

CertainTeed

silentFX 
QuickCut™

Panneau de gypse insonorisant CertainTeed



SilentFX QuickCut est un panneau de gypse insonorisant conçu spécialement pour les systèmes qui exigent un indice de transmission sonore (ITS) élevé.

La performance éprouvée de SilentFX propose maintenant la technologie QuickCut

- Conception « entailler et casser » accélérant l'installation et réduisant les frais de main-d'œuvre
- Réduction considérable de la transmission sonore grâce au noyau en polymère viscoélastique
- Recouvert de papier résistant à l'humidité et à la moisissure recyclé à 100 %
- Résistant au feu (type X seulement)
- Résistant aux coups


Utilisations classiques du panneau SilentFX

- Hôpitaux et établissements de santé
- Écoles et universités
- Hôtels
- Installations gouvernementales
- Résidences multifamiliales
- Cinémas maison
- Projets de rénovation



CertainTeed
SAINT-GOBAIN
Gypse

SilentFX® QuickCut^{MC} comparé à la concurrence

		Marque A du concurrent (510)		Marque A du concurrent (ES)	Marque A du concurrent (résistant à la moisissure)	Marque A du concurrent (530)	
Dimensions							
Épaisseur	12,7 mm (1/2 po)	12,7 mm (1/2 po)	15,9 mm (5/8 po)	15,9 mm (5/8 po)	15,9 mm (5/8 po)	15,9 mm (5/8 po)	
Largeur	1 220 mm (4 pi)	1 220 mm (4 pi)	1 220 mm (4 pi)	1 220 mm (4 pi)	1220 mm (4')	1 220 mm (4 pi)	
Longueur	2 440 mm (8 pi) 2 745 mm (9 pi) 3 050 mm (10 pi) 3 660 mm (12 pi)	2 440 mm (8 pi) 2 745 mm (9 pi) 3 050 mm (10 pi) 3 660 mm (12 pi)	2 440 mm (8 pi) 2 745 mm (9 pi) 3 050 mm (10 pi) 3 660 mm (12 pi)	2 440 mm (8 pi) 2 745 mm (9 pi) 3 050 mm (10 pi)	2 440 mm (8 pi) 2 745 mm (9 pi) 3 050 mm (10 pi)	2 440 mm (8 pi) 2 745 mm (9 pi) 3 050 mm (10 pi) 3 660 mm (12 pi)	
Poids	2,1 lb / pi ²	2,13 lb / pi ²	2,8 lb / pi ²	2,6 lb / pi ²	2,6 lb / pi ²	3,3 lb / pi ²	
Caractéristiques							
Entaillage et cassure	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	
Résistance au feu			1 heure, type X	1 heure, type X	1 heure, type X	1 heure, type X	
Propagation des flammes	Classe A	Classe A	Classe A	Classe A	Classe A	Classe A	
Résistance à la moisissure	ASTM D3273 : 10	Non	ASTM D3273 : 10	Non	ASTM D3273 : 10	Offert	
Corps mou	1		1				
Abrasion de surface	2		2				
Mur à montants uniques en acier de 3 5/8 po, calibre 25, 24 po d'entraxe							
 <ul style="list-style-type: none"> SilentFX® QuickCut^{MC} Mur à montants uniques en acier de 3 5/8 po, calibre 25, 24 po d'entraxe Isolant en natte 3 1/2 po, 5/8 po type X 		ITS 50		ITS 55	ITS 55	ITS 55	ITS 53
Mur à montants uniques en acier, calibre 16, 16 po d'entraxe							
 <ul style="list-style-type: none"> SilentFX QuickCut® Montants en acier de 3 5/8 po, calibre 16, 16 po d'entraxe Isolant en natte 3 1/2 po 		ITS 44		ITS 49	ITS 48	ITS 48	ITS 48
Murs à montants uniques en bois							
 <ul style="list-style-type: none"> SilentFX® QuickCut^{MC} Montants en bois 2 po x 4 po, 24 po d'entraxe Isolant en natte 3 1/2 po Type X de 5/8 po 	ITS 49	ITS 49		ITS 51	ITS 51	ITS 51	ITS 52
 <ul style="list-style-type: none"> SilentFX® QuickCut^{MC} Montants en bois 2 po x 4 po, 24 po d'entraxe Isolant en natte 3 1/2 po 	ITS 52	ITS 52		ITS 54	ITS 54	ITS 54	ITS 54
Murs à montants décalés en bois							
 <ul style="list-style-type: none"> SilentFX® QuickCut^{MC} Montants en bois 2 po x 4 po, 16 po d'entraxe, 8 po d'entraxe de décalage Isolant en natte 6 po Isolant en natte 5/8 po 				STC 56	STC 55	STC 55	STC 57



RENSEIGNEZ-VOUS SUR TOUS NOS AUTRES PRODUITS ET SYSTÈMES CERTAINTED® : CertainTeed Corporation

TOITURE • PAREMENT • MENUISERIE PRÉFABRIQUÉE • TERRASSES • RAMPES • CLÔTURES
 GYPSE • PLAFONDS • ISOLATION

www.certainteed.ca <http://blog.certainteed.com>

20 Moores Road
 Malvern, PA 19355
 Professionnels : 800-233-8990
 Consommateurs : 800-782-8777

© 01-2016 CertainTeed Gypsum Canada, Inc.
 Imprimé au Canada. CTG-2853