

LYRA^{MD} à base de plante

Avec liant végétal suspendu carré
texture lisse



Dessins CAO/Revit^{MD} à :
armstrongplafonds.ca/caorevit

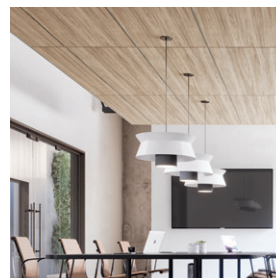


DESIGNflex^{MD}
Un nouveau monde de choix
pour les systèmes de plafond

*Maintenant
disponible en visuels
d'aspect bois*



Panneaux Lyra suspendu carré avec système de suspension Prelude de 15/16 po



Lyra à base de plante régulière, fini
châtaigner caramel

Gérez l'acoustique et créez un style monolithique avec le visuel lisse comme le gypse de Lyra^{MD} à base de plante.

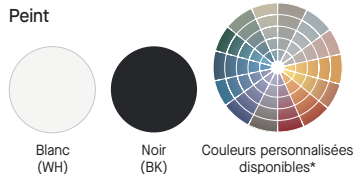
PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Les options DesignFlex^{MD} comprennent diverses formes, dimensions et couleurs sur commande pouvant être livrées 3 semaines
- Absorption du son supérieure : les panneaux Lyra^{MD} à base de plante offrent un CRB allant jusqu'à 0,95
- Les panneaux Lyra à base de plante font partie de la gamme Sustain^{MD} et respectent les normes de développement durable des bâtiments les plus strictes d'aujourd'hui
- Surface résistante à la moisissure
- Les panneaux légers permettent une installation facile et rapide dans un système de suspension standard de 15/16 po
- Résistants à l'affaissement : parfaits pour les applications à forte teneur en humidité
- Courts délais d'exécution
- Options de garniture Axiom^{MD} disponibles pour les applications de nuage
- La gamme de produits CleanAssure^{MD} – comprend des panneaux, des systèmes de suspension et des garnitures désinfectables
- Fabriqués aux États-Unis à partir de matériaux domestiques et internationaux
- Conformés à la loi Build America, Buy America Act (BABA)
- Garantie limitée de 30 ans du système contre l'affaissement et la moisissure visibles
- Garantie de 10 ans avec remplacement des panneaux offerte pour les articles 8372PB et 8373PB



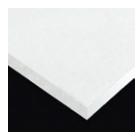
COULEURS En raison de limitations d'impression, les nuances peuvent varier du produit réel.

Peint



* Les couleurs standard sont préqualifiées pour répondre aux exigences de la gamme Sustain^{MD}. Les couleurs personnalisées peuvent nécessiter une évaluation quant au respect du critère de durabilité.

DÉTAILS



Lyra à base de plante suspendu carré

TechLine 1 877 276-7876
armstrongplafonds.ca/lyra

Armstrong^{MD}
Industries mondiales

LYRA^{MD} à base de plante

Avec liant végétal suspendu carré
texture lisse



CONTENU
RECYCLÉ
JUSQU'À
71%













LEED V5

Ecomedes

CADRE DES MATÉRIEAUX COMMUNS

Santé humaine	Étiquette Declare	Santé climatique	DEP
	HPD	Santé des écosystèmes	DEP
	CDPH d'un tiers	Économie circulaire	✓
EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS		Acoustique	✓

SÉLECTION VISUELLE

armstrongplafonds.ca/dessinsusp	Dess. Susp.	N° d'article	◆ Dimensions (pouces)
LYRA ^{MD} à base de plante avec liant végétal		8372PB	24 × 24 × 1 po 
		8372PBBK (noir)	24 × 24 × 1 po 
		8373PB	24 × 48 × 1 po 
		8450PB	24 × 72 × 1 po 
		8452PB	30 × 30 × 1 po 
		8453PB	30 × 60 × 1 po 
		8370PB	48 × 48 × 1 po 
		8334PB	4 × 48 × 1 po 
		8335PB	4 × 60 × 1 po 
		8336PB	6 × 48 × 1 po 
8337PB	6 × 60 × 1 po 		

1 po d'épaisseur – suspendu carré 15/16 po

Dimensions sur commande	Largeur (côté court)	Longueur (côté long)
1 ctn min FASTSIZE livré en 3 SEMAINES	4 po – 6 po	9 po – 72 po
	12 po – 24 po	4 po – 96 po
	28 po	4 po – 72 po
	30 po – 48 po	4 po – 60 po

* Lors de la spécification ou la commande, veuillez indiquer le suffixe de la couleur à 2 ou 3 lettres

† Les panneaux de plafond Total Acoustics[™] offrent une combinaison idéale d'absorption acoustique et de blocage du son dans un seul produit.

* Les valeurs annoncées pour la réflexion lumineuse, la résistance au récure, aux éraflures et à la souillure ne s'appliquent pas aux panneaux de couleur.

