

PEBBLE^{MC}

Suspendu carré
texture intermédiaire

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



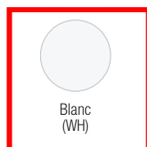
▲ Panneaux Pebble avec système de suspension PreludeSM XL^{MD} 15/16 po

Les panneaux économiques, de texture moyenne, ont une surface durable et facile à nettoyer et offrent des options d'absorption acoustique élevées.

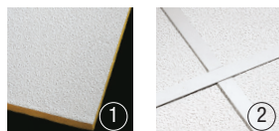
PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Absorption acoustique élevée - jusqu'à 0,80 CRB (panneaux perforés uniquement)
- Surface durable et facile à nettoyer - résistante aux chocs, aux rayures, à la saleté et aux lavages
- Solution économique
- Surface résistante aux moisissures
- Système garanti 30 ans contre l'affaissement visible et la moisissure

COULEUR



RENSEIGNEMENTS



1. Pebble
2. Pebble avec système de suspension Prelude XL de 15/16 po

PEBBLE^{MC}

Suspendu carré
texture intermédiaire

LEED[®] WELL[®] | LBC **JUSQU'A 71% CONTENU RECYCLÉ**

gestion de l'énergie, gestion des déchets de construction, matériaux régionaux, flexibilité de conception, DEP, recyclable/responsabilité élargie du producteur, matériaux biosourcés, contenu recyclé, sources primaires, rapport de la composition des matériaux, matériaux à faibles émissions, qualité d'éclairage, acoustique

Calculez le développement durable avec GreenGenie[™]
armstrongplafonds.ca/greengenie

SELON L'EMPLACEMENT

SÉLECTION APPARENCE

armstrongplafonds.ca/ dessinscat	Dess. susp.	No d'article	Dimensions (pouces)
PEBBLE à haut CRB (Perforé)	1	2988	24 x 24 x 1 po
Suspendu carré 15/16 po		2989	24 x 48 x 1 po
1 po d'épaisseur – Suspendu carré 15/16 po			
Dimensions faites sur commande		Largeur	Longueur
PEBBLE à haut CRB (Perforé)		12 po - 30 po	12 po - 60 po
PEBBLE (Perforé)	1	2983	24 x 48 x 5/8 po
Suspendu carré 15/16 po		2970	24 x 60 x 5/8 po
PEBBLE (Perforé et non perforé)	1	2968	24 x 48 x 5/8 po
Suspendu carré 15/16 po			5/8 po d'épaisseur – Suspendu carré 15/16 po
Dimensions faites sur commande		Largeur	Longueur
PEBBLE (non perforé)		12 po - 30 po	12 po - 60 po

3 à 4 SEMAINES
sur commande

3 à 4 SEMAINES
sur commande

SÉLECTION DE LA PERFORMANCE

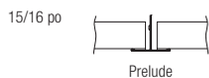
Les points représentent un haut niveau de performance.

\$\$\$

Acoustique homologuée UL	Total Acoustics ¹	Résistance au feu	Réflexion lumineuse	Anti-moisissure	Bio-Block	Humi-Guard+	CRB	DURABILITÉ	contenu recyclé	Programme de recyclage	Garantie de 30 ans
0,80	S.O.	S.O.	Classe A	0,87	*	*	S.O.	S.O.	*	*	S.O.
0,80	S.O.	S.O.	Classe A	0,87	*	*	S.O.	S.O.	*	*	S.O.
S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	0,87	*	*	S.O.	S.O.	*	*	S.O.
0,70	S.O.	S.O.	Classe A	0,87	*	*	S.O.	S.O.	*	*	S.O.
0,70	S.O.	S.O.	Classe A	0,87	*	*	S.O.	S.O.	*	*	S.O.
0,50	S.O.	S.O.	Classe A	0,87	*	*	S.O.	S.O.	*	*	S.O.
S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	0,87	*	*	S.O.	S.O.	*	*	S.O.

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

SYSTÈME DE SUSPENSION



DONNÉES PHYSIQUES

Matériau
Fibre de verre avec revêtement en vinyle

Fini de surface
Pellicule de vinyle récurable (protection UV)

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 XII, forme 1, motif E C

Résistance au feu de classe A

Résistance à l'humidité/à l'affleurement
Les plafonds HumiGuard[™] Plus sont recommandés pour les endroits à humidité élevée, sauf en présence d'eau stagnante et pour les applications extérieures.

Anti-moisissure
La performance BioBlock[®] inhibe la croissance de la moisissure et du mildiou sur la surface du panneau.

Haut contenu recyclé
Composé de plus de 50 % de contenu recyclé. Le contenu recyclé est basé sur la composition du produit en contenu recyclé postconsommation et préconsommation (postindustriel) selon les indications de la FTC.

Détails acoustiques
Une valeur CAP de 37 peut être atteinte en jumelant les produits en fibre de verre avec les articles 769 ou 770.

Valeur d'isolation
2968, 2970, 2983 – Facteur R – 2,6 (unités BTU)
Facteur R – 0,46 (unités watts)
2988, 2989 – Facteur R - 4,0 (unités BTU)
Facteur R – 0,70 (unités watts)

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

Poids: pi/ca/carton
2968, 2983 – 0,20 lb/pi ca; 128 pi ca/carton
2970 – 0,20 lb/pi ca; 128 pi ca/carton
2988, 2989 – 0,31 lb/pi ca; 80 pi ca/carton

Commande minimum
1 carton, exclut les panneaux de dimensions sur commande.

Articles métriques disponibles
2983M, 2970M, 2988M, 2989M, 2968M – 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.