

A



Armstrong^{MD}
Industries mondiales

L'expérience,
par-dessus tout^{MC}

Sustain^{MD}
Systèmes pour
plafond et mur
Atteindre de nouveaux
sommets pour le
développement durable

**SUSTAIN^{MD}**Systèmes
performants pour le
développement durable

Peu importe les défis relatifs au développement durable ou à la conception auxquels vous faites face, la gamme Armstrong^{MD} Sustain^{MD} facilite votre prise de décision en vous offrant la gamme avant-gardiste la plus étendue de solutions pour plafond et mur sains avec en plus une transparence grâce à des matériaux vérifiés et une faible empreinte carbone*.

Dans un secteur où l'atteinte d'objectifs relatifs au développement durable en constante évolution peut devenir une équation de plus en plus complexe, Sustain s'efforce à rendre vos décisions simples.

Lames FeltWorks^{MD}
Vagues et vagues

Sustain^{MD}
Atteignez vos objectifs relatifs au
développement durable à votre façon

* Réduction du carbone intrinsèque basée sur le point de comparaison de l'EC3 pour les plafonds.
L'outil EC3 est géré par [Building Transparency](#) et accessible auprès de cette initiative.

Sain, durable, vérifié

Lyra^{MD} à base de plante Formes pour DesignFlex^{MD}

Choisissez des produits avec une performance vérifiée et une transparence des ingrédients avec un rapport uniforme du contenu des produits et des informations sur la santé connexes, harmonisées avec les programmes de l'industrie.

Declare.TM





Panneaux de plafond Ultima^{MD} avec système de suspension Prelude^{MD} de 15/16 po

Empreinte carbone réduite

Des solutions de pointe qui réduisent le carbone dans tout le cycle de vie du produit.

- Gamme la plus étendue de solutions à faibles émissions de carbone intégrées
- En nous concentrant sur le carbone intrinsèque, nous pouvons offrir des solutions qui réduisent au minimum l'impact complet du projet.
- Fortement engagée envers ses propres objectifs relatifs au développement durable, Armstrong travaille sans relâche pour toujours innover et ajouter de nouvelles solutions.

Réduisez l'impact environnemental global d'un projet en choisissant des solutions à la fine pointe parmi la gamme la plus étendue de produits pour plafond et mur à faible empreinte carbone, vous permettant ainsi de réduire le carbone tout au long du cycle de vie d'un produit.

La gamme Sustain^{MD} facilite le choix de solutions pour plafond et mur qui respectent les critères du développement durable et qui permettent d'économiser du temps à grande échelle.

Vous trouverez des solutions pour tout objectif de conception, avec des produits faciles à spécifier qui communiquent clairement leur transparence et optimisent l'information.



Panneaux WoodWorks^{MD} Grille tégulaire de 24 x 48 po en fini érable doré; luminaires encastrés USAI^{MD} Micro^{MC}

La prise de décision simplifiée



Réduisez les déchets



Depuis 1999, le premier programme de recyclage de plafonds du pays a détourné des sites d'enfouissement plus de 200 millions de pieds carrés de vieux matériaux de plafond.

Le programme de recyclage de plafonds Armstrong offre une solution efficace pour réduire les déchets de construction et le carbone intrinsèque des projets de rénovation commerciale.

Le programme aide à respecter les objectifs en matière de réduction des déchets, et nous fournissons une calculatrice d'économies sur le détournement afin de mesurer directement l'impact environnemental et les économies associés.

Panneaux de plafond et muraux WoodWorks^{MD} en bois massif

| | |
|---------|-----------------------------------|
| nouveau | WoodWorks à cellule ouverte |
| nouveau | WoodWorks Grille – Classique |
| nouveau | WoodWorks Grille – Forté |
| nouveau | WoodWorks Grille régulière |
| nouveau | WoodWorks Linéaire régulière |
| nouveau | WoodWorks Linéaire en bois massif |



Panneaux de plafond MetalWorks^{MC}

| | |
|---------|---|
| nouveau | Lames classiques MetalWorks |
| nouveau | MetalWorks à enclencher |
| nouveau | MetalWorks 3D |
| nouveau | MetalWorks Linéaire – Classique |
| nouveau | MetalWorks Linéaire – Synchro |
| nouveau | MetalWorks Linéaire – Diverge |
| nouveau | MetalWorks à ressort de torsion |
| nouveau | Formes MetalWorks à ressort de torsion |
| nouveau | MetalWorks Formes pour DesignFlex ^{MD} |
| nouveau | Lames MetalWorks Immix ^{MC} |
| nouveau | MetalWorks Immix Linéaire |
| nouveau | MetalWorks pour DynaMax ^{MD} et DynaMax Plus |



