

LEDGES^{MD}

Tégulaire
texture lisse

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



▲ Panneaux Ledges I avec système de suspension Prelude^{MD} XL^{MD} 15/16 po

▲ Panneaux Ledges II avec système de suspension Suprafine^{MD} XL^{MD} de 9/16 po

L'aspect dimensionnel des plafonds en plâtre anciens est disponible en deux concepts classiques.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Motif dimensionnel, sculpté en relief
- Une solution de rechange pratique et à prix abordable aux panneaux de plâtre en relief
- Motif non directionnel qui réduit le temps d'installation et les retailles

Remarque : non recommandé pour les lieux exigeant une performance acoustique

COULEUR



Blanc
(WH)

VUES DE FACE



Panneau Ledges I



Panneau Ledges II

RENSEIGNEMENTS



1. Panneau tégulaire affleuré Ledges I
2. Panneau tégulaire affleuré Ledges II
3. Ledges I avec système de suspension Prelude de 15/16 po
4. Ledges II avec système de suspension Suprafine de 9/16 po

LEDGES^{MD}

Tégulaire
texture lisse

LEED[®] WELL[®] | LBC

JUSQU'À

43 %

CONTENU RECYCLÉ

Calculez le développement durable avec GreenGenie[™]
armstrongplafonds.ca/greengenie

gestion de l'énergie

gestion des débris de construction

matériaux régionaux

flexibilité de conception

DEP

recyclable/responsabilité élargie du producteur

matériaux biosourcés

contenu recyclé

origine des matières premières

rapport de la composition des matériaux

matériaux à faibles émissions

qualité d'éclairage

acoustique

SELON L'EMPLACEMENT

SÉLECTION APPARENCE

armstrongplafonds.ca/dessinscat	Dess. susp.	No d'article	Dimensions (pouces)
LEDGES I Tégulaire affleuré 15/16 po 	3	8011	24 x 24 x 3/4 po 
LEDGES ^{MD} II Tégulaire affleuré 9/16 po 	25	8013	24 x 24 x 3/4 po 

SÉLECTION DE LA PERFORMANCE

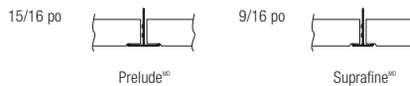
Les points représentent un haut niveau de performance.

\$\$\$

Acoustique homologuée UL	Total Acoustics [®]	Résistance au feu	Réflexion lumineuse	Anti-moisissure	Résistance à l'affaissement	Certifié à faibles émissions de COV	Durabilité	contenu recyclé	Programme de recyclage	Garantie
CRB +  =										
S.O. 35 *	S.O.	Classe A	0,80	S.O.	Standard	S.O.	Standard	Standard	*	1 an

* Les panneaux de plafond Total Acoustics[®] offrent une combinaison idéale d'absorption du son et de blocage du son en un seul produit.

SYSTÈMES DE SUSPENSION



DONNÉES PHYSIQUES

Matériau

Fibre minérale hydroformée

Fini de surface

Peinture au latex appliquée à l'usine

Résistance au feu

Classe A : Caractéristiques de combustion de la surface selon les normes ASTM E84 et CAN/ULC S102. Taux de propagation de la flamme de 25 ou moins. Indice de production de la fumée de 50 ou moins (étiquette UL).

Classification de la norme ASTM E1264

Type III, forme 2, motif J Z; Résistance au feu de classe A

Résistance à l'humidité/à l'affaissement

Panneaux de plafond à performance standard, recommandés pour les bâtiments fermés avec un système CVC qui fonctionne continuellement.

Valeur d'isolation

Facteur R – 1,6 (unités BTU)
Facteur R – 0,28 (unités watts)

Garantie limitée de 1 ans sur le système

Pour obtenir des détails concernant la garantie, rendez-vous sur armstrongplafonds.ca/garantie.

Poids; pi ca/carton

8011 – 0,90 lb/pi ca; 48 pi ca/carton
8013 – 0,90 lb/pi ca; 32 pi ca/carton

Commande minimum

1 carton