

# ARMATUFF<sup>MD</sup>

Suspendu carré  
Texture rugueuse

Dessins CAO/Revit<sup>MD</sup> à:  
[armstrongplafonds.ca/caorevit](http://armstrongplafonds.ca/caorevit)



Armatuff Panneaux suspendus avec système de suspension Prelude<sup>MD</sup> XL<sup>MD</sup> 15/16 po

Aspect à texture rugueuse; suffisamment solide pour supporter les chocs accidentels.

## PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Durable
- Résistant aux impacts
- Résistant aux éraflures
- Peut être installé avant que le bâtiment ne soit fermé
- Système garanti 30 ans contre l'affaissement visible et la moisissure.
- Surface résistante aux moisissures



Les panneaux Armatuff résistant aux dommages, résisteront aux chocs accidentels avec des ballons de volley et de basket durant les activités habituelles dans un gymnase. Les attaches de retenue permettent aux panneaux de rebondir légèrement, pour absorber la force du choc, tout en offrant un mécanisme qui empêchera les panneaux de se déloger du système de suspension.

## APPLICATIONS TYPIQUES

- Corridors
- Vestiaires
- Auditoriums
- Gymnases
- Cafétérias/salles polyvalentes

## COULEUR



Blanc  
(WH)

# ARMATUFF<sup>MD</sup>

Suspendu carré  
Texture rugueuse

**GREENGUARD**  
Certifié Or  
(détails ci-dessous)

**LEED<sup>MD</sup> WELL<sup>MC</sup> LBC** **JUSQU'À 40% CONTENU RECYCLÉ**

Calculez le développement durable avec Ecomedes [armstrongplafonds.ca/ecomedes](http://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
- rappport de la composition des matériaux
- matériaux à faibles émissions
- qualité de l'éclairage
- acoustique

## SÉLECTION VISUELLE

armstrongplafonds.ca/dessinscat	Dess. Susp.	N° d'article	Dimensions (pouces)
ARMATUFF Suspendu carré 15/16 po	1	861	24 x 24 x 3/4 po
		860	24 x 48 x 3/4 po
Dimensions sur mesure		3/4po d'épaisseur - Suspendu carré 15/16 po	
		Largeur	Longueur
		6 - 45 po	12 - 60 po

expédier sur commande en **4-6 SEMAINES**

## SÉLECTION DE LA PERFORMANCE

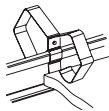
Les points représentent un niveau de performance élevé. \$\$\$\$

Acoustique Homologuée LA	Total Acoustics <sup>1</sup>	Résistance au feu	Réflexion lumineuse	Bio-Block	Humi-Guard+	Certifié à faibles émissions de COV	DURABILITÉ	Contenu recyclé	Programme de recyclage	Garantie de 30 ans
CRB + CAP =							Choc	Éraflures		
0,50 33	S.O.	Classe A	0,87	*	*	S.O.	*	*	Std	*
0,50 0,35	S.O.	Classe A	0,87	*	*	S.O.	*	*	Std	*
S.O. S.O.	S.O.	Classe A	0,87	*	*	S.O.	*	*	Std	*

<sup>1</sup> Les panneaux de plafond acoustique Total Acoustics<sup>MD</sup> offrent une combinaison idéale de performance acoustique de réduction du bruit et de blocage du son en un seul produit.

## ACCESSOIRES (à commander séparément)

414



**Attache de retenue** - Se fixe aux tés principaux et aux tés croisés derrière les plafonds suspendus; aide à éviter le déplacement accidentel des panneaux par le contact des ballons de basket ou d'autres forces provenant du dessous du plafond.

## SYSTÈMES DE SUSPENSION

15/16 po



Prelude<sup>MD</sup>

## DONNÉES PHYSIQUES

**Matériau**  
Fibre minérale de haute densité hydroformée

**Finis de surface**  
Peinture au latex appliquée en 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**  
HumiGuard<sup>MD</sup> Plus sont recommandées pour les endroits à humidité élevée, sauf en présence d'eau stagnante et pour les applications extérieures.

**Émissions de COV Certifié GREENGUARD Gold**  
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. Ce standard est la ligne directrice pour les faibles émissions dans LEED<sup>MD</sup>, WELL Building Standard<sup>MD</sup>, Living Building Challenge<sup>MD</sup> (LBC), CalGreen Title 24, ANSI/ASHRAE/USGBC/IES Standard 189 ; ANSI/GBI Green Building Assessment Protocol (Protocole d'évaluation des bâtiments verts).

**Anti-moisissure/humidité**  
Les panneaux de plafond avec la performance BioBlock<sup>MD</sup> résistent à la croissance de moisissures et de l'humidité sur la surface des panneaux.



**Valeur d'isolation**  
Facteur R - 1,7 (unités BTU)  
Facteur R - 0,30 (unités Watts)

**Garantie de performance et garantie de 30 ans**  
Lorsqu'il est installé avec le système de suspension Armstrong<sup>MD</sup>. Pour obtenir des détails concernant la garantie, rendez-vous sur [armstrongplafonds.ca/garantie](http://armstrongplafonds.ca/garantie).

**Poids; pi ca/carton**  
860 - 1,13 lb/pi ca; 64 pi ca/ctn  
861 - 1,23 lb/pi ca; 64 pi ca/ctn

**Commande minimale**  
1 carton, exclut les panneaux sur commande

**Articles métriques disponibles**  
861M, 860M - Les articles métriques sont soumis à des délais de livraison plus longs et à des quantités minimales. Communiquez avec votre représentant pour obtenir plus de détails.