

FINE FISSURED^{MC}Second Look^{MD}Panneaux tégulaires à rainures
texture moyenneCONTENU
RECYCLÉJUSQU'À
56%

LEED V5

Ecomedes

CADRE DES MATERIAUX COMMUNS

Santé humaine

Étiquette Declare

Sanité climatique

DEP

HPD

Santé des écosystèmes

DEP

CDPH tiers

Économie circulaire

✓

EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS

Acoustique

\$\$\$\$Panneaux Fine Fissured Second Look II avec système de suspension Suprafine^{MD} XL de 9/16 po

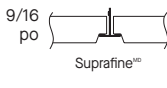
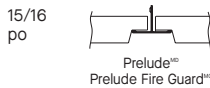
SÉLECTION VISUELLE

armstrongplafonds.ca/dessinssusp.	Dess. Susp.	N° d'article	Dimensions (pouces)	
FINE FISSURED Second Look	11	1760	24 x 48 x 3/4 po	Second Look I
Tégulaire à angle 15/16 po		1761	24 x 48 x 3/4 po	Second Look II
		1861	24 x 48 x 3/4 po	Second Look II
		1762	24 x 48 x 3/4 po	Second Look III
Tégulaire à angle 9/16 po	27	1765	24 x 48 x 3/4 po	Second Look I
		1766	24 x 48 x 3/4 po	Second Look II

Les numéros rouges sont des éléments Fire Guard.

¹ Les panneaux de plafond Total Acoustics^{MD} offrent une combinaison idéale d'absorption sonore et de blocage du son en un seul produit.

SYSTÈMES DE SUSPENSION

REMARQUE : Il n'est pas recommandé d'installer la suspension Silhouette^{MD} ou Interlude^{MD} avec des panneaux Second Look^{MD}.

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. Indice de propagation de la flamme de 25 ou moins. Indice de production de fumée de 50 ou moins (étiquette UL[®]).Fire Guard^{MD} : un plafond ignifuge quand il est utilisé dans des assemblages UL applicables

Classification selon ASTM E1264

Type A, forme A1.2, motif D; résistance au feu de classe A

Résistance à l'humidité et à l'affaissement

Les panneaux de plafond HumiGuardTM 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 BioBlockTM 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.

Valeur de l'isolation

Facteur R - 1,6 (unités BTU) Facteur R - 0,28 (unités Watts)

Garantie de performance de 30 ans

Lorsqu'il est installé avec le système de suspension Armstrong^{MD}. Détails au armstrongplafonds.ca/garantie

Considérations de conception

Ne pas poser des panneaux Fine Fissured Second Look^{MD} avec des panneaux Fine Fissured standard dans une même pièce. Il n'est pas recommandé d'installer la suspension Silhouette^{MD} ou Interlude^{MD} avec des panneaux Second Look.

Poids : pieds carrés/carton

0,75 LB/PI²; 80 PI²/CTN

Commande minimale

1 carton

Articles métriques disponibles

1761M – Les articles métriques sont sujets à des délais d'exécution plus longs et des quantités de commande minimale plus élevées. Communiquez avec votre représentant pour plus de détails.

