

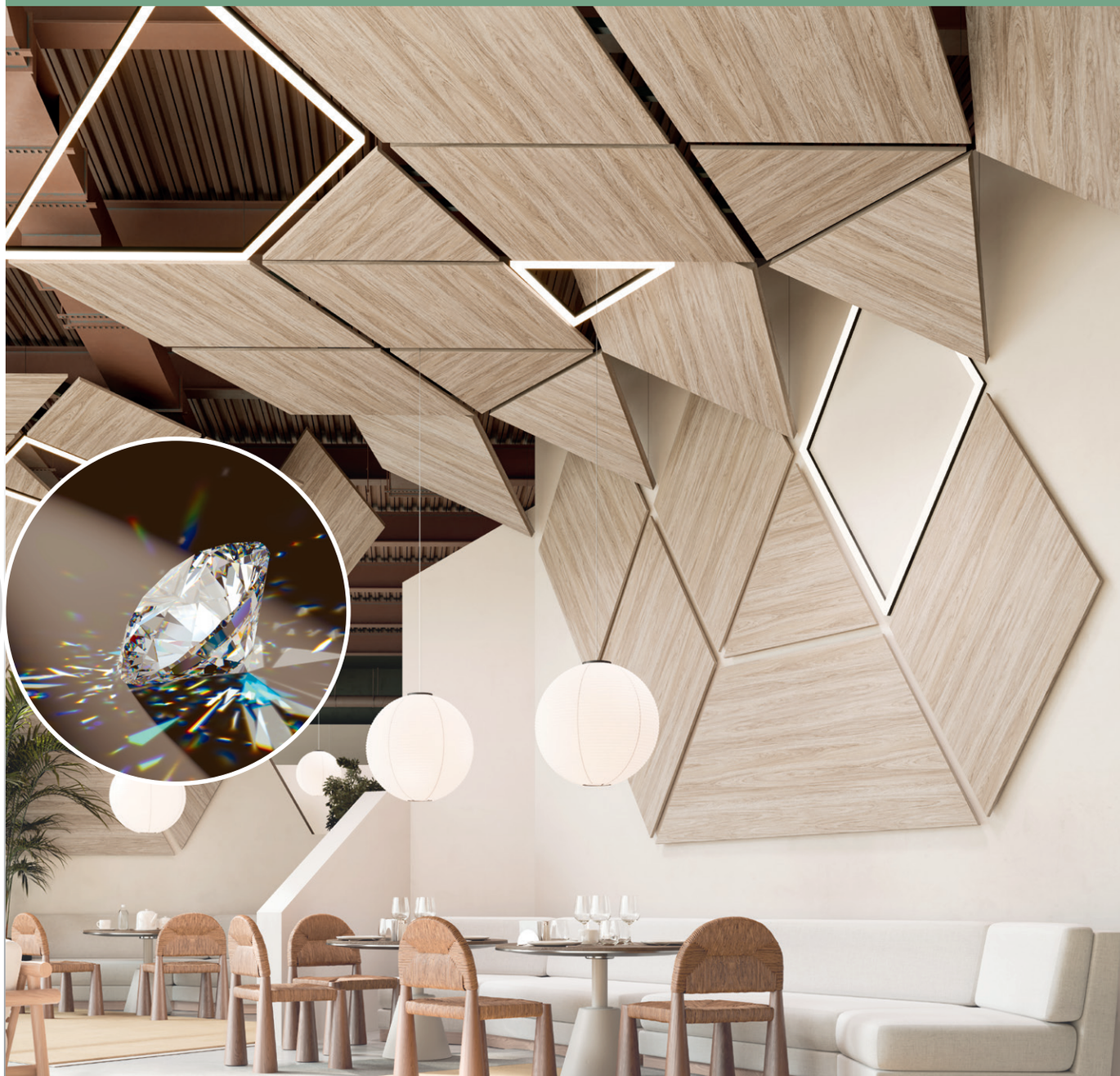
L'expérience,
par-dessus tout^{MC}



Armstrong^{MD}
Industries mondiales

Quoi de neuf

Printemps 2024



**3form** A R K T U R A**BÖK**
MODERN**MÓZ**TM**TURF****Armstrong**^{MD}
Industries mondiales

Une famille de marques

Aujourd'hui, Armstrong est une famille de marques novatrices. Nous réfléchissons sur le long terme en ce qui concerne les fournisseurs de solutions pour offrir des produits et des services qui utilisent la technologie pour réaliser votre vision et concrétiser vos valeurs afin de créer une conception de niveau supérieur tout en réduisant votre impact sur l'environnement. **Nous sommes Armstrong, une équipe unifiée.**