Haut : Panneaux WoodWorks à cellule ouverte de 24 x 48 po en gris charbon, installation mur à mur

Droite : Lames MetalWorks Immix en blanc antique



Panneaux de plafond et muraux FeltWorks^{MD}

nouveau

Lames FeltWorks – VarAffix^{MC}

Panneaux acoustiques FeltWorks

Lames FeltWorks – HookOn

FeltWorks à cellule ouverte

FeltWorks à cellule ouverte en moka



Lames FeltWorks – VarAffix en fer

Panneaux pour plafond et muraux Tectum^{MD} en fibres de bois

Tectum DesignArt^{MC} – Formes

Tectum DesignArt – Lignes

Tectum DesignArt – Lignes à haut CRB

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

Tectum suspendu carré

Tectum régulière

Tectum à fixation directe

Tectum Create!^{MC} à fixation directe

Tectum Finale^{MC} à base de plante

Tectum à haut CRB



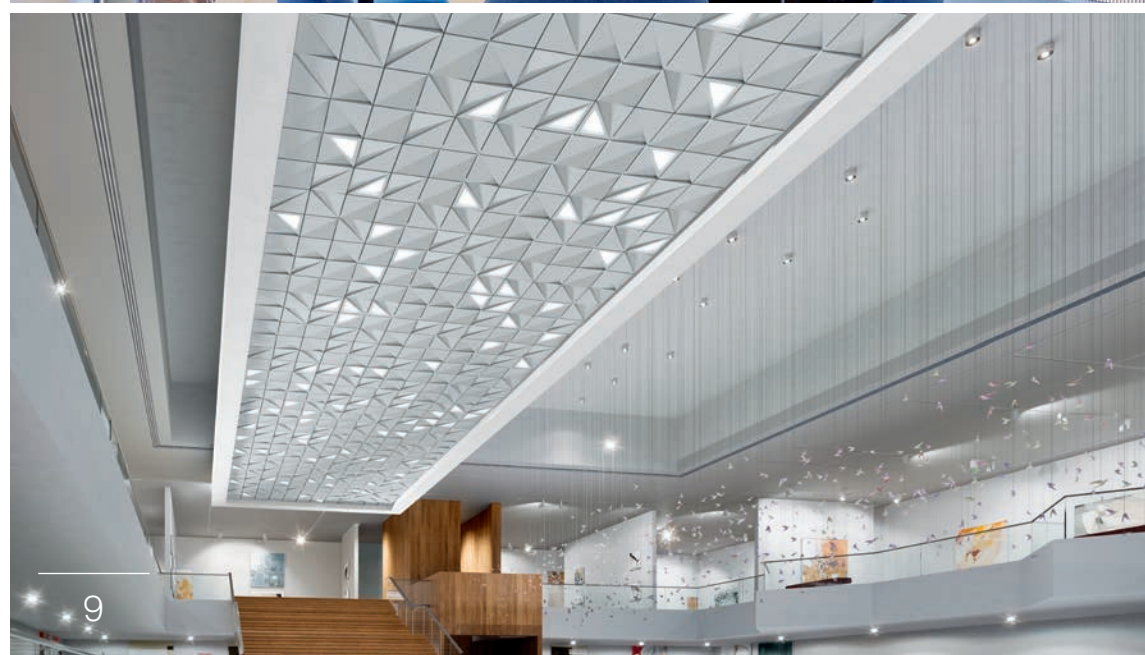
Panneaux de plafond de formes architecturales CastWorks^{MC}

