

# DUNE<sup>MC</sup> Second Look<sup>MD</sup>

Tégulaire rainuré  
texture fine

USDA  
CERTIFIED  
BIOBASED  
PRODUCT  
PRODUCT 99%

**SUSTAIN<sup>™</sup>**  
Systèmes de plafond  
durables à haute performance

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

**Declare.**

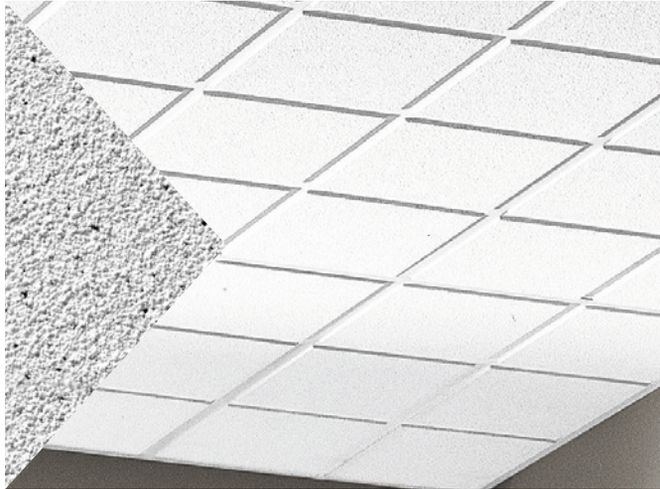
LEED<sup>™</sup> WELL<sup>™</sup> LBC  
JUSQU'À  
**41 %** CONTENU  
RECYCLÉ

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

Calculez le développement durable avec GreenGenie<sup>™</sup>  
armstrongplafonds.ca/greenenie

SELON L'EMPLACEMENT

\$\$\$



▲ Panneaux Dune Second Look avec système de suspension Prelude<sup>™</sup> XL<sup>™</sup> de 15/16 po

Panneaux à texture fine avec des visuels géométriques marqués.

## PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Apparence haut de gamme à prix modeste
- Les panneaux Dune Second Look font partie de la gamme Sustain<sup>™</sup> et respectent les normes actuelles les plus strictes de l'industrie en matière de développement durable
- Surface résistante aux moisissures
- Contenu biosourcé certifié USDA – 99 %
- Durable – Résistance aux éraflures
- Système garanti 30 ans contre l'affaissement visible et la moisissure
- Remplacement disponible 10 ans pour les articles 2711, 2712, 2722



## VUE DE FACE



Panneau Second Look I – rainures créant l'aspect de carrés de 12 po x 12 po nom



Panneau Second Look II – rainures créant l'aspect de carrés de 24 po x 24 po nom

## COULEUR



Blanc (WH)

## SÉLECTION APPARENCE

armstrongplafonds.ca/dessinscat	Dess. susp.	N° d'article	Dimensions (pouces)
DUNE Second Look I Tégulaire à angle 15/16 po	11	2711	24 x 48 x 3/4 po
DUNE Second Look II Tégulaire à angle 15/16 po	11	2712	24 x 48 x 3/4 po
Tégulaire à angle 9/16 po	27	2722	24 x 48 x 3/4 po

## SÉLECTION DE LA PERFORMANCE

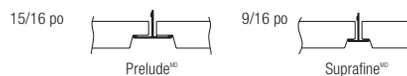
Les points représentent un haut niveau de performance.

Acoustique homologuée UL	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
CRB + CAP =							Éraflure			
0,50 35	S.O.	Classe A	0,81	*	*	*	*	Standard	*	*
0,50 35	S.O.	Classe A	0,81	*	*	*	*	Standard	*	*
0,50 35	S.O.	Classe A	0,81	*	*	*	*	Standard	*	*

<sup>1</sup> Les panneaux de plafond Total Acoustics<sup>™</sup> offrent une combinaison idéale d'absorption du son et de blocage du son en un seul produit.

## SYSTÈMES DE SUSPENSION

REMARQUE : Il n'est pas recommandé d'installer la suspension Silhouette<sup>™</sup> ou Interlude<sup>™</sup> avec les panneaux Second Look.



## 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. 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 C E K  
Résistance au feu de classe A

**Résistance à l'humidité/à l'affaissement**  
Les plafonds HumiGuard<sup>™</sup> Plus sont recommandés pour les endroits à humidité élevée, sauf en présence d'eau stagnante et pour les applications extérieures.

**Résistance à la moisissure**  
La performance BioBlock<sup>™</sup> inhibe la croissance de la moisissure et du mildiou sur la surface du panneau.

**Certification Or GREENGUARD**  
Gold relative aux 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 dans l'article 24 du LEED<sup>™</sup>, la norme WELL Building Standard<sup>™</sup>, Living Building Challenge<sup>™</sup> (LBC), CalGreen, la norme 189 de l'ANSI/ASHRAE/USGBC/IES; protocole d'évaluation des bâtiments verts de l'ANSI/GBI.

PRODUIT À FAIBLES ÉMISSIONS CHIMIQUES HOMOLOGUÉ UL.COM/GG UL2818



**Valeur d'isolation**  
Facteur R – 1,6 (en BTU) Facteur R – 0,28 (en watts)

**Considérations en matière de conception**  
Évitez de mélanger les articles Dune Second Look avec les panneaux Dune standard dans la même pièce. Il n'est pas recommandé d'installer la suspension Silhouette<sup>™</sup> ou Interlude<sup>™</sup> avec les panneaux Second Look<sup>™</sup>.

**Garantie de performance de 30 ans**  
Lorsque l'installation est effectuée avec un système de suspension Armstrong<sup>™</sup>. Pour obtenir des détails concernant la garantie, rendez-vous sur armstrongplafonds.ca/garantie.

**Poids: pi ca/carton**  
1,00 lb/pi ca; 80 pi ca/carton

**Commande minimum**  
1 carton

**Articles métriques disponibles**  
2711M, 2722M, 2712M – Les articles métriques sont sujets à des délais de livraison plus longs et à des quantités minimales. Communiquez avec votre représentant pour obtenir plus de détails.

TechLine / 1 877 276 7876  
armstrongplafonds.ca/dune  
BPCS-3223F-922

LEED<sup>™</sup> est une marque déposée par le U.S. Green Building Council. Living Building Challenge<sup>™</sup> (LBC) est une marque de commerce de l'International Living Future Institute<sup>™</sup>. WELL<sup>™</sup> et WELL Building Standard sont des marques de commerce de l'International WELL Building Institute<sup>™</sup>. UL et UL Certified sont des marques déposées de UL LLC. Toutes les autres marques de commerce utilisées dans les présentes sont la propriété de AWI Licensing LLC et/ou de ses sociétés affiliées. © 2022 AWI Licensing LLC

**Armstrong<sup>™</sup>**  
SOLUTIONS PLAFOND ET MUR

FIBRE MINÉRALE – Standard