Maintenant, voyez la nouveauté du printemps...



nouveau Plafonds économiseurs d'énergie TEMPLOK^{MD}

Les plafonds Calla^{MD} Templok^{MD} et Ultima^{MD} Templok^{MD} améliorent le confort thermique et aident à régulariser les températures intérieures

- Économisez jusqu'à 15 % de votre consommation énergétique* grâce à la technologie de matériau fusible intégrée
- Fournit un refroidissement passif pouvant atteindre 35 BTU/pi²*
- Performance en blocage du son exceptionnelle pour une meilleure confidentialité des conversations : CAP de 39
- Font partie de notre gamme de plafonds Total Acoustics^{MD} pour une réduction totale du bruit et la polyvalence d'un plan d'étage : CRB + CAP = performance Total Acoustics
- Conformes à la loi Build America, Buy America Act (BABAA)



* Économies d'énergie de refroidissement mesurées lors de tests en laboratoire. Les résultats peuvent varier. Voir le Guide technique Templok.

Panneaux de plafond Calla Templok régulière carré avec système de suspension Suprafine^{MD} XL^{MD}





Panneaux réguliers, biseautés Ultima à faible empreinte carbone avec système de suspension Suprafine^{MD} XL

nouveau Panneaux ULTIMA^{MD} à faible empreinte carbone

Aidez à réduire l'empreinte carbone de l'environnement construit grâce aux panneaux de plafond acoustiques en fibre minérale avec la plus faible empreinte carbone vendus*

- Fabriqués à partir de biocharbon séquestrant le carbone produit selon les principes du développement durable
- Produit biosourcé homologué à 100 % par le département de l'Agriculture des États-Unis (USDA)
- Font partie de la gamme Sustain^{MD} et respectent les normes de développement durable des bâtiments les plus strictes de l'industrie d'aujourd'hui
- Font partie de notre gamme de plafonds Total Acoustics^{MD} pour une réduction totale du bruit et la polyvalence d'un plan d'étage : CRB + CAP = performance Total Acoustics
- Le produit peut être recyclé par l'intermédiaire du programme de recyclage des Plafonds Armstrong
- Conformés à la loi Build America, Buy America Act (BABAA)

* Selon les données de l'outil EC3 disponibles depuis le 1er février 2024. Panneaux de plafond Ultima à faible empreinte carbone (A1-A3) Potentiel de réchauffement climatique de 0,187, y compris le carbone biogénique [kg CO²-eq./pi²]



Innovations OVERCAST

Systèmes en nuage préfabriqués et plateformes à suspension modulaires qui simplifient l'intégration des éléments mécaniques, électriques et de plomberie

- Options de conception polyvalente avec plusieurs configurations de plateforme
- Les services de conception technique réduisent les déchets et les inefficacités dans l'environnement construit.
- Chaîne d'approvisionnement et approvisionnement simplifiés, efficaces et rapides
- Vitesse et sécurité accrues tout en réduisant la congestion au chantier
- Flexibilité de reconfigurer les panneaux pour évoluer selon les besoins de l'espace
- Les produits Armstrong intégrés maximisent les options technologiques liées à la qualité de l'environnement intérieur (QEI) qui sont axées sur le bien-être des occupants

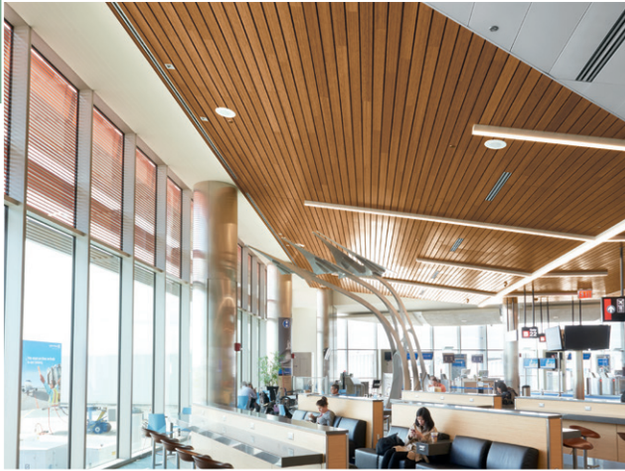


Système en nuage préfabriqué Overcast

Plateforme à suspension modulaire Overcast



Planches WoodWorks® Linéaire plaquées à retrait



Panneaux réguliers carrés Calla® avec système de suspension Supratime® XL™



Offre une expérience de voyage de première classe

Donnez libre cours à vos idées. Transformez chaque visite en une expérience mémorable grâce à des plafonds tout en courbes qui flottent et qui surplombent majestueusement afin de répondre aux besoins de tout espace, de l'enregistrement des bagages à leur retrait. Réalisez vos idées les plus originales grâce au Service de conception et de préconstruction ProjectWorks™.

