

CIRRUS^{MD} Second Look

Téglulaire rainuré

texture fine



CIRRUS Second Look III avec treillis SUPRAFINE^{MD} 9/16 po à té exposé (p. 203)

Principaux attributs

- Motif raffiné
- Excellente absorption sonore
- Garantie de 30 ans de performance du système contre la moisissure et la croissance bactérienne

Applications typiques

- Bureaux
- Salles de conférence
- Établissements de soins de santé – installations adéquates pour maximiser l'indice d'intimité des conversations
- Halls d'entrée/réception
- Magasins à rayons/vente au détail

Vue de face



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



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



CIRRUS Second Look III – rainures créant l'aspect de planches linéaires de 6 po nom.

Détail



CIRRUS Second Look III



CIRRUS Second Look III avec treillis SUPRAFINE 9/16 po à té exposé

Couleur



Blanc (WH)

CIRRUS^{MD} Second Look

Rainuré téglulaire
texture fine

Contenu recyclé : 71 %

Crédits LEED^{MD}

Énergie	Gestion des rebuts	Produits recyclés	Matériaux locaux	Matériaux renouvelables	Lumière du jour et vues
✓	✓	✓	✓	✓	✓

Selon l'emplacement

LEED pour les écoles

Acoustique	Faible émission ou CHPS
✓	✓

\$\$\$\$\$



Sélection apparence

Sélection performance

Les points représentent le plus haut niveau de performance.

Bordure	Dessin détaillé de suspension pages 208 à 210	N° de l'article	Dimensions	Classement LA			Réflexion lumineuse	Résistance à l'affaissement	Anti-moisissure	COV (formaldéhyde)	Durabilité	Programme de recyclage	
				Acoustique CRB	CAP	Feu							
CIRRUS Second Look I													
15/16 po téglulaire biseauté	11	512 512M	2 pi x 4 pi x 3/4 po 600 x 1200 x 19 mm		0,65	35	Classe A	0,85	S	BioBlock+	Sans ajout	S	Oui
CIRRUS Second Look II													
9/16 po téglulaire biseauté	30	510 510M	2 pi x 4 pi x 3/4 po 600 x 1200 x 19 mm		0,65	35	Classe A	0,85	S		Sans ajout	S	
15/16 po téglulaire biseauté	11	513 513M	2 pi x 4 pi x 3/4 po 600 x 1200 x 19 mm		0,65	35	Classe A	0,85	S		Sans ajout	S	
CIRRUS Second Look III													
9/16 po téglulaire biseauté	30	511 511M	2 pi x 4 pi x 3/4 po 600 x 1200 x 19 mm		0,65	35	Classe A	0,85	S		Sans ajout	S	
15/16 po téglulaire biseauté	11	514 514M	2 pi x 4 pi x 3/4 po 600 x 1200 x 19 mm		0,65	35	Classe A	0,85	S		Sans ajout	S	

S = standard

Systèmes de suspension

9/16 po	Standard : Suprafine ^{MD}
15/16 po	Standard : Prelude ^{MD}

Données physiques

Matériau
Fibre minérale formée mouillée

Fini de surface
Peinture au latex appliquée en usine

Résistance au feu
Caractéristiques de combustion de la surface selon les normes ASTM E 84 et CAN/ULC S 102. Taux de propagation de la flamme de 25 ou moins et de production de la fumée de 50 ou moins. (étiquette LA)

Classement selon la norme ASTM E 1264
Type III, forme 1, motif E I K
Résistance au feu de classe A

Sans ajout de formaldéhyde
Sans ajout de formaldéhyde – sans résine à base de formaldéhyde. Surpasse les exigences de la section CHPS 1350. Rapports de tests indépendants disponibles sur demande.

Contre la moisissure et les bactéries
BioBlock Plus renferme un traitement antimicrobien et procure une résistance à la croissance de la moisissure et des bactéries gram-positives et gram-négatives qui causent des odeurs et des taches, appuyée d'une garantie de 30 ans.

Rendement de l'isolant
Facteur R – 1,9 (unités BTU)
Facteur R – 0,33 (unités watts)

Recommandations de poids au dos
S'adresser au service TechLine pour de l'information spécifique

Points à considérer
Non recommandé pour les salles d'équipement IRM.

Garantie de performance de 30 ans et information sur la garantie
Détails de la garantie à la fin du catalogue.

Poids ; pied carré/carton
1,09 lb/pi ca ; 48 pi ca/carton