

La gamme Symphony f Rx offre un visuel de plafond blanc, propre et monolithique. Sa résistance supérieure aux taches et son caractère hydrofuge en font un produit idéal pour les applications de soins de santé et de restauration.

**CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES**

- Absorption acoustique supérieure (CRB de 0,95)
- Résistance supérieure aux taches et à l'eau
- Lavable avec la plupart des solutions d'assainissement et testé pour 2 000 cycles de lavage
- Dépasse les exigences FGI en matière de nettoyabilité et de performances acoustiques dans la plupart des applications de soins de santé
- Satisfait aux directives USDA/FSIS en matière d'applications sanitaires (cuisines commerciales)
- Certification en matière de COV

**ATTRIBUTS**

 <b>RÉSISTANCE À L'AFFAISSEMENT</b>	 <b>RÉSISTANCE INHÉRENTE AUX MOISSISSURES</b>	 <b>RL 0,90</b>
 <b>LAVABLE AVEC DES PRODUITS CHIMIQUES D'ASSAINISSEMENT</b>	 <b>CERTIFIÉS CONFORMES AUX NORMES D'ÉMISSIONS</b>	 <b>CONTENU RECYCLÉ DE 29 À 35 %</b>

**LEED<sup>®</sup> v4**

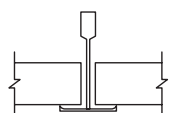
CONTENU RECYCLÉ	jusqu'à 35 %
✓	ÉA : Optimiser le rendement écoénergétique
✓	ÉA : Cond. min. de rendement énergétique
✓	EQ : Éclairage intérieur
✓	MR : Réduction des sources de PBT (soins de santé)
✓	EQ : Rendement acoustique
✓	EQ : Cond. min. de rendement acoustique (Écoles)
✓	EQ : Matériaux à faibles émissions
✓	EQ : Lumière du jour
✓	MR : Ingrédients matériels (HPD)
✓	MR : Approvisionnement en matières premières
✓	MR : Déclarations environnementales de produit (DEP)
✓	MR : Planification de la gestion des déchets de construction et de démolition

LEED<sup>®</sup> est une marque déposée de l'U.S. Green Building Council.

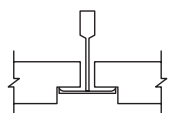
**CERTIFICATIONS**

 <b>DEP (EPD) DISPONIBLE</b>	 <b>HPD DISPONIBLE</b>
--	--

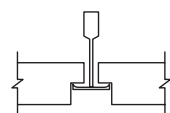
## OPTIONS DU SYSTÈME DE SUSPENSION



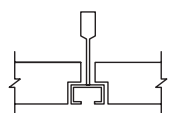
Suspension carrée 15/16



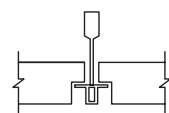
Suspension tégulaire 15/16



Suspension tégulaire étroite 9/16



Suspension tégulaire étroite 9/16" Tier Drop



Suspension tégulaire étroite 9/16" à boulon

SYMPHONY f Rx	Format	Dimensions (po)	CRB	CAP	Contenu recyclé	Pièces/boîte	Pi <sup>2</sup> /boîte	Lb/boîte	Boîtes/palette		
<b>CARRÉ</b>											
	CRB 0,95	1342-RXS-1	Panneaux	24 x 24 x 1	0,95	—	31 %	24	96	34	14
		1340-RXS-1	Panneaux	24 x 48 x 1	0,95	—	31 %	12	96	34	14
<b>TÉGULAIRE</b>											
	CRB 0,95	1342 B-RXS-1	Panneaux	24 x 24 x 1	0,95	—	29 %	24	96	42	14
		1340 B-RXS-1	Panneaux	24 x 48 x 1	0,95	—	29 %	12	96	42	14
<b>TÉGULAIRE ÉTROIT</b>											
	CRB 0,95	1342F-RXS-1	Panneaux	24 x 24 x 1	0,95	—	29 %	24	96	34	14
		1340F-RXS-1	Panneaux	24 x 48 x 1	0,95	—	29 %	12	96	42	14

La CAP atteint 24 à 25 avec un revêtement d'aluminium de CAP. Le revêtement d'aluminium de CAP est disponible pour la gamme Symphony f Rx comme commande spéciale.

**VOUS NE TROUVEZ PAS LES DIMENSIONS QU'IL VOUS FAUT?** Communiquez avec votre représentant commercial local ou composez le 800 233-8990.

## ACCESSOIRES

ACCESSOIRES SYMPHONY f Rx	Nom du produit	Pièces/boîte	Utilisation	
	1400-SEL-1	Scellant Fiberglass Edge	1	Pour sceller à nouveau les bords coupés; contenant de 1 pinte

## DONNÉES PHYSIQUES

### MATÉRIEL

Fibre de verre

### CLASSIFICATION ASTM E1264

Type XII, Forme 2, Motif E

### CLASSE DE RÉSISTANCE AU FEU (ASTM E1264)

Tous sont de classe A selon les normes ASTM E84 et CAN S102.

Propagation de la flamme : 25 ou moins

Fumée développée : 50 ou moins

### RÉSISTANCE AUX MOISSURES

Le substrat en fibre de verre résiste naturellement à la croissance des moisissures.

### ÉMISSIONS DE COV

Certifié par un tiers indépendant conformément à la méthode normalisée du Département californien de la santé publique CDPH/EHLB Version 1.2, 2017

### ENTRETIEN

Lavage testé sur plus de 2 000 cycles. Nettoyable avec des produits chimiques d'assainissement.

### GARANTIE

La garantie limitée 104/95 de 10 ans passe à 15 ans lorsque le produit est installé avec les systèmes de suspension CertainTeed. Les détails de la garantie sont disponibles au [certainteed.com/architectural](http://certainteed.com/architectural).