Laissez-nous vous offrir une expérience de voyage de première classe!

Panneaux réguliers carrés Calla® avec système de suspension Supratime® XL™



Panneaux à ressort de torsion MetalWorks™ personnalisés

Calla[®] Formes pour DesignFlex[®], système de suspension Suprafine[®], garniture Axiom[®]



Saviez-vous que nous offrons plus d'un millier de produits conformes à la loi Build America, Buy America Act (BABAA, fabriqué et acheté aux États-Unis) applicable à l'aide financière fédérale et aux exigences d'achat?

Malgré les programmes changeants et complexes, nous nous efforçons de rendre vos décisions simples.



Panneaux Optima[®] à base de plante, recouvrements de colonnes CastWorks[®]



Panneaux Optima[®], système de suspension Prelude[®] XL[®], garniture Axiom classique



Panneaux muraux WoodWorks^{MD} et panneaux WoodWorks^{MD} Vector^{MD} en placage sur dosse érable blanc, garniture Axiom^{MD} Vector^{MD} en fougère

Panneaux muraux WOODWORKS^{MD}

Les placages de bois véritable offrent une beauté naturelle incomparable grâce aux variations d'essence, de grain et de couleur

- Finis mis à jour
- Résistance au feu de catégorie A selon la norme ASTM E84
- Intégrer la nature dans un environnement construit améliore la qualité de l'environnement intérieur (QEI)
- Les options de perforation standard offrent des avantages acoustiques
- Disponible comme produit standard sur la liste des prix avec des délais d'exécution plus courts et aucune approbation requise
- Certains placages WoodWorks passent de la commande à l'expédition en 4 semaines ou moins



VITE134
Certains articles sont vite expédiés
armstrongplafonds.ca/vite134

Gammes d'essences de finition



Anciens placages



nouveau

LYRA^{MD} à base de plante Vector^{MD} Aspect bois

Aspect bois réaliste, gestion
supérieure de l'acoustique



- Le retrait de 1/4 po entre les panneaux acoustiques légers et résistants à l'affaissement crée l'effet d'un plafond en bois monolithique grand format
- Les panneaux légers sont rapides et faciles à installer dans un système de suspension Prelude^{MD} standard
- Performance acoustique supérieure avec un CRB de 0,90 sans perforations
- Fait partie de la gamme Sustain^{MD} et respecte les normes de développement durable des bâtiments les plus strictes de l'industrie d'aujourd'hui
- Conforme à la loi Build America Buy America Act (BABAA)



Noyer cassonade (WBS) Châtaigner caramel (WTC) Vanille cendrée (WVA) Chêne miel (WHO)



Teck Earl Grey (WGT) Cerise Bourbon (WBC) Noyer moka foncé (WMW)





Panneaux SoundScapes Lames Aspect bois en noyer cassonade (WBS)

nouveau Panneaux linéaires acoustiques pour plafond et murs SOUNDSCAPES^{MD} Lames

Excellente acoustique et possibilités infinies de conception grâce à une variété de formes, de profondeurs, de couleurs, d'aspect bois et d'options d'installation



VITE134
Certains articles sont vite expédiés
armstrongplafonds.ca/vite134

- Désormais offert en 4 finis Aspect bois et 15 couleurs inspirées de la nature
- Excellente absorption du son allant jusqu'à un CRB de 2,05
- Systèmes de suspension Prelude^{MD} de couleur coordonnée disponibles
- Certains produits font partie du programme VITE134 : prêt à livrer en 4 semaines ou moins

Noyer cassonade
(WBS)Châtaignier
caramel (WTC)Blanc
(DWH)Noir
(DBL)Galet
(DRV)Pierre
(DSE)Gris clair
(DLG)Avoine
(DOT)Grès
(DSS)Vanille cendrée
(WVA)Chêne miel
(WHO)Buis
(DBW)Fougère
(DFN)Lierre
(DIV)Océan
(DOC)Crépuscule
(DTT)Pluie
(DRS)Bruine
(DMT)Topaze
(DTZ)

nouveau

Panneaux acoustiques pour plafond et murs SOUNDSCAPES^{MD} Formes

Offrir une performance acoustique dans des installations amusantes avec une variété de formes, d'angles, de dimensions et de finis



