

26 janvier 2022

CONTACT :
Cindy O'Neill

717-396-5671

717-725-9514

[courriel](#)

La nouvelle courbure dynamique Axiom^{MD} d'Armstrong permet de produire des profilés de garniture de plafond droits ou courbés d'une seule pièce

La capacité de fabrication de pointe réduit les joints et les raccords visibles anciennement nécessaires pour obtenir une garniture courbée



LANCASTER, Pa. – Les Solutions plafond et mur Armstrong a présenté la courbure dynamique Axiom^{MD}, une nouvelle capacité de fabrication qui permet de produire des profilés de garniture de plafond droits et courbés en une seule pièce de garniture (dans une même direction seulement).

Cette capacité pionnière dans l'industrie maximise l'utilisation des matériaux avec des pièces pleine longueur tout en réduisant les joints et les raccords traditionnellement visibles à la création d'une garniture courbée. La courbure dynamique Axiom est désormais offerte pour tous les plafonds acoustiques, suspensions à gypse et solutions de rechange pour plafonds en gypse AcoustiBuilt^{MC} d'Armstrong.

Des pièces de garniture plus longues et d'un seul morceau

Les architectes et les concepteurs peuvent créer des courbes plus complexes – comme des formes elliptiques – avec un visuel lisse et continu. La courbure dynamique Axiom améliore aussi l'esthétique visuelle, car les profilés de garniture passent de courbés à droits ou changent de rayon plusieurs fois en une seule pièce de garniture (les courbes doivent toutes être dans la même direction), ce qui réduit la quantité de joints et de raccords visibles.

Quant à l'installation, la nouvelle capacité de courbure signifie que les entrepreneurs ont moins de pièces à commander et à gérer au chantier. En raison du nombre réduit de joints, les nouvelles pièces de garniture nécessitent moins de temps et de travail à assembler et sont beaucoup plus faciles et rapides à installer. Les pièces de garniture assemblées sont également plus stables lors des déplacements sur le chantier.

Pour en savoir plus, consulter la [vidéo sur la courbure dynamique Axiom d'Armstrong](#). Pour obtenir de l'aide, communiquer avec un expert Armstrong TechLine à l'adresse 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 2 800 employés et un réseau de 15 installations et six usines dédiées à sa coentreprise WAVE.