MESAMC MESA Second look^{MD} Suspendu carré et tégulaire texture fine







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



Plus de photos sur : armstrongplafonds.ca/galeriephotos

Panneaux Mesa avec système de suspension Suprafine^{MD} XL^{MD} de 9/16 po

Panneaux à texture fine avec des options visuelles marquées; offrent des performances de panneaux standard ou Total Acoustics^{MD}.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- · Bénéficiez d'un contrôle sonore totale et d'une grande souplesse de conception grâce aux panneaux de plafond Total Acoustics : CRB + CAP
- = Performance Total Acoustics.
- · Les panneaux Mesa font partie de la gamme Sustain^{MD} et respectent les normes actuelles les plus strictes de l'industrie en matière de développement durable
- · Motif à texture fine

- · Excellente option de blocage du son
- · Surface résistante aux moisissures
- Produit biosourcé certifié USDA 100 %
- · Apparence non directionnelle qui réduit le temps d'installation et les retailles (exclut les articles Second Look)
- · Le produit peut être recyclé grâce au programme de recyclage des plafonds Armstrong
- · Système garanti 30 ans contre l'affaissement visible et la moisissure.

COULEUR



Blanc (WH)

VUE DE FACE



Panneau Mesa Second Look II - rainures créant l'aspect de carrés de 24 × 24 po, diamètre nominal

DÉTAILS (Autres systèmes de suspension compatibles. Reportez-vous à la fiche descriptive à la page suivante.)





- 2. Mesa avec système de suspension Suprafine de 9/16 po

Armstrong[®] Industries mondiales

MESAMC MESA Second look^{MD}

Suspendu carré et tégulaire texture fine

USDA CERTIFIED BIOBASED PRODUCT

Declare.

SUSTAIN Systèmes de plafond durables à haute performance

GREENGUARD

Certifié Or

(détails ci-dessous)

Calculez le développement durable avec Ecomedes armstrongplafonds.ca/ecom

SÉLECTION APPARENCE

SÉLECTION DE LA PERFORMANCE Les points représentent un niveau de performance élevé. \$\$\$\$

armstrongplafonds ca/ dessinscat		N° d'article	Dimensions (pouces)	Acous	(h) Acoustique Homologuée UL		Résistance au feu	Réflexion Iumineuse	Anti- moisissure	Résistance à ra l'affaissement p	Certifié à faibles émissions de COV	Eraffure	Contenu recyclé	Programme de recyclage	Garantie de 30 ans
				CRB -		Total Acoustics	(3)					(. 02	(2)	
MESA Suspendu carré 15/16 po	1	680	24 × 24 × 3/4 po	0,60	33	S.O.	Classe A	0,85	٠	•	•	٠	٠	•	•
		683	24 × 48 × 3/4 po	0,60	33	S.O.	Classe A	0,85	۰	٠	٠	•	٠	•	•
Tégulaire à angle 15/16 po	13	681	24 × 24 × 3/4 po	0,60	35	BON	Classe A	0,85	0	٠	•	•	۰	0	•
		686	24 × 24 × 3/4 po	0,60	38	BON	Classe A	0,85	•	•	•	•	٠	•	۰
		684	24 × 48 × 3/4 po	0,60	35	BON	Classe A	0,85	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
Tégulaire biseauté 9/16 po	29, 44, 48, 52, 56	682	24 × 24 × 3/4 po	0,60	35	BON	Classe A	0,85	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•
		687	24 × 24 × 3/4 po	0,60	38	BON	Classe A	0,85	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•
		685	24 × 48 × 3/4 po	0,60	35	BON	Classe A	0,85	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
(e) (c)	cpédier sur mmande en		l'épaisseur – Suspendu car	ré 15/16 po S. O.	et tégulai S. O.	re bise: S. O.			6 po						
Dimensions sur commande MESA SEN	-6 MAINES	Largeur 12 - 30 p	Longueur 00 18 - 72 po	5. 0.	5. 0.	5. 0.	Classe A	0,85							
MESA Second Look II Tégulaire à angle 5/16 po	11	688	24 × 48 × 3/4 po	0,60	35	BON (i)))	Classe A	0,85	•	•	0	٠	•	٠	•
			frent une combinaison idéale ,70 -0,75; CAP 35+) MEILLEUR			de bloc	age du so	n en un	seul prod	uit.					