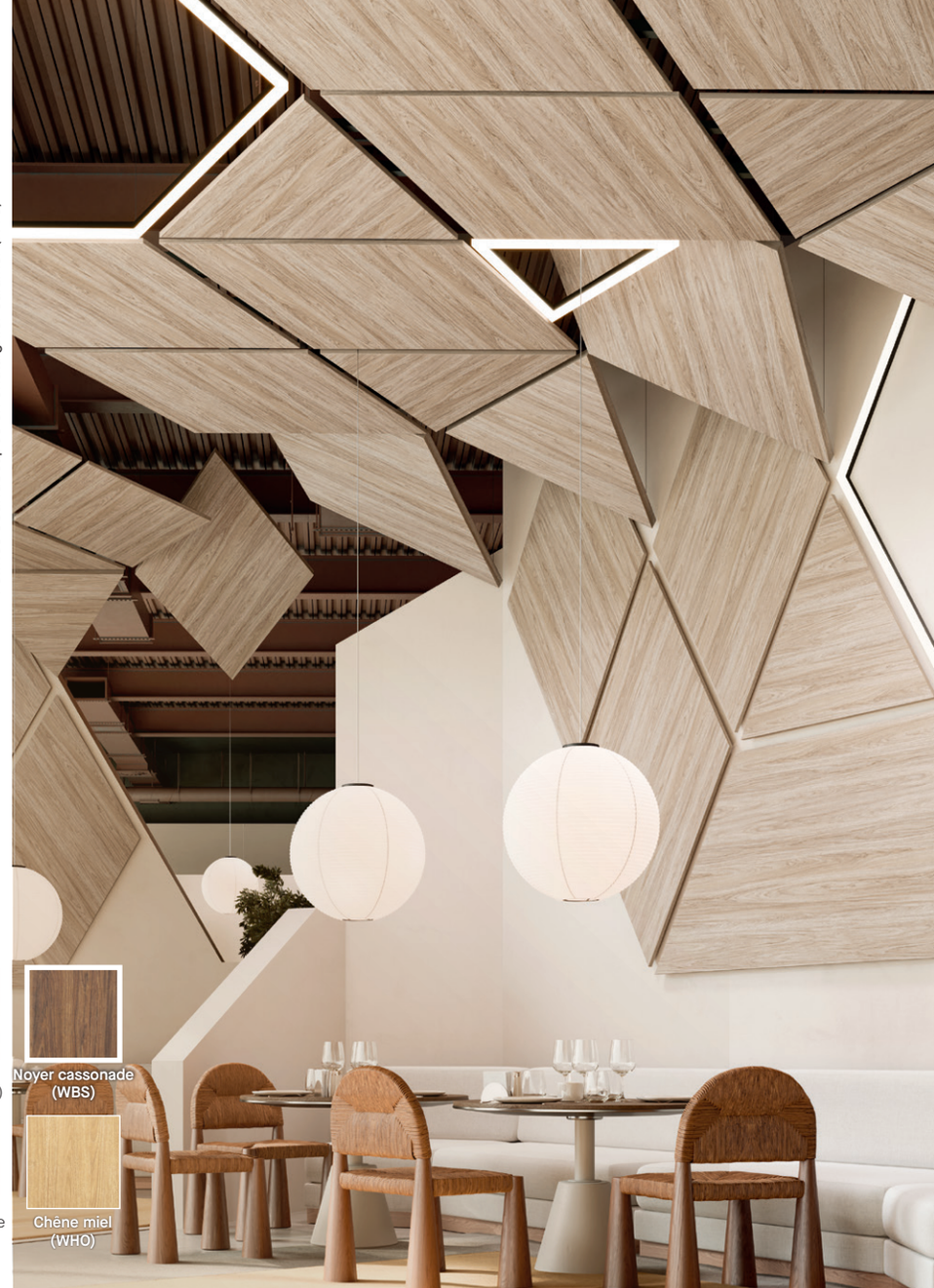
VITE134

Certains articles sont vite expédiés armstrongplafonds.ca/vite134

- Désormais offert en 4 finis Aspect bois et 15 couleurs inspirées de la nature
- 9 formes standard incluant des triangles, des trapèzes et des parallélogrammes
- Excellente absorption du son allant jusqu'à un CRB de 1,15
- Rapide à installer à partir d'une dalle, de gypse, d'un système de suspension ou d'un mur
- Certains produits sont inclus dans le programme VITE134 – prêts à livrer en 4 semaines ou moins



