de largeur. Tous ces nouveaux ajouts sont conçus afin de créer un intérêt visuel haut de gamme et de donner la plus grande flexibilité de conception linéaire.

Inspirés d’espaces remarquables^{MD}

Armstrong^{MD}
SOLUTIONS PLAFOND ET MUR

Nouveaux finis Effects^{MC} aspect bois

Les [James MetalWorks Blades – Classics](#) sont désormais offertes en 17 finis Effects^{MC} aspect bois et trois couleurs standard. En plus des cinq finis aspect bois classiques, les lames de plafond en métal sont offertes en 12 nouveaux effets audacieux et subtils. Ces finis à la mode, qui vont du grain du bois audacieux aux effets subtils, offrent de nouvelles possibilités rafraîchissantes afin d'apporter la chaleur du bois dans un espace avec des panneaux de métal durables. Les nouveaux finis sont également offerts en garniture Effects de 4 po et 6 po.

Les panneaux de lames verticales sont offerts en versions perforées et non perforées afin de créer des conceptions linéaires acoustiques ou non. Les panneaux perforés comprennent un molleton de remplissage afin d'atteindre une excellente absorption du son, pouvant aller jusqu'à 0,92 sabin/pi². Différents espacements entre les lames sont possibles pour toutes les dimensions standard afin de répondre à divers besoins acoustiques et conceptuels. Certains panneaux non perforés font partie de la gamme Sustain^{MD} d'Armstrong^{MD}, qui respecte les normes de développement durable des bâtiments les plus strictes.

Faciles et rapides à installer

Fabriqués en aluminium pour une grande légèreté et une manipulation facile, les panneaux s'installent rapidement dans les systèmes de suspension Armstrong^{MD} Prelude^{MD} XL^{MD} standard de 15/16 po ou peint sur 360° avec des attaches. Les panneaux peuvent comprendre des embouts installés en usine ou non pour raccorder de longs panneaux linéaires. Des embouts de dissimulation de coupe sur place sont offerts pour toutes les dimensions standard afin d'obtenir une finition nette et pour éliminer les bordures de coupe brutes faites au chantier. Les lames MetalWorks Blades – Classics font partie de la gamme de produits CleanAssure^{MC}, qui respectent les recommandations du CDC concernant le nettoyage et la désinfection, afin de rendre les espaces plus sains et propres.

Certains produits MetalWorks Blades – Classics sont inclus dans le nouveau programme VITE4 et sont prêts à être livrés en quatre semaines ou moins. Pour en savoir plus sur le programme pour les plafonds de spécialité VITE134, visiter la page armstrongplafonds.ca/vite134.

Pour en savoir plus sur les lames MetalWorks Blades – Classics, visiter la page armstrongplafonds.ca/metalworks. Pour obtenir de l'aide, communiquer avec un expert TechLine d'Armstrong à armstrongplafonds.ca/techline.

À propos des Industries mondiales Armstrong

Les Industries mondiales Armstrong inc. (AWI) est un chef de file dans la conception et la fabrication de solutions de plafonds, de murs et de systèmes de suspension innovants pour les espaces commerciaux ou résidentiels sur le continent américain. Avec des revenus de 937 millions de dollars en 2020, AWI a environ 2 700 employés et un réseau de 15 installations et six usines dédiées à sa coentreprise WAVE.

Inspirés d'espaces remarquables^{MD}

**Armstrong**^{MD}
SOLUTIONS PLAFOND ET MUR