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 surface selon les normes ASTM E84 et CAN/ULC S102. Taux de propagation de la flamme de 25 ou moins. Indice de production de fumée de 50 ou moins (étiquette LA).

Classification ASTM E1264

Type III, forme 2, motif C E ; résistance au feu de classe A

Résistance à l'humidité/à l'affaissement Les panneaux de plafond HumiGuard™ Plus sont recommandés pour les endroits à humidité élevée, jusqu'à, mais sans inclure, l'eau stagnante et pour les applications extérieures.

Anti-moisissure

Les panneaux de plafond avec la performance BioBlock^{MD} inhibe la croissance de la moisissure et du mildiou sur la surface du panneau.

Certification GREENGUARD OR
Relative aux Émissions de COV

A FAIBLES EMISSIONS
CHIMIQUES 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 dans LEED^{MD}, WELL Building Standard^{MC}, Living Building Challenge^{MD} (LBC), article 24 du CalGreen, norme 189 de l'ANSI/ASHRAE/USGBC/IES; Protocole d'évaluation des bâtiments écologiques ANSI/GBI.

Silhouette à retrait de

1/8 po

Silhouette™ à retrait

de 1/4 po

po

Performance acoustique Tests CAP effectués avec le système de suspension Prelude pour le détail de bordure de 15/16 po et le système de suspension Silhouette pour le détail de bordure 9/16 po.

Énergie primaire (grise) Consultez toutes les données concernant l'ACV dans nos DEP.

Contenu recyclé élevé

Composé de plus de 50 % de contenu recyclé. Le contenu recyclé est basé sur la composition du produit en contenu recyclé postconsommation et pré-consommation (post-industriel) selon les indications de FTC.

Valeur d'isolation

Interlude

ŪL

P

GREENGUARD

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

Considération de conception

Ne pas mélanger les panneaux Mesa Second Look avec les panneaux Mesa standard dans la même pièce. Il n'est pas recommandé d'installer la suspension Silhouette ou Interlude avec les panneaux Second Look.

Garantie de performance et garantie de 30 ans

Lorsqu'il est installé avec le système de suspension Armstrong. Pour obtenir des détails concernant la garantie, rendez-vous sur armstrongplafonds.ca/garantie.

Poids; pi ca/carton 680, 681, 682 - 1,02 lb/pi ca; 48 pi ca/ctn 683, 684, 685 - 1,02 lb/pi ca; 64 pi ca/ctn 686, 687 - 1,40 lb/pi ca; 48 pi ca/ctn 688 - 1.02 lb/pi ca; 64 pi ca/ctn

Commande minimum

1 carton

Articles métriques disponibles 680M, 683M, 682M, 681M - Les articles métriques sont sujets à des délais de livraison plus longs et à des quantités minimales. Contactez votre représentant pour plus de détails.

LEED^{MO} est une marque déposée de l'U.S. Green Building Council; Declare^{MO} et Living Building Challenge^{MO} (LBC) sont des marques déposées de l'International Living Future Institute^{MO}; WELLL^{MO} et WELL Building Standard sont des marques de l'International WELL Building Institute; UL et UL Certified sont des marques de UL LLC; toutes les autres marques utilisées dans les présentes sont la propriété de AWI Licensing LLC et/ou de ses sociétés affiliées © 2024 AWI Licensing LLC Techl ine / 1 877 276-7876 armstrongplafonds.ca/mesa BPCS-3642F-722