Formes SoundScapes en châtaignier caramel (WTC)



Marquises acoustiques SoundScapes,
panneaux muraux SoundScapes Formes

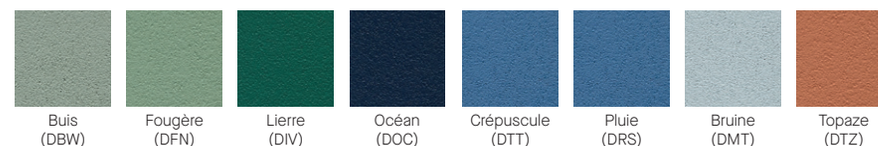
nouveau Marquises acoustiques SOUNDSCAPES^{MD}

Améliorez l'acoustique avec une
absorption ponctuelle qui définit
les espaces

VITE
4 SEMAINES
ou moins

VITE134
Certains articles sont vite expédiés
armstrongplafonds.ca/vite134

- Maintenant offert en 15 couleurs inspirées de la nature
- Absorption du son allant jusqu'à un CRB de 0,95
- Certains produits sont inclus dans le programme VITE134 – prêts à livrer en 4 semaines ou moins
- Conceptions de creux et de renflements disponibles en deux tailles



nouveau

TECTUM^{MD} DesignArt^{MC} Lignes – Finale^{MC} à base de plante

Les bandes de fourrure intégrées
et le remplissage acoustique
à base de plante réduisent le
temps d'installation et offrent des
visuels uniques

- Les panneaux ont une acoustique certifiée UL^{MD} avec des tests acoustiques et des rapports harmonisés avec les meilleures pratiques de l'industrie
- Excellente absorption sonore – CRB de 0,85 (panneau de 1 po, montage D-20)
- Les panneaux sont fabriqués avec un panneau de remplissage avec liant à base de plante et des pièces de fourrure qui procurent un contrôle sonore maximal et s'installent 2,5 fois plus vite que la fixation directe pour la même performance acoustique
- 29 panneaux à rainures standard sont offerts en 24 couleurs inspirées de la nature et de couleur naturelle
- Font partie de la gamme Sustain^{MD} et respectent les normes de développement durable des bâtiments les plus strictes d'aujourd'hui
- Conformes à la loi Build America, Buy America Act (BABAA)



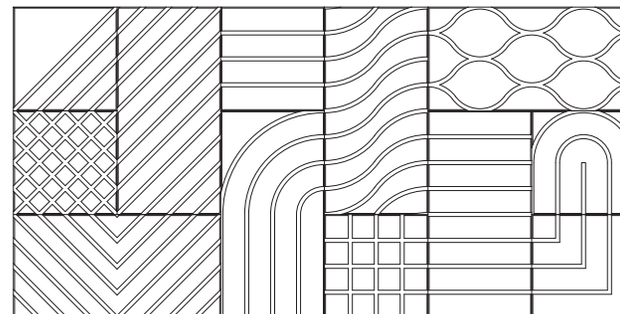
Panneaux pour plafond et murs Tectum DesignArt – Lignes
Finale à base de plante en topaze, souci, feildspath et brune



Faites une impression éco-chic

Visitez notre galerie de modèles en ligne à l'adresse armstrongplafonds.ca/galeriedemodeles

Utilisez nos couleurs recommandées, ou encore choisissez parmi 24 couleurs standard, en plus de la couleur naturelle, afin de créer votre propre modèle unique!



