

FISSURED^{MC}

suspendu carré et tégulaire
texture moyenne

Declare

LEED[®] WELL[®] | LBC JUSQU'À **41% CONTENU RECYCLÉ**

Calculez le développement durable avec Ecomédés armstrongplafonds.ca/ecomedes

- gestion de l'énergie
- gestion des déchets de construction
- matériaux régionaux
- flexibilité de conception
- DEP
- recyclable/ responsabilité élargie du producteur
- matériaux biosourcés
- contenu recyclé
- source de matières premières
- rapport de la composition des matériaux
- matériaux à faibles émissions
- qualité de l'éclairage
- acoustique

SECON L'EMPLACEMENT

\$\$\$\$



Panneaux Fissured à angle tégulaires avec système de suspension Prelude^{MC} XL^{MC} de 15/16 po

Panneaux économiques; directionnels avec performance acoustique standard.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Économique
- Image fissurée directionnelle
- Fabriqué aux États-Unis à partir de matériaux domestiques et internationaux
- Conforme à la loi Build America, Buy America Act (BABA)

COULEUR



Blanc (WH)

SÉLECTION VISUELLE

armstrongplafonds.ca /dessinsusp	Dess. Susp.	N° d'article	Dimensions (pouces)	
FISSURED suspendu carré Suspendu carré 15/16 po	1	756	24 × 24 × 5/8 po	<input type="checkbox"/>
		896	24 × 24 × 5/8 po	<input type="checkbox"/>
		755	24 × 48 × 5/8 po	<input type="checkbox"/>
		895	24 × 48 × 5/8 po	<input type="checkbox"/>
FISSURED tégulaire Tégulaire à angle 15/16 po	12	705	24 × 24 × 5/8 po	<input type="checkbox"/>
		815	24 × 24 × 5/8 po	<input type="checkbox"/>
			5/8 po d'épaisseur - suspendu carré et tégulaire de 15/16 po	
Dimensions sur commande			Largeur	Longueur
			12 à 30 po	18 à 72 po

expédier sur commande en
4-6 SEMAINES

SÉLECTION DE LA PERFORMANCE

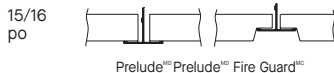
Les points représentent un niveau de performance élevé.

Acoustique homologuée UL	Total Acoustics ¹	Résistance au feu	Réflexion lumineuse	Résistant à la moisissure	Résistant à l'affaissement	Certifié à faibles émissions de COV	Durabilité	Contenu recyclé	Programme de recyclage	Garantie
CRB + CAP =										
0,55 30	S.O.	Classe A	0,79	S.O.	Standard	*	StandardStandard	*	1 an	
0,55 35	S.O.	Fire Guard ^{MC}	0,79	S.O.	Standard	*	StandardStandard	*	1 an	
0,55 30	S.O.	Classe A	0,79	S.O.	Standard	*	StandardStandard	*	1 an	
0,55 35	S.O.	Fire Guard ^{MC}	0,79	S.O.	Standard	*	StandardStandard	*	1 an	
0,55 30	S.O.	Classe A	0,79	S.O.	Standard	*	StandardStandard	*	1 an	
0,55 35	S.O.	Fire Guard	0,79	S.O.	Standard	*	StandardStandard	*	1 an	
S.O. S.O.	S.O.	Classe A	0,79	S.O.	Standard	*	StandardStandard	*	1 an	

Les numéros rouges sont des éléments Fire Guard.

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

SYSTÈMES DE SUSPENSION



DONNÉES PHYSIQUES

Matériau
Fibre minérale hydroformée

Fin 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^{MC}).
Fire Guard^{MC} : 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
Des panneaux de plafond à performance standard sont recommandés lorsque le bâtiment est fermé et que le système CVC est toujours en fonctionnement.

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^{MC}, la norme WELL Building Standard^{MC}, Living Building Challenge^{MC} (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
755, 756, 895, 896 - Facteur R - 1,5 (unités en BTU)
Facteur R - 0,26 (unités en watts)
705, 815 - Facteur R - 1,6 (unités en BTU)
Facteur R - 0,28 (unités en watts)

Garantie limitée de 1 an
Détails au armstrongplafonds.ca/garantie

Poids; pieds carrés/carton
705 - 0,69 LB/Pi²; 64 Pi²/CTN 815 - 1,08 LB/Pi²; 48 Pi²/CTN
755 - 0,66 LB/Pi²; 96 Pi²/CTN 895, 896 - 1,09 LB/Pi²;
756 - 0,67 LB/Pi²; 64 Pi²/CTN 64 Pi²/CTN

Commande minimale
1 carton, exclut les panneaux sur commande

Articles métriques disponibles
756M, 896M, 755M, 895M, 705M - 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.