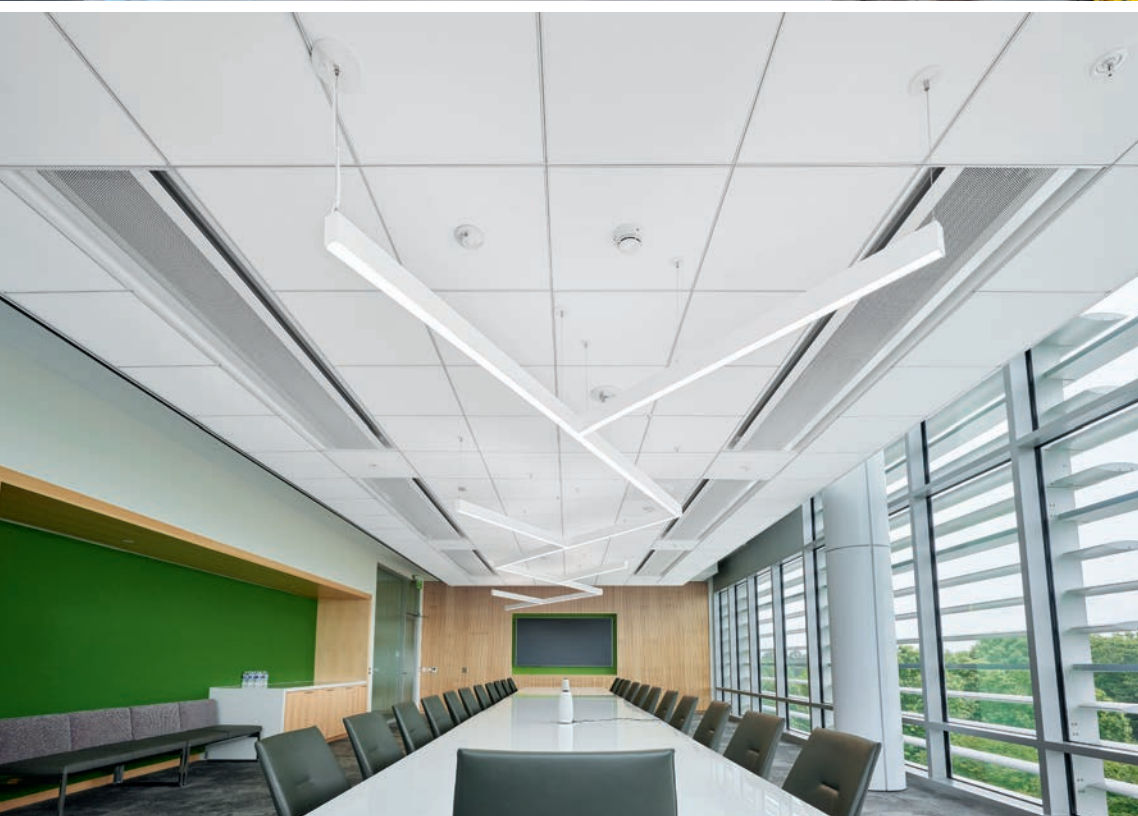
Panneaux de plafond CastWorks Metaphors^{MD}

Caissons CastWorks Metaphors

Haut : Tectum DesignArt –
Lignes en fossile

Droite : Panneaux de plafond
CastWorks Metaphors – motif
tectonique en gris argenté





Panneaux en fibre minérale/ fibre de verre

Backstage Noir^{MD}

Calla^{MD}

Calla Health Zone^{MC}

Calla Health Zone AirAssure^{MD}

Calla à haute CAP

Calla à haut CRB

Calla PrivAssure^{MD}

Calla Formes pour DesignFlex^{MD}

Calla Vector^{MD}

Canyon^{MD}

Cirrus^{MD}

Cirrus à haut CRB

Cirrus Profiles

Cirrus Second Look^{MD}

Cirrus Themes^{MD}

Salle stérile Clean Room^{MC} FL

Cortega^{MD}

Cortega Second Look^{MD}

Designer^{MC}

DesignStackz^{MC}

Dune^{MC}

Dune Second Look^{MD}

Fine Fissured^{MC}

Georgian^{MC}

Graphis^{MD} Rustex^{MC}

Graphis Finetex^{MC}

InvisAcoustics^{MC}

Kitchen Zone^{MC} Cuisine

Lyra^{MD} à base de plante

Lyra à base de plante et à fixation directe

Lyra à base de plante et à haute CAP

Lyra à base de plante Formes pour DesignFlex^{MD}

Lyra à base de plante Vector

Mesa^{MC} Second Look

Optima^{MD} à base de plante Health Zone^{MC}

Optima à base de plante Optima à base de plante Formes pour DesignFlex

Pueblo^{MC}

School Zone^{MD} Scolaire Fine Fissured^{MC}

School Zone Scolaire Fine Fissured AirAssure

Ultima^{MD}

Ultima Health Zone

Ultima Health Zone AirAssure

Ultima à faible empreinte carbone

Ultima Formes

Ultima à haut CRB

Ultima Vector

nouveau

Alternative au gypse acoustique

Système de plafond acoustique sans joint AcoustiBuilt^{MD}

Haut : Système de plafond acoustique sans joint AcoustiBuilt

Gauche : Panneaux de plafond Calla régulière avec système de suspension Silhouette^{MD} XL^{MD}