Les rainures de précision permettent de mélanger et d'assortir les produits



Panneaux de plafond réguliers Tectum™ DesignArt™ – Lignes et Prelude™ XL™ à té exposé en crépuscule





nouveau **Système de plafond
DESIGNSTACKZ^{MC}**

Créez des motifs de plafond en forme de L vers la droite et la gauche uniques grâce à un système de plafond à 90 degrés

- Nouveau support multidirectionnel à 90 degrés
- Bonne combinaison d'absorption du son et de blocage du son; CRB de 0,80 et CAP de 32
- Font partie de la gamme Sustain^{MD} et respectent les normes de développement durable des bâtiments les plus strictes de l'industrie d'aujourd'hui
- La gamme de produits CleanAssure^{MC} – comprend des panneaux, des systèmes de suspension et des garnitures désinfectables
- Luminaires T-BAR LED^{MD} de JLC-Tech conçus spécifiquement pour DesignStackz



Système de plafond DesignStackz avec luminaires T-Bar LED de JLC





Alcôve d'éclairage indirect Axiom modifiable

nouveau Alcôves
d'éclairage indirect
et alcôves à
corniche
d'éclairage indirect
AXIOM^{MD} sans clé



Les options sans clé offrent
une plus grande flexibilité
d'éclairage

- Les alcôves à corniche d'éclairage indirect Axiom^{MD} et les alcôves d'éclairage indirect Axiom modifiables offrent des solutions pour toute condition d'éclairage et une intégration parfaite dans tout système de suspension Armstrong
- Disponibles courbées et droites
- Compatibles avec la plupart des luminaires d'éclairage à DEL linéaires pour alcôve
- Font partie de la gamme Sustain^{MD} et respectent les normes de développement durable des bâtiments les plus strictes de l'industrie d'aujourd'hui



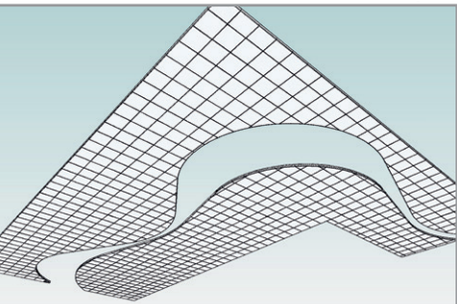
Service de conception et de préconstruction PROJECTWORKS^{MD}

Un effet dramatique sans drame

Obtenez une conception solide et rapide grâce à notre service de conception gratuit. En travaillant en étroite collaboration, nous pouvons vous offrir :

- Des modèles 3D Revit^{MD} aux dimensions précises liés aux plans du bâtiment existants, ce qui accélère le processus de conception
- Le modèle Revit peut servir à créer des rendus et des projets architecturaux
- Schémas des dessins détaillés pour améliorer la coordination du projet
- Budget des matériaux et conseils pour la spécification
- Capacités d'optimisation afin de réduire les déchets des matériaux

Notre ensemble simplifié de livrables réduit au minimum les difficultés inutiles et aide à garder le projet sur la bonne voie. Laissez-nous simplifier votre prochain projet dès aujourd'hui!



Les modèles Revit comprennent des données des produits pour les panneaux, la suspension et la garniture de périmètre



Les dessins comprennent les annexes sur les panneaux, la suspension et le matériel de fixation afin de guider les documents de construction

Panneaux réguliers biseautés Ultima^{MD} avec système de suspension Suprafine^{MD} XL^{MD} et garniture Axiom^{MD} classique







L'expérience, par-dessus tout^{MC}

877 276 7876

Représentants du service à la clientèle
de 7 h 45 à 17 h HNE,
du lundi au vendredi

TechLine – information technique, dessins
détaillés, assistance avec la conception CAO,
information sur l'installation, autres services
techniques – de 8 h à 17 h 30 HNE, du lundi au
vendredi. TÉLÉCOPIEUR 1 800 572-8324 ou par
courriel : techline@armstrongceilings.com

armstrongplafonds.ca/commercial

Dernières nouvelles sur les produits
Informations sur les produits standards et
personnalisés
Catalogue en ligne
Fichiers CAD, Revit^{MD} et SketchUp^{MD}
Un plafond pour chaque espace^{MD} Outil de
sélection visuelle
Documentation et échantillons de produits –
service rapide ou livraison régulière
Contacts – représentants, fournisseurs,
installateurs

Photo de la couverture : Formes SoundScapes^{MD} en châtaignier caramel (WTC)

SketchUp^{MD} est une marque déposée de Trimble, Inc.; Revit^{MD} est une marque déposée d'Autodesk, Inc.; T-Bar LED^{MD} est une marque déposée de JLC Tech, LLC; UL^{MD} est une marque déposée d'UL, LLC; toutes les autres marques de commerce utilisées dans les présentes sont la propriété d'AWI Licensing LLC ou ses sociétés affiliées. © 2024 AWI Licensing LLC · Imprimé aux États-Unis d'Amérique

armstrongplafonds.ca/quoideneuf

BPCS-7204F-524



Armstrong^{MD}
Industries mondiales