** Les articles ne sont pas certifiés UL[™].

ACCESSOIRES (à commander séparément)

435 Attache stabilisatrice (3/4 po et 1 po) recommandée pour les panneaux de 60 po et plus de long REMARQUE : Pour les panneaux de 60 po jusqu'à 96 po – une attache près du centre de chaque côté long. Pour les panneaux de 96 po et plus – deux attaches au tiers de chaque côté long.

7870 Attache de bordure à ressort (utile si le panneau repose sur la moulure murale)

SYSTÈMES DE SUSPENSION

15/16 po

DONNÉES PHYSIQUES

Matériau
Fibre de verre avec membrane acoustiquement transparente

Fin de surface
Membrane acoustiquement transparente avec peinture au latex appliquée en usine

Résistance au feu
Classe A : Caractéristiques de combustion de la surface selon les normes ASTM E84 et CAN/ULC S102. Indice de propagation de la flamme de 25 ou moins. Indice de production de fumée de 50 ou moins (étiqueté UL[™] – cela exclut les articles 8732 et 8752).

Classification selon ASTM E1264
Type B, forme B2, motif G; résistance au feu de classe A

Résistance à l'humidité et à l'affaissement
Les panneaux de plafond HumiGuard[™] Plus sont recommandés pour les zones sujettes à une humidité élevée, jusqu'à l'eau stagnante, mais non incluse, et pour les applications extérieures.

Résistance à la moisissure
Les panneaux de plafond avec la performance BioBlock[™] résistent à la croissance de la moisissure sur la surface du panneau.

Émissions de COV
Certifié par un tiers conformément à la méthode standard version 1.2 de 2017 de la norme CDPH/EHLB du ministère de la Santé publique de la Californie. Cette norme contient les lignes directrices en matière de faible émission du LEED[™], la norme WELL Building Standard[™], Living Building Challenge[™] (LBC), l'article 24 de CalGreen, la norme 189 de l'ANSI/ASHRAE/USGBC/IES; le protocole d'évaluation des bâtiments verts de l'ANSI/GBI.

Haut contenu recyclé
Composé à plus de 50 % de contenu recyclé.

Valeur de l'isolation
Lyra : Facteur R – 4,4 (unités BTU); Facteur R – 0,76 (unités Watts)

Considérations de conception
Échantillons physiques de produit pour couleurs standard et personnalisées offerts sur demande. Veuillez consulter l'échantillon de produit physique avant de décider du choix final. Bien que nous nous efforcions d'harmoniser exactement les couleurs, divers facteurs, comme des différences entre les matériaux, les textures, la porosité du substrat, les processus d'application de peinture, l'éclairage et le caractère subjectif de la personne qui regarde, peuvent affecter l'apparence des couleurs de la peinture sur les panneaux de plafond et mur, les produits des systèmes de suspension et des garnitures.

En raison de ces différences et d'autres, les panneaux de plafond et mur, les produits de garniture et les systèmes de suspension

avec un même nom de couleur seront coordonnés, mais pourraient ne pas avoir une couleur exactement identique. Le produit est teint par lots. Veuillez commander des quantités initiales et des stocks supplémentaires suffisants pour réduire au minimum la possible variation de couleur.

Nettoyage et désinfection
Options de nettoyage et de désinfection recommandées par le CDC disponibles sur armstrongplafonds.ca/nettoyage

Garantie de performance de 30 ans
Lorsqu'il est installé avec le système de suspension Armstrong. Détails au armstrongplafonds.ca/garantie

Poids; pieds carrés/carton
8372PBBK – 0,44 LB/Pi²; 40 Pi²/CTN
8370PB, 8372PB, 8373PB – 0,44 LB/Pi²; 96 Pi²/CTN
8450PB – 0,46 LB/Pi²; 72 Pi²/CTN
8452PB – 0,46 LB/Pi²; 75 Pi²/CTN
8453PB – 0,46 LB/Pi²; 100 Pi²/CTN
8336PB – 0,44 LB/Pi²; 24 Pi²/CTN
8337PB – 0,44 LB/Pi²; 30 Pi²/CTN
8334PB – 0,44 LB/Pi²; 16 Pi²/CTN
8335PB – 0,44 LB/Pi²; 20 Pi²/CTN

Commande minimale
1 carton pour tous les articles standard

TechLine / 1 877 276-7876
armstrongplafonds.ca/lyra
BPCS-4796F-925

LEED[™] est une marque déposée du Green Building Council des États-Unis; Declare[™] et le Living Building Challenge[™] (LBC) sont des marques de commerce de l'International Living Future Institute[™]; WELL[™] et WELL Building Standard sont des marques de commerce de l'International WELL Building Institute; Revit[™] est une marque déposée d'Autodesk, Inc.; UL[™] est une marque de commerce d'UL LLC; 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

Armstrong^{MD}
Industries mondiales

FIBRE DE VERRE – Standard