Systèmes de suspension

| |
|---|
| Prelude ^{MD} XL ^{MD} |
| Suprafine ^{MD} XL ^{MD} |
| Suprafine XM pour DesignFlex ^{MD} |
| Interlude ^{MD} XL ^{MD} |
| Silhouette ^{MD} XL ^{MD} |
| DesignStackz ^{MC} |
| Suspension à gypse FrameAll ^{MC} |
| Système de cadrage pour gypse ShortSpan ^{MD} |
| Système de suspension à gypse QuikStix ^{MC} pour retombées |
| Système de cadrage pour gypse SimpleSoffit ^{MD} |
| SimpleCurve ^{MD} et moulure à angle nervurée |
| DynaMax ^{MD} |
| DynaMax Plus |
| Système de suspension structural Prelude XL Max ^{MD} |

Garnitures et transitions

| |
|---|
| Axiom ^{MD} classique, Vector ^{MD} , Knife Edge ^{MD} Tranchant, Interlude ^{MD} , apparié |
| Axiom Transitions, moulures et anneaux de colonne |
| Lisse dissimulée pour vitrage Axiom |
| Pochettes à store Axiom |
| Alcôves d'éclairage direct et indirect Axiom |

Panneaux de plafond Optima^{MD} à base de plante tégulaire avec système de suspension Suprafine XL



Comment pouvons-nous vous aider?

877 276-7876

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

TechLine – rapports personnalisés sur les calculs du taux de réverbération et de la confidentialité, 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

Fier utilisateur de la calculatrice du carbone intrinsèque en construction, appelée Embodied Carbon in Construction Calculator (EC3)*



* L'outil EC3 est géré par Building Transparency et accessible auprès de cette initiative.

armstrongplafonds.ca/sustain

SketchUp^{MD} est une marque déposée de Trimble, Inc. ; Revit^{MD} est une marque déposée d'Autodesk, Inc. ; Declare^{MD} est une marque déposée de l'International Living Future Institute^{MD} ; le logo de Health Product Declaration^{MD} est une marque déposée de HPD Collaborative ; USAI^{MD} et Micro^{MD} sont des marques de commerce d'USAID, LLC ; mindful MATERIALS^{MD} est une marque déposée de mindful MATERIALS, Inc. ; toutes les autres marques de commerce utilisées dans les présentes sont la propriété d'AWI Licensing LLC ou ses sociétés affiliées © 2025 AWI Licensing LLC • Imprimé aux États-Unis d'Amérique

BPCS-5236F-924

armstrongplafonds.ca/commercial

Dernières nouvelles sur les produits
Informations sur les produits standard et personnalisés
Catalogue en ligne
Fichiers CAO, Revit^{MD}, SketchUp^{MD}
Un plafond pour chaque espace^{MD} Outil de sélection visuelle
Documentation et échantillons de produits – service rapide ou livraison régulière
Personnes-ressources – représentants, fournisseurs, entrepreneurs

Tous les produits

Sustain sont énumérés dans la bibliothèque
mindful MATERIALS^{MD}



ProjectWorks^{MD}

armstrongplafonds.ca/projectworks

La puissance des services de conception et de préconstruction ProjectWorks^{MD}
Coordonnez différents matériaux, dimensions, formes et couleurs pour réinventer votre plafond standard, de spécialité ou personnalisé.
Visitez notre galerie de modèles en ligne pour trouver des idées pour votre prochain projet à l'adresse armstrongplafonds.ca/galeriedemodeles
Communiquez avec votre représentant local pour commencer à créer! Vous ne savez pas qui est votre représentant local?
Visitez la page armstrongplafonds.ca/trouverunrep



Photo au-dessus : Panneaux de plafond tégulaires Tectum^{MD} DesignArt^{MD} – Lignes en crépuscule Photo de la couverture : Panneaux de plafond Lyra^{MD} à base de plante en châtaignier au caramel

Armstrong^{MD}
Industries mondiales